

3 1761 11972701 4



CANADA

REPORT OF THE EIGHTH CENSUS OF CANADA, 1911

REPORT OF THE EIGHTH CENSUS OF CANADA, 1911

GENERAL REVIEW AND SUMMARY TABLES

VOL. I	GENERAL REVIEW AND SUMMARY TABLES
II	POPULATION—LOCAL SUBDIVISIONS
III	POPULATION—AGE
IV	POPULATION—CLASSIFICATIONS: INTERPROVINCIAL MIGRATION, BLIND AND DEAF-MUTES
V	POPULATION—DWELLINGS, HOUSEHOLDS AND FAMILIES
VI	INDUSTRY AND EMPLOYMENT
VII	OCCUPATIONS AND INDUSTRIES
VIII	AGRICULTURE (in two parts)
IX	INDUSTRY
X	COMMERCE AND SERVICES, PART I
XI	COMMERCE AND SERVICES, PART II

REPORT DE L'ENQUÊTE GÉNÉRALE ET DES TABLEAUX RÉSUMÉS

VOL. I	REVUE GÉNÉRALE ET TABLEAUX RÉSUMÉS
II	POPULATION—SUBDIVISIONS LOCALES
III	POPULATION—ÂGE
IV	POPULATION—CLASSIFICATIONS: MIGRATION INTERPROVINCIALE, AVEUGLES ET SOURDS-MUETS
V	POPULATION—LOGEMENT, MÉNAGES ET FAMILLES
VI	INDUSTRIE ET EMPLOI
VII	OCCUPATIONS ET INDUSTRIES
VIII	AGRICULTURE (en deux parties)
IX	INDUSTRIE
X	COMMERCE ET SERVICES, PARTIE I
XI	COMMERCE ET SERVICES, PARTIE II

1911

PRINTED BY THE KING'S PRINTER

REPORT OF THE EIGHTH CENSUS OF CANADA, 1911

REPORT OF THE EIGHTH CENSUS OF CANADA, 1941

- VOL. I. GENERAL REVIEW AND SUMMARY TABLES
" II. POPULATION—LOCAL SUBDIVISIONS
" III. POPULATION—AGE
" IV. POPULATION—CROSS-CLASSIFICATIONS, INTERPROVINCIAL
MIGRATION, BLIND AND DEAF-MUTES
" V. POPULATION—DWELLINGS, HOUSEHOLDS AND FAMILIES
" VI. EARNINGS AND EMPLOYMENT
" VII. OCCUPATIONS AND INDUSTRIES
" VIII. AGRICULTURE (in two parts)
" IX. HOUSING
" X. MERCHANDISING AND SERVICES, PART I
" XI. MERCHANDISING AND SERVICES, PART II
-

RAPPORT DU HUITIÈME RECENSEMENT DU CANADA, 1941

- VOL. I. REVUE GÉNÉRALE ET TABLEAUX RÉSUMÉS
" II. POPULATION—SUBDIVISIONS LOCALES.
" III. POPULATION—ÂGE
" IV. POPULATION—CLASSIFICATIONS RECOUPÉES, MIGRATION
INTERPROVINCIALE, AVEUGLES ET SOURDS-MUETS
" V. POPULATION—LOGEMENT, MÉNAGES ET FAMILLES
" VI. GAIN ET EMPLOIEMENT
" VII. OCCUPATIONS ET INDUSTRIES
" VIII. AGRICULTURE (en deux parties)
" IX. LOGEMENT
" X. COMMERCE ET SERVICES, PARTIE I
" XI. COMMERCE ET SERVICES, PARTIE II

CANADA

DOMINION BUREAU OF STATISTICS—BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

EIGHTH CENSUS OF CANADA

1941

HUITIÈME RECENSEMENT DU CANADA

VOLUME I

GENERAL REVIEW AND SUMMARY TABLES

REVUE GÉNÉRALE ET TABLEAUX RÉSUMÉS

Published by Authority of the Rt. Hon.—Publié par ordre du très hon.

C. D. HOWE,

Minister of Trade and Commerce—Ministre du Commerce



OTTAWA

EDMOND CLOUTIER, C.M.G., B.A., L.Ph.

PRINTER TO THE KING'S MOST EXCELLENT MAJESTY AND CONTROLLER OF STATIONERY
IMPRIMEUR DE SA TRÈS EXCELLENTE MAJESTÉ LE ROI ET CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE

1950

Price, \$2.00

Prix, \$2.00

Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

**REPORT ON THE EIGHTH CENSUS
OF CANADA, 1941**

To His Excellency, Field Marshal, the Right Honourable Viscount Alexander of Tunis, K.G., G.C.B., G.C.M.G., C.S.I., D.S.O., M.C., LL.D., A.D.C., Governor General and Commander-in-Chief of the Dominion of Canada.

MAY IT PLEASE YOUR EXCELLENCY:

I have the honour to lay before Your Excellency the first volume of the Report of the Eighth Census of Canada taken as of June 2, 1941. This volume contains a general review of the 1941 Census of Population, Housing, Agriculture, and Merchandising and Service Establishments, together with an historical and summary tabular section.

I have the honour to be,
Your Excellency's most
obedient servant,

CLARENCE D. HOWE,
Minister of Trade and Commerce.

OTTAWA, December 15, 1948.

**RAPPORT SUR LE HUITIÈME RECEN-
SEMENT DU CANADA, 1941**

A Son Excellence le maréchal, le très honorable vicomte Alexander de Tunis, K.G., G.C.B., G.C.M.G., C.S.I., D.S.O., C.M., LL.D., A.D.C., Gouverneur général et Commandant en Chef du Dominion du Canada.

QU'IL PLAISE À VOTRE EXCELLENCE:

J'ai l'honneur de déposer devant Votre Excellence le premier volume du Rapport sur le huitième recensement du Canada, effectué le 2 juin 1941. Ce volume renferme une revue générale du recensement de 1941 sur la population, le logement, l'agriculture, et les établissements de commerce et de services; il comprend aussi une section historique et des tableaux résumés.

J'ai l'honneur d'être,
de Votre Excellence le
très obéissant serviteur,

CLARENCE D. HOWE,
Ministre du Commerce.

OTTAWA, le 15 décembre 1948.

PREFACE

Volume I of the Report on the Eighth Census of Canada, 1941, contains a general interpretation of the results of the 1941 Census. This volume is divided into two parts: the first part constitutes a descriptive review of the various subjects of the Population, Housing, Agriculture, and Merchandising and Service Establishments Censuses of 1941, while the second part consists of historical and summary tables, in the main supplementing the analytical tables in Part I of the volume. Part I consists of nineteen chapters, each chapter dealing with a particular subject of the Population, Housing, etc., Censuses. As far as possible the tables in Part II are arranged in the same order as the subject matter in Part I.

In the preface to Volume II of the 1941 Census, it is stated that the Administrative Report of the Dominion Statistician on the Census would appear as an Introduction to Volume I. Since, however, the main content of this volume, i.e., the analysis of the 1941 Census results, could not be completed until the statistics on all phases of the Census were compiled, it was subsequently decided to publish the Administrative Report as soon as the material for that publication could be assembled. For information on the history, organization, and cost of the Census in Canada, and for a description of the contents of each volume of the 1941 Census Report, reference is made to the Administrative Report. In Appendix III to the present volume, a detailed index to the tables published in other volumes of the 1941 Census will be found, while a bibliography of census statistics for earlier censuses is contained in Appendix VII of Volume I of the 1931 Census Report. In Appendix IV, inter-censal estimates of the population of Canada and the provinces are given covering the period, 1867-1941.

The organization and general planning of the 1941 Census were carried on under the direction of A. J. Pelletier, who until his retirement in 1944 was Chief of the Census Branch. The subject matter of this volume has been prepared under the general direction of O. A. Lemieux, Director of the Census Division (Demography), and under the immediate

PRÉFACE

Le volume I du *Rapport sur le huitième recensement du Canada* de 1941 contient une interprétation générale des résultats du recensement de 1941. Il est divisé en deux parties: la première est une revue descriptive des divers sujets sur lesquels a porté le recensement de 1941: population, logement, agriculture et établissements de commerce et de services; la seconde comprend un historique et des tableaux résumés qui viennent surtout compléter les tableaux analytiques de la partie I du volume. La partie I se compose de *dix-neuf* chapitres dont chacun porte sur l'un des sujets de recensement: population, logement, etc. Les tableaux de la partie II sont disposés autant que possible dans le même ordre que la matière de la partie I.

Dans la préface du volume II du recensement de 1941, il est déclaré que le *Rapport administratif du Statisticien du Dominion* sur le recensement doit servir d'introduction au volume I; mais comme la substance principale du présent volume, soit l'analyse des résultats du recensement de 1941, ne pouvait être complétée avant que la statistique de toutes les phases du recensement soit compilée, il fut décidé, par la suite, de publier le *Rapport administratif* dès que la matière formant l'objet de cette publication serait réunie. Le *Rapport administratif* contient des renseignements sur l'histoire, l'organisation, et le coût du recensement du Canada ainsi qu'une description de chaque volume du *Rapport sur le recensement de 1941*. A l'appendice III du présent volume se trouve un index détaillé des tableaux publiés dans les autres volumes du recensement de 1941, et une bibliographie de la statistique des recensements antérieurs est incluse dans l'appendice VII du volume I du *Rapport sur le recensement de 1931*. A l'appendice IV sont données des estimations de la population du Canada et des provinces, entre les recensements, durant la période 1867-1941.

L'organisation et le plan général du recensement de 1941 ont été réalisés sous la direction de M. A.-J. Pelletier qui, lors de sa retraite, en 1944, était le chef de la Branche du recensement. La matière du présent volume a été préparée sous la direction générale de M. O.-A. Lemieux, directeur de la Division du recensement (démographie) et sous la surveillance immédiate de M. A.-H. LeNeveu,

supervision of A. H. LeNeveu, Chief of the Social Analysis, who, together with Leah J. Beehler and A. C. Steedman of this Section, were responsible for the writing of most of the text in Part I. Contributions to the analysis in Part I were also made by N. Keyfitz who prepared much of the material in Chapters I and IV, while H. Finestone wrote Chapters II and V, F. E. Whitworth Chapter XI, Enid Charles Chapter XIV, F. G. Boardman Chapters XV and XVI, and J. L. Forsyth Chapter XIX. Margaret E. Fleming and E. G. Code assisted in the editing of the volume and prepared the tabular section in Part II, while J. W. Delisle designed the charts.

HERBERT MARSHALL,
Dominion Statistician.

OTTAWA, November 23, 1948.

chef de la Section de l'analyse sociale, qui a rédigé la plus grande partie du texte de la partie I, en collaboration avec Mlle Leah J. Beehler et M. A. C. Steedman, de la même section. Ont aussi contribué à l'analyse de la partie I: MM. N. Keyfitz, qui a préparé une bonne partie de la matière des chapitres I et IV, H. Finestone, qui a rédigé les chapitres II et V, F. E. Whitworth, le chapitre XI, Mme Enid Charles, le chapitre XIV, MM. F. G. Boardman, les chapitres XV et XVI et J. L. Forsyth, le chapitre XIX. Mlle Margaret E. Fleming et M. E. G. Code ont aidé à l'édition du volume et préparé la section des tableaux de la partie II. Les graphiques sont de M. J.-W. Delisle, dessinateur du Bureau.

HERBERT MARSHALL,
Statisticien du Dominion.

OTTAWA, le 23 novembre 1948.

TABLE OF CONTENTS

	PAGE
Part I. Analytical Summary.....	1A
INTRODUCTION.....	1C
Chapter—	
I. Growth of the Population.....	3
II. Rural and Urban Distribution.....	27
III. Movement of Population.....	42
IV. Age.....	90
V. Conjugal Condition.....	135
VI. Birthplace and the Immigrant Population.....	163
VII. Citizenship and Naturalization.....	194
VIII. Racial Origin.....	218
IX. Official Language and Mother Tongue..	255
X. Religious Denominations.....	288
XI. School Attendance and Years of Schooling.....	310
XII. The Gainfully Occupied at the 1941 Census.....	321
XIII. Earnings and Employment.....	344
XIV. Fertility.....	364
XV. Dwellings and Households.....	392
XVI. Families.....	430
XVII. The Blind and Deaf-Mutes.....	468
XVIII. Merchandising and Service Establishments.....	483
XIX. Agriculture.....	515
Part II. Tables.....	561

Appendices

Appendix I. Schedules, Eighth Census of Canada, 1941.....	929
Appendix II. Provincial maps and descriptions of census divisions.....	963
Appendix III. Tables of contents of Volumes II to XI.....	987
Appendix IV. Inter-censal estimates of population, for Canada and the provinces, 1867-1941.....	1023

TABLE DES MATIÈRES

	PAGE
Partie I. Sommaire analytique.....	1A
INTRODUCTION.....	1C
Chapitre—	
I. Accroissement de la population.....	3
II. Répartition rurale et urbaine.....	27
III. Mouvement de la population.....	42
IV. Age.....	90
V. État conjugal.....	135
VI. Lieu de naissance et population immigrée.....	163
VII. Citoyenneté et naturalisation.....	194
VIII. Origine raciale.....	218
IX. Langue officielle et langue maternelle..	255
X. Dénominations religieuses.....	288
XI. Fréquentation scolaire et années d'école	310
XII. Population active au recensement de 1941.....	321
XIII. Gain et emploi.....	344
XIV. Fertilité.....	364
XV. Logements et ménages.....	392
XVI. Familles.....	430
XVII. Les aveugles et les sourds-muets.....	468
XVIII. Établissements de commerce et de service.....	483
XIX. Agriculture.....	515
Partie II. Tableaux.....	561

Appendices

Appendice I. Questionnaires, huitième recensement du Canada, 1941.....	929
Appendice II. Cartes provinciales et descriptions des divisions de recensement.....	963
Appendice III. Tables des matières des volumes II à XI.....	987
Appendice IV. Estimation pour les années entre les recensements, Canada et provinces, 1867-1941.....	1023

TABLE OF CONTENTS—Con.

PART I

Chapter I. Growth of the Population

TEXT TABLES

	PAGE
Table I. White population of Canada, 1611-1931..	4
Table II. Population, numerical and percentage increase for each ten-year period, for Canada and the provinces, 1851-1941.....	5
Table III. Elements of the population growth by broad geographical areas, for Canada, 1851-1941.....	7
Table IV. Five-year averages for birth rates, death rates and rates of natural increase, by province of occurrence, for Canada and the provinces, 1926-1940.....	14
Table V. Elements of the change in population, for Canada and the provinces, June, 1931-May, 1941.....	17
Table VI. Net migration classified by type, for Canada and the provinces, for the period 1931-1941.....	17
Table VII. Number of counties or census divisions by population trends, for the provinces, 1931-1941.....	22

Chapter II. Rural and Urban Distribution

TEXT TABLES

Table I. Numerical and percentage distribution of the population by rural and urban, for Canada, 1891-1941.....	28
Table II. Numerical and percentage distribution of the urban population by size groups, for Canada, 1891-1941.....	29
Table III. Numerical and percentage distribution of the urban population by size groups, for Canada and the regions, 1941.....	30
Table IV. Population and numerical and percentage increase, for Canada, rural, and urban by size groups (Areas of 1941), 1901-1941.....	32
Table V. Population, 1931, and numerical and percentage increase, 1931-1941, for Canada and the regions, rural, and urban by size groups (Areas of 1941).....	34
Table VI. Number and proportion of urban centres decreasing in population and the decrease or increase of population, by urban size groups (Areas of 1941), for Canada, 1901-1941.....	35
Table VII. Rural population classified by farm and non-farm, for Canada and the provinces, 1931-1941.....	36
Table VIII. Numerical and percentage increase of the population of the greater cities of Montreal, Toronto, Vancouver and Winnipeg and their parts, and of their respective provinces, by rural and urban size groups, 1931-1941.....	38

Chapter III. Movement of Population

TEXT TABLES

Table I. Numerical and percentage distribution of the population between non-migrant and migrant by type, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	46
Table II. Numerical and percentage distribution of the population between non-migrant and migrant by type, classified according to sex, for Canada and the provinces, 1941.....	50

TABLE DES MATIÈRES—suite

PARTIE I

Chapitre I. Accroissement de la population

TABLEAUX DE TEXTES

	PAGE
Tableau I. Population blanche du Canada, 1611-1931.....	4
Tableau II. Population, augmentation numérique et en pourcentage par périodes de dix ans, Canada et provinces, 1851-1941.....	5
Tableau III. Éléments d'accroissement de la population par régions géographiques étendues, Canada, 1851-1941.....	7
Tableau IV. Taux moyens de cinq ans des naissances, des décès et de l'accroissement naturel, par province où a lieu l'événement, Canada et provinces, 1926-1940.....	14
Tableau V. Éléments de changement de la population, Canada et provinces, juin, 1931-mai, 1941.....	17
Tableau VI. Migration nette selon le genre de migration, Canada et provinces, durant la période, 1931-1941.....	17
Tableau VII. Nombre de comtés ou de divisions de recensement, selon les tendances démographiques, provinces, 1931-1941.....	22

Chapitre II. Répartition rurale et urbaine

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Répartition numérique et en pourcentage de la population rurale et urbaine, Canada, 1891-1941.....	28
Tableau II. Répartition numérique et en pourcentage de la population urbaine par groupes d'importance, Canada, 1891-1941.....	29
Tableau III. Répartition numérique et en pourcentage de la population urbaine par groupes d'importance, Canada et régions, 1941.....	30
Tableau IV. Population et augmentation numérique et en pourcentage, Canada, régions rurales, et urbaines groupées d'après l'importance (régions de 1941), 1901-1941.....	32
Tableau V. Population, 1931, et augmentation numérique et en pourcentage, 1931-1941, Canada et régions, rurales, et urbaines groupées d'après l'importance (régions de 1941).....	34
Tableau VI. Nombre et proportion de centres urbains dont la population diminue, et diminution ou augmentation de la population, par groupes urbains d'après l'importance (régions de 1941), Canada, 1901-1941.....	35
Tableau VII. Population rurale du Canada et des provinces classée en agricole et non agricole, 1931-1941.....	36
Tableau VIII. Augmentation numérique et en pourcentage de la population des grandes villes de Montréal, Toronto, Vancouver et Winnipeg et de leurs environs et de leurs provinces respectives, régions rurales, et urbaines groupées d'après l'importance, 1931-1941.....	38

Chapitre III. Mouvement de la population

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Répartition numérique et en pourcentage de la population rurale et urbaine, entre les non-migrateurs et les migrateurs selon le type de migrateurs, Canada et provinces, 1941.....	46
Tableau II. Répartition numérique et en pourcentage de la population entre les non-migrateurs et les migrateurs selon le type de migrateurs, et selon le sexe, Canada et provinces, 1941....	50

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter III. Movement of Population
—Con.

TEXT TABLES—Con.

	PAGE
Table III. Percentage distribution of the population between non-migrant and migrant by type, within different age groups, for Canada and the regions, 1941.....	52
Table IV. Numerical and percentage distribution of the migrant population by number of years residence in province of residence, for Canada and the provinces, 1941.....	53
Table V. Numerical and percentage distribution of the migrant population by number of years residence in province of residence, for cities of 30,000 and over, 1941.....	55
Table VI. Numerical and percentage distribution of interprovincial migration by provinces, for Canada, 1941.....	57
Table VII. All interprovincial migrants—summary of inward and outward movements, by sex, for the provinces, 1941.....	58
Table VIII. Numerical and percentage distribution of the interprovincial migrant population by birthplace, for Canada and the provinces, 1941.....	63
Table IX. Numerical and percentage distribution of the ten-year interprovincial migrant population by period of residence in province of residence, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	67
Table X. Ten-year interprovincial migrants—summary of inward and outward movements, by sex, for the provinces, 1941.....	68
Table XI. Numerical and percentage distribution of the 1931-1941 migrant population according to place of previous residence, by type, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	72
Table XII. Percentage distribution of the 1931-1941 migrant population in rural (farm and non-farm) areas, classified according to place of last permanent residence by type, for Canada and the regions, 1941.....	75
Table XIII. Percentage distribution of the total population and the 1931-1941 migrant population classified according to sex, by age groups, for Canada, 1941.....	76
Table XIV. Percentage distribution of the migrant population of less than two years residence, by age groups, for Canada and the provinces, 1941.....	77
Table XV. Number of gainfully occupied persons, 14 years of age and over, for the total and for the 1931-1941 interprovincial migrant population, by sex, for Canada and the regions, 1941.....	80
Table XVI. Percentage distribution of the total gainfully occupied population, 14 years of age and over, and of the gainfully occupied interprovincial migrants of the 1931-1941 period, by broad occupation groups and sex, for Canada and the regions, 1941.....	80
Table XVII. Numerical and percentage distribution of the gainfully occupied male interprovincial migrants of the 1931-1941 period, 14 years of age and over, classified according to number of years residence, by occupation groups, for Canada, 1941.....	84

CHARTS

Chart 1. Percentage of non-migrant and migrant population, Canada and provinces, 1941.....	48
--	----

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre III. Mouvement de la population
—fin

TABLEAUX DE TEXTES—fin

	PAGE
Tableau III. Répartition en pourcentage de la population entre les non-migrateurs et les migrants selon le type de migrants, et selon le groupe d'âge, Canada et régions, 1941.....	52
Tableau IV. Répartition numérique et en pourcentage de la population migratrice selon le nombre d'années de résidence dans la province de domicile, Canada et provinces, 1941.....	53
Tableau V. Répartition numérique et en pourcentage de la population migratrice selon le nombre d'années de résidence dans la province de domicile, cités de 30,000 et plus, 1941.....	55
Tableau VI. Répartition numérique et en pourcentage de la migration interprovinciale par province, Canada, 1941.....	57
Tableau VII. Tous les migrants interprovinciaux—sommaire des mouvements intérieurs et extérieurs, selon le sexe, pour chacune des provinces, 1941.....	58
Tableau VIII. Répartition numérique et en pourcentage de la population migratrice interprovinciale selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1941.....	63
Tableau IX. Répartition numérique et en pourcentage de la population migratrice interprovinciale au cours des dix ans, selon la période de résidence dans la province de domicile, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	67
Tableau X. Migrants interprovinciaux au cours de dix ans—sommaire des mouvements intérieurs et extérieurs, selon le sexe, par province, 1941.....	68
Tableau XI. Répartition numérique et en pourcentage de la population migratrice de 1931-1941 selon le lieu de domicile antérieur et selon le genre, Canada et régions, rurales et urbaines, 1941.....	72
Tableau XII. Répartition en pourcentage de la population migratrice de 1931-1941, dans les régions rurales (agricoles et non agricoles) selon le genre du dernier domicile permanent, Canada et régions, 1941.....	75
Tableau XIII. Répartition en pourcentage de la population totale et de la population migratrice de 1931-1941 selon le sexe, par groupes d'âge, Canada, 1941.....	76
Tableau XIV. Répartition en pourcentage de la population migratrice ayant moins de deux années de résidence, par groupes d'âge, Canada et provinces, 1941.....	77
Tableau XV. Nombre de personnes actives, âgées de 14 ans et plus, parmi la population totale et chez les migrants interprovinciaux de 1931-1941, selon le sexe, Canada et régions, 1941.....	80
Tableau XVI. Répartition en pourcentage de la population active totale, âgée de 14 ans et plus, et des migrants interprovinciaux actifs de la période 1931-1941, par groupes d'occupations, selon le sexe, Canada et régions, 1941.....	80
Tableau XVII. Répartition numérique et en pourcentage des migrants interprovinciaux actifs du sexe masculin, de la période de 1931-1941 âgés de 14 ans et plus, selon le nombre d'années de résidence, par groupes d'occupations, Canada, 1941.....	84

GRAPHIQUES

Graphique 1. Pourcentage de la population migratrice et non-migratrice, Canada et provinces, 1941.....	48
--	----

TABLE OF CONTENTS—Con.

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapter IV. Age

Chapitre IV. Âge

TEXT TABLES

TABLEAUX DE TEXTES

	PAGE
Table I. Numerical and percentage distribution and rates of change for the population classified according to sex, by age groups, for Canada, 1881-1941.....	94
Table II. Population increases by 10-year age groups, for Canada, for the decades 1921-1931 and 1931-1941.....	100
Table III. Numerical and percentage distribution of the population by broad age groups, for Canada and the provinces, 1911-1941.....	102
Table IV. Numerical and percentage distribution of the population by broad age groups, for Canada and the provinces, rural and urban, 1931 and 1941.....	106
Table V. Distribution of population between normal working and normal non-working ages, for Canada, rural and urban, and for the provinces, 1941.....	108
Table VI. Live births per 1,000 population, for Canada, 1920-1941.....	114
Table VII. Total population, number of deaths and death rates, classified by age groups, for Canada, 1931 and 1941.....	115
Table VIII. Percentage distribution of immigrants arriving in Canada during the three years ended March 31, 1931, classified according to age on arrival and the total population of Canada as on June 1, 1931 and 1941, by age groups.....	116
Table IX. Immigrant arrivals in Canada by five-year periods, 1861-1940.....	117
Table X. Additions to the population by births and immigration for selected five-year periods, for Canada, 1909-1940.....	118
Table XI. Total population, number of unstated ages and number per 100,000 population, by sex, for Canada, 1881-1941.....	120
Table XII. Age assignments classified according to method used, for Canada, 1941.....	122
Table XIII. Age assignments classified according to relation to household head, by sex, for Canada, 1941.....	123
Table XIV. Errors in assigned ages for a random selection of 1,632 cases where age was reported, by five-year age groups, for Canada, 1941.....	124
Table XV. Total population and assigned ages classified by five-year age groups, for Canada, 1941.....	124
Table XVI. Preference for digits ending in 0 in reporting ages, by sex, for Canada, 1911-1941.....	126
Table XVII. Preference for digits ending in 0 in reporting ages, by colour and sex, for United States, 1930 and 1940.....	127
Table XVIII. Osculatory 4th and 5th difference formulae for interpolation of population by 5-year age groups to single years.....	130

CHARTS

Chart 1. Percentage distribution of the population by age groups, Canada, 1921, 1931, 1941..	96
Chart 2. Population by age groups, Canada, 1881-1941.....	98
Chart 3. Population by age groups and sex, Canada, 1881-1941.....	99

	PAGE
Tableau I. Répartition numérique et proportionnelle de la population, selon le sexe, par groupes d'âge et pourcentage de changement, Canada, 1881-1941.....	94
Tableau II. Accroissement de la population, par groupes décennaux d'âge, Canada, décennie 1921-1931 et 1931-1941.....	100
Tableau III. Répartition numérique et proportionnelle de la population du Canada et des provinces, par larges groupes d'âge, 1911-1941.....	102
Tableau IV. Répartition numérique et proportionnelle de la population du Canada et des provinces, rurale et urbaine, par larges groupes d'âge, 1931 et 1941.....	106
Tableau V. Population du Canada, rurale et urbaine, et des provinces par groupes d'âge normalement productif et normalement improductif, 1941.....	108
Tableau VI. Naissances vivantes par mille habitants, Canada, 1920-1941.....	114
Tableau VII. Population totale, nombre de décès et mortalité, classés par groupes d'âge, Canada, 1931 et 1941.....	115
Tableau VIII. Distribution proportionnelle des immigrants arrivés au Canada durant les trois années terminées le 31 mars 1931, classés selon leur âge à leur arrivée, et de la population totale du Canada au 1er juin 1931 et 1941, par groupes d'âge.....	116
Tableau IX. Immigrants arrivés au Canada, par période quinquennale, 1861-1940.....	117
Tableau X. Additions à la population au moyen des naissances et de l'immigration durant des périodes quinquennales choisies, Canada, 1909-1940.....	118
Tableau XI. Population totale, nombre d'âges non déclarés et proportion par 100,000 habitants, par sexe, Canada, 1881-1941.....	120
Tableau XII. Attributions d'âge, classées selon la méthode employée, Canada, 1941.....	122
Tableau XIII. Attributions d'âge, classées d'après la relation avec le chef de ménage, selon le sexe, Canada, 1941.....	123
Tableau XIV. Erreurs dans les attributions d'âge dans 1,632 cas choisis au hasard où l'âge est déclaré, par groupes d'âge quinquennaux, Canada, 1941.....	124
Tableau XV. Population totale et âges attribués classés par groupes d'âge quinquennaux, Canada, 1941.....	124
Tableau XVI. Préférence pour les chiffres se terminant par 0 dans la déclaration d'âge, par sexe, Canada, 1911-1941.....	126
Tableau XVII. Préférence pour des chiffres se terminant par 0 dans les déclarations d'âge, par race et par sexe, États-Unis, 1930 et 1940..	127
Tableau XVIII. Formules oscultrices des quatrièmes et cinquièmes différences pour l'interpolation de la population, par groupes d'âge quinquennaux à chaque année d'âge.....	130

GRAPHIQUES

Graphique 1. Répartition en pourcentage de la population par groupes d'âge, Canada, 1921, 1931, 1941.....	96
Graphique 2. Population par groupes d'âge, Canada, 1881-1941.....	98
Graphique 3. Population par groupes d'âge et sexe, Canada, 1881-1941.....	99

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter IV. Age—Con.

CHARTS—Con.

	PAGE
Chart 4. Percentage distribution of the population, total, rural and urban, by age groups, Canada and provinces, 1941.....	103
Chart 5. Regional trend in the proportion of the population in three broad age groups, Canada, 1921-1941.....	113
Chart 6. Census count and graduated curve of the male population by single years of age, Canada, 1941.....	129

Chapter V. Conjugal Condition

TEXT TABLES

Table I. Total and married population, 15 years of age and over, with percentages and indices of population married, for Canada and the provinces, 1891-1941.....	136
Table II. Percentage married of the population 15 years and over, standardized on Canada of each decade and ranked for interprovincial comparison, for Canada and the provinces, 1891-1941.....	139
Table III. Estimated numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to sex, by conjugal condition, for Canada, 1931-1941.....	140
Table IV. Net nuptiality rates, for Canada, 1930-1932 and 1940-1942.....	143
Table V. Ratio of the sexes in specified age groups, for Canada, 1891-1941.....	144
Table VI. Percentage married of the population 15 years of age and over, by sex, and standardized for age on Canada, 1891, for Canada, 1891-1941.....	145
Table VII. Percentage married of the population 15 years of age and over, by age groups and sex, with increase or decrease by decade, for Canada, 1891-1941.....	146
Table VIII. Actual and standardized percentages married of the population 15 years of age and over, for Canada, rural and urban, 1921-1941.....	148
Table IX. Percentage married of the population 15 years of age and over, by age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1941.....	150
Table X. Deaths per 1,000 population by age groups, sex and conjugal condition, for Canada, 1940-1942.....	151
Table XI. Percentage distribution of contracting parties classified according to sex, by conjugal condition, for marriages in Canada, 1926-1943.....	154
Table XII. Marriages by conjugal condition of the contracting parties, per 1,000 population of that conjugal condition by age groups and sex, for Canada, 1941.....	155
Table XIII. Numerical and percentage distribution of marriages by the conjugal condition of both contracting parties, for Canada, totalling the marriages for 1931, 1936, and 1941.....	155
Table XIV. Percentage widowed of the population 15 years of age and over, by sex, and standardized for age with 1891 as standard, for Canada, 1891-1941.....	156
Table XV. Percentage widowed of the population 15 years of age and over, by age groups and sex, for Canada, 1891-1941.....	157

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre IV. Age—fin

GRAPHIQUES—fin

	PAGE
Graphique 4. Répartition en pourcentage de la population, totale, rurale et urbaine, par groupes d'âge, Canada et provinces, 1941.....	103
Graphique 5. Tendances régionales dans les pourcentages de la population pour trois grands groupes d'âge, Canada, 1921-1941.....	113
Graphique 6. Dénombrement du recensement et courbe graduée de la population masculine, chaque année d'âge, Canada, 1941.....	129

Chapitre V. État conjugal

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Population totale et mariée de 15 ans et plus et pourcentages et indices de la population mariée, Canada et provinces, 1891-1941.....	136
Tableau II. Pourcentage de la population mariée de 15 ans et plus, uniformisée d'après le Canada à chaque décennie, et disposée pour comparaison interprovinciale, Canada et provinces, 1891-1941.....	139
Tableau III. Répartition numérique et en pourcentage estimative de la population de 15 ans et plus, selon le sexe, par état conjugal, Canada, 1931-1941.....	140
Tableau IV. Taux de nuptialité net, Canada, 1930-1932 et 1940-1942.....	143
Tableau V. Proportion selon le sexe dans des groupes d'âge spécifiés, Canada, 1891-1941.....	144
Tableau VI. Pourcentage de personnes mariées âgées de 15 ans et plus, selon le sexe, et uniformisé quant à l'âge, d'après le Canada en 1891, Canada, 1891-1941.....	145
Tableau VII. Pourcentage de personnes mariées âgées de 15 ans et plus, par groupes d'âge et selon le sexe, avec augmentation ou diminution par décennie, Canada, 1891-1941.....	146
Tableau VIII. Pourcentages réels et uniformisés de la population mariée de 15 ans et plus, Canada, régions rurales et urbaines, 1921-1941.....	148
Tableau IX. Pourcentage de la population mariée, de 15 ans et plus, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941.....	150
Tableau X. Décès par 1,000 personnes, selon l'âge, le sexe et l'état conjugal, Canada, 1940-1942.....	151
Tableau XI. Répartition en pourcentage des parties contractantes, classées suivant le sexe, par état conjugal, pour les mariages au Canada, 1926-1943.....	154
Tableau XII. Mariages selon l'état conjugal des conjoints, par 1,000 personnes dans cet état conjugal, par groupes d'âge et par sexe, Canada, 1941.....	155
Tableau XIII. Répartition numérique et en pourcentage des mariages, selon l'état conjugal des deux conjoints, Canada, et total des mariages en 1931, 1936 et 1941.....	155
Tableau XIV. Pourcentage de personnes en veuvage parmi la population de 15 ans et plus, par sexe, uniformisé quant à l'âge avec 1891 comme base, Canada, 1891-1941.....	156
Tableau XV. Pourcentage de personnes en veuvage parmi la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et par sexe, Canada, 1891-1941.....	157

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter V. Conjugal Condition—Con.

TEXT TABLES—Con.

	PAGE
Table XVI. Percentage widowed of the population 15 years of age and over, by age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1941....	157
Table XVII. Number of divorced persons, 15 years of age and over, by age groups and sex, for Canada, 1911-1941.....	159
Table XVIII. Numerical and percentage distribution of heads of families, by conjugal condition, for Canada, 1941.....	160
Table XIX. Excess of married males over married females, for Canada, 1891-1941.....	161

CHARTS

Chart 1. Crude marriage rates and index of employment, Canada, 1926-1945.....	141
Chart 2. Trend of percentage married, by age and sex, Canada, 1911-1941.....	146
Chart 3. Percentage married, by age and sex, Canada, 1891 and 1941.....	147
Chart 4. Percentage married, by age and sex, rural and urban, Canada, 1941.....	150
Chart 5. Percentage widowed, by age and sex, rural and urban, Canada, 1941.....	158

Chapter VI. Birthplace and the Immigrant Population

TEXT TABLES

Table I. Numerical and percentage distribution of the population by birthplace, for Canada, 1871-1941.....	164
Table II. Percentage increase of the population classified according to birthplace, by decades, for Canada, 1871-1941.....	165
Table III. Distribution of the population by province for each birthplace and by birthplace for each province, for Canada, 1941....	169
Table IV. Percentage distribution of the population classified according to birthplace, by province, for Canada, 1911 and 1941.....	173
Table V. Percentages of the population by birthplace, for Canada and the provinces, 1911-1941	173
Table VI. Percentage rural and urban of the population classified according to birthplace and sex, for Canada, 1941.....	176
Table VII. Percentage of the population, rural and urban, by birthplace and sex, for Canada, 1921-1941.....	177
Table VIII. Percentage urban of the population by birthplace, for Canada and the provinces, 1941.....	178
Table IX. Number of males per 100 females in the population, all ages and 20 years of age and over, by birthplace, for Canada, rural and urban, 1941.....	180
Table X. Number of males per 100 females in the immigrant population, by birthplace, for Canada, 1921-1941.....	181
Table XI. Percentage distribution of the population classified according to birthplace and sex, by age groups, for Canada, 1941.....	182

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre V. État conjugal—fin

TABLEAUX DE TEXTES—fin

	PAGE
Tableau XVI. Pourcentage de personnes en veuvage parmi la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et par sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941.....	157
Tableau XVII. Nombre de personnes divorcées de 15 ans et plus, par groupes d'âge et par sexe, Canada, 1911-1941.....	159
Tableau XVIII. Répartition numérique et en pourcentage des chefs de famille, selon l'état conjugal, Canada, 1941.....	160
Tableau XIX. Excédent d'hommes mariés sur les femmes mariées, Canada, 1891-1941.....	161

GRAPHIQUES

Graphique 1. Taux bruts des mariages et l'indice d'emploi, Canada, 1926-1945.....	141
Graphique 2. Tendence dans le pourcentage de personnes mariées, par âge et sexe, Canada, 1911-1941.....	146
Graphique 3. Pourcentage de personnes mariées par âge et sexe, Canada, 1891 et 1941.....	147
Graphique 4. Pourcentage de personnes mariées, par âge et sexe, régions rurales et urbaines, Canada, 1941.....	150
Graphique 5. Pourcentage de veufs et de veuves par âge et sexe, régions rurales et urbaines, Canada, 1941.....	158

Chapitre VI. Lieu de naissance et population immigrée

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Répartition numérique et en pourcentage de la population selon le lieu de naissance, Canada, 1871-1941.....	164
Tableau II. Pourcentage d'augmentation de la population selon le lieu de naissance, par décennie, Canada, 1871-1941.....	165
Tableau III. Répartition de la population selon la province pour chaque lieu de naissance, et selon le lieu de naissance pour chaque province, Canada, 1941.....	169
Tableau IV. Répartition proportionnelle de la population selon le lieu de naissance, par province, Canada, 1911 et 1941.....	173
Tableau V. Pourcentages de la population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1911-1941.....	173
Tableau VI. Pourcentage de la population rurale et urbaine, selon le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1941.....	176
Tableau VII. Pourcentage de la population rurale et urbaine, selon le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1921-1941.....	177
Tableau VIII. Pourcentages d'urbains parmi la population, selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1941.....	178
Tableau IX. Nombre d'hommes par 100 femmes parmi la population de tous âges et âgée de 20 ans et plus, selon le lieu de naissance, Canada, régions rurales et urbaines, 1941.....	180
Tableau X. Nombre d'hommes par 100 femmes parmi la population immigrée, selon le lieu de naissance, Canada, 1921-1941.....	181
Tableau XI. Répartition en pourcentage de la population selon le lieu de naissance et le sexe, par groupes d'âge, Canada, 1941.....	182

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter VI. Birthplace and the Immigrant Population—Con.

TEXT TABLES—Con.

	PAGE
Table XII. Percentage distribution of the population classified according to birthplace and sex, by age groups, for Canada, 1921-1941.....	185
Table XIII. Percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to birthplace and sex, by conjugal condition, for Canada, 1941.....	188
Table XIV. Percentage distribution of the immigrant population classified according to birthplace and sex, by period of immigration, for Canada, 1941.....	190
Table XV. Average number of years' residence of British- and foreign-born immigrants, by birthplace and sex, for Canada, 1941.....	192

CHARTS

Chart 1. Percentage of immigrants by birthplace, Canada, 1901, 1931 and 1941.....	167
Chart 2. Percentage of the population by birthplace, provinces, 1941.....	171
Chart 3. Percentage urban of immigrants by birthplace, Canada, 1931 and 1941.....	176
Chart 4. Percentage distribution of the population by nativity, age and sex, Canada, 1941..	184
Chart 5. Percentage married of the population 15 years and over, by nativity and sex, Canada, 1921, 1931 and 1941.....	189

Chapter VII. Citizenship and Naturalization

TEXT TABLES

Table I. Population by citizenship, nativity and sex, for Canada and the provinces, 1941.....	199
Table II. Percentage distribution of the population classified according to sex, by citizenship, for Canada and the provinces, 1941.....	199
Table III. Percentage distribution of Canadian nationals and of aliens classified according to sex, by nativity, for Canada and the provinces, 1941.....	200
Table IV. Numerical and percentage distribution of the population classified according to birthplace and sex, by citizenship, for Canada, 1941.....	201
Table V. Percentage foreign born, naturalized and alien, of the total population, classified according to sex, for Canada and the provinces, 1941.	203
Table VI. Percentage distribution of the foreign born classified according to sex, by citizenship, for Canada and the provinces, 1941....	203
Table VII. Numerical and percentage distribution of the foreign-born population classified according to citizenship and sex, by rural and urban, for Canada, 1941.....	204
Table VIII. Percentage distribution of the foreign-born population classified according to sex, by citizenship, for Canada, rural and urban, 1941.....	205
Table IX. Percentage of the foreign-born population naturalized, by birthplace, for Canada, 1921-1941.....	205

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre VI. Lieu de naissance et population immigrée—fin

TABLEAUX DE TEXTES—fin

	PAGE
Tableau XII. Répartition en pourcentage de la population selon le lieu de naissance et le sexe, par groupes d'âge, Canada, 1921-1941.....	185
Tableau XIII. Répartition en pourcentage de la population âgée de 15 ans et plus, selon le lieu de naissance et le sexe, par état conjugal, Canada, 1941.....	188
Tableau XIV. Répartition en pourcentage de la population immigrée selon le lieu de naissance et le sexe, par période d'immigration, Canada, 1941.....	190
Tableau XV. Moyenne d'années de résidence des immigrants britanniques et étrangers, selon le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1941.....	192

GRAPHIQUES

Graphique 1. Pourcentage d'immigrés selon le lieu de naissance, Canada, 1901, 1931 et 1941..	167
Graphique 2. Pourcentage de la population selon le lieu de naissance, provinces, 1941.....	171
Graphique 3. Pourcentage d'urbains parmi les immigrants selon le lieu de naissance, Canada, 1931 et 1941.....	176
Graphique 4. Répartition en pourcentage de la population selon le lieu de naissance, l'âge et le sexe, Canada, 1941.....	184
Graphique 5. Pourcentage de personnes mariées parmi la population de 15 ans et plus, selon la naissance et le sexe, Canada, 1921, 1931 et 1941.	189

Chapitre VII. Citoyenneté et naturalisation

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Population selon la citoyenneté, le lieu de naissance et le sexe, Canada et provinces, 1941.....	199
Tableau II. Répartition en pourcentage de la population, classée selon le sexe, par citoyenneté, Canada et provinces, 1941.....	199
Tableau III. Répartition en pourcentage de ressortissants du Canada et d'étrangers, classés selon le sexe, par naissance, Canada et provinces, 1941.....	200
Tableau IV. Répartition numérique et en pourcentage de la population, selon le lieu de naissance et le sexe, d'après la citoyenneté, Canada, 1941.....	201
Tableau V. Pourcentage, par rapport à la population totale, de la population étrangère naturalisée et étrangère, par sexe, Canada et provinces, 1941.....	203
Tableau VI. Répartition en pourcentage des étrangers classés selon le sexe, par citoyenneté, Canada et provinces, 1941.....	203
Tableau VII. Répartition numérique et en pourcentage des étrangers classés d'après la citoyenneté et selon le sexe, par régions rurales et urbaines, Canada, 1941.....	204
Tableau VIII. Répartition en pourcentage des étrangers classés selon le sexe et d'après la citoyenneté, Canada, régions rurales et urbaines, 1941.....	205
Tableau IX. Pourcentage d'étrangers naturalisés, par lieu de naissance, Canada, 1921-1941..	205

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter VII. Citizenship and Naturalization—Con.

TEXT TABLES—Con.

PAGE

Table X. Average years' residence of foreign-born immigrants classified according to sex, by birthplace, for Canada, rural and urban, 1941.....	207
Table XI. Percentage naturalized of the foreign-born population classified according to birthplace and sex, for Canada, rural and urban, 1941.....	209
Table XII. Percentage of the foreign-born population married, by birthplace and sex, for Canada, 1941.....	210
Table XIII. Percentage distribution of the naturalized foreign-born population, classified according to birthplace and sex, by period of naturalization, for Canada, 1941.....	211
Table XIV. Number and percentage of Canadian-born aliens classified according to sex, by country of allegiance, for Canada, 1941....	213
Table XV. Number and percentage of British-born aliens classified according to sex, by country of allegiance, for Canada, 1941.....	213
Table XVI. Percentage distribution of foreign-born aliens classified according to country of allegiance and sex, by province, for Canada, 1941.....	215
Table XVII. Percentage distribution of aliens classified according to country of allegiance and sex, by age groups, for Canada, 1941....	217

CHARTS

Chart 1. Percentage of the population foreign born, by citizenship, Canada and provinces, 1941.....	202
---	-----

Chapter VIII. Racial Origin

TEXT TABLES

Table I. Percentage distribution of the population by racial origin, for Canada, 1881 and 1901-1941.....	221
Table II. Percentage distribution of the population of non-British Isles and non-French origins, by racial origin, for Canada, 1881 and 1901-1941.....	224
Table III. Percentage distribution of the population classified according to racial origin, by region and by rural and urban, for Canada, 1941.....	226
Table IV. Percentage distribution of the population, by racial origin, for Canada and the provinces, 1941.....	227
Table V. Percentage distribution of the population by racial origin groups, for the provinces, 1921-1941.....	228
Table VI. Numerical and percentage distribution of the population classified according to racial origin, by birthplace, for Canada, 1941.....	233
Table VII. Number and percentage naturalized and alien of the population classified according to racial origin, for Canada, 1941.....	240
Table VIII. Percentage distribution and sex ratios of the population classified according to racial origin, by age groups, for Canada, 1941.....	243

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre VII. Citoyenneté et naturalisation—fin

TABLEAUX DE TEXTES—fin

PAGE

Tableau X. Nombre moyen d'années de résidence des immigrants étrangers, classés selon le sexe, par lieu de naissance, Canada, régions rurales et urbaines, 1941.....	207
Tableau XI. Pourcentage d'étrangers naturalisés, par lieu de naissance et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941.....	209
Tableau XII. Pourcentage d'étrangers mariés, par lieu de naissance et selon le sexe, Canada, 1941.....	210
Tableau XIII. Répartition en pourcentage des étrangers naturalisés, classés par lieu de naissance et selon le sexe, par période de naturalisation, Canada, 1941.....	211
Tableau XIV. Nombre et pourcentage d'étrangers de naissance canadienne, classés selon le sexe, par pays d'allégeance, Canada, 1941....	213
Tableau XV. Nombre et pourcentage d'étrangers nés britanniques, classés selon le sexe, par pays d'allégeance, Canada, 1941.....	213
Tableau XVI. Répartition en pourcentage des étrangers nés à l'étranger, par pays d'allégeance et selon le sexe, par province, Canada, 1941.....	215
Tableau XVII. Répartition en pourcentage des étrangers, classés par pays d'allégeance, et selon le sexe, par groupes d'âge, Canada, 1941.	217

GRAPHIQUES

Graphique 1. Pourcentage de la population née à l'étranger selon la citoyenneté, Canada et provinces, 1941.....	202
---	-----

Chapitre VIII. Origine raciale

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Répartition en pourcentage de la population, par origine raciale, Canada, 1881 et 1901-1941.....	221
Tableau II. Répartition en pourcentage de la population non d'origine française et non originaire des îles Britanniques, par origine raciale, Canada, 1881 et 1901-1941.....	224
Tableau III. Répartition en pourcentage de la population, classée d'après l'origine raciale, par régions géographiques et par régions rurales et urbaines, Canada, 1941.....	226
Tableau IV. Répartition en pourcentage de la population, par origine raciale, Canada et provinces, 1941.....	227
Tableau V. Répartition en pourcentage de la population, par groupes d'origines raciales, provinces, 1921-1941.....	228
Tableau VI. Répartition numérique et en pourcentage de la population, classée d'après l'origine raciale, par lieu de naissance, Canada, 1941....	233
Tableau VII. Nombre et pourcentage de naturalisés et d'étrangers, classés d'après l'origine raciale, Canada, 1941.....	240
Tableau VIII. Répartition en pourcentage et proportions selon le sexe de la population, classée d'après l'origine raciale, Canada, 1941.	243

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter VIII. Racial Origin—Con.

TEXT TABLES—Con.

	PAGE
Table IX. Percentage distribution of the population 15 years and over, classified according to racial origin and sex, by conjugal condition, for Canada, 1941.....	244
Table X. Relationship between country of birth and racial origin and between country of birth and mother tongue, for the non-Canadian- and non-United States-born population, for Canada, 1941.....	247

CHARTS

Chart 1. Percentage distribution of the population of specified racial origins by age groups and sex, Canada, 1941.....	242
---	-----

Chapter IX. Official Language and Mother Tongue

TEXT TABLES

Table I. Numerical and percentage distribution of the population classified according to age groups and sex, by official language, for Canada, 1941.....	256
Table II. Percentage distribution of the population classified according to sex, by official language, for Canada and the provinces, 1941.....	257
Table III. Percentage of the population speaking both and neither of the official languages, by age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1931 and 1941.....	259
Table IV. Percentage distribution of the population classified according to age groups and sex, by official language, for Canada, 1931 and 1941.....	261
Table V. Percentage distribution of the population classified according to birthplace, by official language, for Canada, 1941.....	262
Table VI. Percentage distribution of the population classified according to racial origin, by official language, for Canada, 1941.....	265
Table VII. Percentage of the principal non-British and non-French origins unable to speak English or French, for Canada, 1931 and 1941.....	268
Table VIII. Numerical and percentage distribution of the population by mother tongue, for Canada, 1941.....	269
Table IX. Numerical and percentage distribution of the population classified according to sex, by mother tongue, for Canada, 1931 and 1941.....	270
Table X. Percentage distribution of the population by mother tongue, for Canada and the provinces, 1941.....	272
Table XI. Percentage distribution of the population classified according to mother tongue, by provinces, for Canada, 1941.....	273
Table XII. Percentage distribution of the population classified according to sex, by mother tongue, for Canada, rural and urban, 1941....	275
Table XIII. Percentage distribution of the population classified according to mother tongue and sex, by rural and urban, for Canada, 1941.....	276
Table XIV. Percentage distribution of the population classified according to mother tongue, by age groups, for Canada, 1941.....	277

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre VIII. Origine raciale—fin

TABLEAUX DE TEXTES—fin

	PAGE
Tableau IX. Répartition en pourcentage de la population âgée de 15 ans et plus, classée d'après l'origine raciale et selon le sexe, par état conjugal, Canada, 1941.....	244
Tableau X. Rapport entre le pays de naissance et l'origine raciale et entre le pays de naissance et la langue maternelle de la population née ailleurs qu'au Canada et aux États-Unis, Canada, 1941.....	247

GRAPHIQUES

Graphique 1. Répartition en pourcentage de la population d'origines raciales déterminées par groupes d'âge et par sexe, Canada, 1941...	242
---	-----

Chapitre IX. Langue officielle et langue maternelle

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Répartition numérique et en pourcentage de la population par groupes d'âge et sexe, selon la langue officielle, Canada, 1941...	256
Tableau II. Répartition en pourcentage de la population selon le sexe, par langue officielle, Canada et provinces, 1941.....	257
Tableau III. Pourcentage de personnes parlant les deux langues officielles et de personnes ne parlant ni l'une ni l'autre de ces langues, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1931 et 1941.....	259
Tableau IV. Répartition en pourcentage de la population par groupes d'âge et sexe, selon la langue officielle, Canada, 1931 et 1941.....	261
Tableau V. Répartition en pourcentage de la population selon le lieu de naissance, par langue officielle, Canada, 1941.....	262
Tableau VI. Répartition en pourcentage de la population selon l'origine raciale, par langue officielle, Canada, 1941.....	265
Tableau VII. Pourcentage de personnes des principales origines non britanniques et non françaises ne parlant ni l'anglais ni le français, Canada, 1931 et 1941.....	268
Tableau VIII. Répartition numérique et en pourcentage de la population par langue maternelle, Canada, 1941.....	269
Tableau IX. Répartition numérique et en pourcentage de la population selon le sexe, par langue maternelle, Canada, 1931 et 1941.....	270
Tableau X. Répartition en pourcentage de la population, selon la langue maternelle, Canada et provinces, 1941.....	272
Tableau XI. Répartition en pourcentage de la population de chaque langue maternelle, par provinces, Canada, 1941.....	273
Tableau XII. Répartition en pourcentage de la population selon le sexe, par langue maternelle, Canada, régions rurales et urbaines, 1941.....	275
Tableau XIII. Répartition en pourcentage de la population selon la langue maternelle et le sexe, par régions rurales et urbaines, Canada, 1941.....	276
Tableau XIV. Répartition en pourcentage de la population selon la langue maternelle, par groupes d'âge, Canada, 1941.....	277

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter IX. Official Language and Mother Tongue—Con.

TEXT TABLES—Con.

	PAGE
Table XV. Number of persons with corresponding mother tongue for every 100 persons of specified racial origin, by age groups, for Canada, 1941.....	278
Table XVI. Percentage distribution of the population classified according to birthplace, by mother tongue, for Canada, 1941.....	280
Table XVII. Number and percentage of the four numerically most important mother tongues, by birthplace, for Canada, 1941.....	281
Table XVIII. Percentage of the four numerically most important mother tongues, of each racial origin, for Canada, 1941.....	284
Table XIX. Percentage of the principal non-British and non-French origins speaking (a) English and (b) English or French as mother tongue, for Canada, 1931 and 1941.....	286

Chapter X. Religious Denominations

TEXT TABLES

Table I. Population by principal religious denominations, for Canada, 1871-1941.....	289
Table II. Percentage distribution of the population by principal religious denominations, for Canada, 1871-1941.....	290
Table III. Percentage increase in principal religious denominations, for Canada, 1871-1941..	291
Table IV. Numerical and percentage distribution of adherents to specified smaller religious denominations, for Canada, 1871-1941.....	292
Table V. Percentage distribution of the population by religious denominations, for the provinces, 1941.....	295
Table VI. Percentage distribution of religious denominations, by provinces, for Canada, 1941..	296
Table VII. Percentage rural and urban of religious denominations, for Canada, 1941.....	297
Table VIII. Percentage distribution of religious denominations, by age groups, for Canada, 1941.....	298
Table IX. Total population and percentage adhering to the four principal religious denominations of each birthplace, for Canada, 1941..	300
Table X. Total population and percentage adhering to the four principal religious denominations of each origin, for Canada, 1941.....	302
Table XI. Percentages of specified birthplace and corresponding racial origin adhering to the principal religious denomination, for Canada, 1941.....	304
Table XII. Children 0-4 per 1000 women 15-44, by religious denominations, for Canada, 1931 and 1941.....	306
Table XIII. Percentages of the four principal religious denominations of brides for marriages classified according to religious denomination of the groom, for Canada, 1941..	308

CHARTS

Chart 1. Population by principal religious denominations, Canada, 1871-1941.....	290
--	-----

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre IX. Langue officielle et langue maternelle—fin

TABLEAUX DE TEXTES—fin

	PAGE
Tableau XV. Nombre de personnes ayant une langue maternelle correspondante par 100 personnes de certaines origines raciales, par groupes d'âge, Canada, 1941.....	278
Tableau XVI. Répartition en pourcentage de la population selon le lieu de naissance, par langue maternelle, Canada, 1941.....	280
Tableau XVII. Nombre et pourcentage des quatre langues maternelles les plus importantes, par lieu de naissance, Canada, 1941..	281
Tableau XVIII. Pourcentage des quatre langues maternelles les plus importantes, par origine raciale, Canada, 1941.....	284
Tableau XIX. Pourcentage de personnes des principales origines non britanniques et non françaises ayant a) l'anglais et b) l'anglais ou le français comme langue maternelle, Canada, 1931 et 1941.....	286

Chapitre X. Dénominations religieuses

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Population selon les principales dénominations religieuses, Canada, 1871-1941.....	289
Tableau II. Répartition en pourcentage de la population, selon les principales dénominations religieuses, Canada, 1871-1941.....	290
Tableau III. Pourcentage d'accroissement des principales dénominations religieuses, Canada, 1871-1941.....	291
Tableau IV. Répartition numérique et en pourcentage des adhérents de certaines dénominations religieuses secondaires, Canada, 1871-1941.....	292
Tableau V. Répartition en pourcentage de la population, selon les dénominations religieuses, par province, 1941.....	295
Tableau VI. Répartition en pourcentage des dénominations religieuses, par province, Canada, 1941.....	296
Tableau VII. Pourcentage rural et urbain des dénominations religieuses, Canada, 1941.....	297
Tableau VIII. Répartition en pourcentage des dénominations religieuses, par groupes d'âge, Canada, 1941.....	298
Tableau IX. Population totale, et pourcentage d'adhérents des quatre principales dénominations religieuses, de chaque lieu de naissance, Canada, 1941.....	300
Tableau X. Population totale, et pourcentage d'adhérents des quatre principales dénominations religieuses de chaque origine, Canada, 1941.....	302
Tableau XI. Pourcentages de personnes d'un lieu de naissance déterminé et d'origine raciale correspondant adhérent à la principale dénomination religieuse, Canada, 1941.....	304
Tableau XII. Enfants de 0-4 ans par 1,000 femmes de 15-44 ans, selon la dénomination religieuse, Canada, 1931 et 1941.....	306
Tableau XIII. Pourcentages des quatre principales dénominations religieuses des épouses dans les mariages classés d'après la dénomination religieuse de l'époux, Canada, 1941....	308

GRAPHIQUES

Graphique 1. Population par religion principale, Canada, 1871-1941.....	290
---	-----

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter XI. School Attendance and Years of Schooling

TEXT TABLES

PAGE

Table I. Population 5-19 years of age, and number and percentage attending school, for Canada, 1871-1941.....	312
Table II. Population 5-24 years of age, and number and percentage at school, by age groups, for Canada and the provinces, 1941.....	312
Table III. Percentage of the population at each school age, attending school, by sex, for Canada, 1921-1941.....	314
Table IV. Percentage of the population 5 years of age attending school, for Canada and the provinces, rural and urban, 1921-1941.....	315
Table V. Percentage of population 5-24 years of age not attending school, by age groups, for Canada, rural and urban, 1921-1941.....	316
Table VI. Percentage distribution of the population by years of schooling, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	316
Table VII. Average number of years children were enrolled in school under school attendance conditions, for Canada and the provinces, 1911-1941.....	317
Table VIII. Median years of schooling for selected age groups, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	318
Table IX. Median years of schooling by selected age groups, for cities 30,000 and over, 1941....	319
Table X. Index of school attendance and percentage urban for population 5-19 years of age, by racial origin, for Canada, 1941.....	320

Chapter XII. The Gainfully Occupied at the 1941 Census

TEXT TABLES

Table I. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, classified according to age and sex, by status, for Canada, 1941.....	322
Table II. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, in gainful occupations, classified according to sex, for Canada, 1921-1941.....	326
Table III. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, in gainful occupations, classified according to age and sex, for Canada, 1921-1941.....	327
Table IV. Number of females to every 1,000 males in gainful occupations, for Canada and the provinces, 1921-1941.....	328
Table V. Number and percentage of the gainfully occupied, 10 years of age and over, classified according to sex, by occupation group, for Canada, 1901-1941.....	330
Table VI. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to sex, by occupation group, for Canada, 1941.....	332
Table VII. Number of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to sex, by occupation group, for the provinces, 1941.....	332
Table VIII. Percentage distribution of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to sex, by occupation group, for the provinces, 1941.....	333

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre XI. Fréquentation scolaire et années d'école

TABLEAUX DE TEXTES

PAGE

Tableau I. Population âgée de 5-19 ans et nombre et pourcentage de personnes à l'école, Canada, 1871-1941.....	312
Tableau II. Population âgée de 5-24 ans et nombre et pourcentage de personnes à l'école, par groupes d'âge, Canada et provinces, 1941.....	312
Tableau III. Pourcentage de la population à l'école à chaque année d'âge scolaire, par sexe, Canada, 1921-1941.....	314
Tableau IV. Pourcentage de la population âgée de 5 ans qui est à l'école, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1921-1941.....	315
Tableau V. Pourcentage de la population de 5-24 ans qui n'est pas à l'école, par groupes d'âge, Canada, régions rurales et urbaines, 1921-1941.	316
Tableau VI. Répartition proportionnelle, d'après les années d'école, de la population rurale, et urbaine par groupes d'importance, Canada, 1941.....	316
Tableau VII. Moyenne des années où les enfants ont été inscrits à l'école en vertu des règlements de la fréquentation scolaire, Canada et provinces, 1911-1941.....	317
Tableau VIII. Années médianes d'école pour des groupes d'âge choisis, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	318
Tableau IX. Médiane des années d'école, par groupes d'âge choisis, cités de 30,000 et plus, 1941.....	319
Tableau X. Indice de la fréquentation scolaire et pourcentage d'urbains de la population de 5-19 ans, selon l'origine raciale, Canada, 1941.	320

Chapitre XII. Population active au recensement de 1941

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Nombre et pourcentage de personnes, de 14 ans et plus, classées d'après l'âge et le sexe, selon l'état, Canada, 1941.....	322
Tableau II. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon le sexe, Canada, 1921-1941.....	326
Tableau III. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées d'après l'âge et le sexe, Canada, 1921-1941.....	327
Tableau IV. Nombre de femmes actives pour chaque millier d'hommes actifs, Canada et provinces, 1921-1941.....	328
Tableau V. Nombre et pourcentage de personnes actives de 10 ans et plus, classées selon le sexe, par groupes d'occupations, Canada, 1901-1941.	330
Tableau VI. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon le sexe, par groupes d'occupations, Canada, 1941.	332
Tableau VII. Population active de 14 ans et plus, classée selon le sexe par groupes d'occupations, provinces, 1941.....	332
Tableau VIII. Répartition en pourcentage de la population active de 14 ans et plus, classée selon le sexe, par groupes d'occupations, provinces, 1941.....	333

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter XII. The Gainfully Occupied at the 1941 Census—Con.

TEXT TABLES—Con.

	PAGE
Table IX. Occupations with 20,000 or more males and occupations with 10,000 or more females, for Canada, 1941.....	334
Table X. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to age and sex, by occupation group, for Canada, 1941.....	336
Table XI. Number and percentage of the gainfully occupied females, 14 years of age and over, classified according to conjugal condition, by occupation group, for Canada, 1941.....	337
Table XII. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to racial origin and sex, by occupation group, for Canada, 1941.....	339
Table XIII. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to occupation group and sex, by industrial status, for Canada, 1941.....	341
Table XIV. Number and percentage of the gainfully occupied males, 14 years of age and over, classified according to industry group, by occupation group, for Canada, 1941.....	343

Chapter XIII. Earnings and Employment

TEXT TABLES

Table I. Population, 14 years of age and over, showing the total gainfully occupied and the number and percentage of wage-earners, by sex, for Canada and the provinces, 1941....	345
Table II. Wage-earners, 14 years of age and over, by sex, showing average earnings, average weeks employed and average weekly earnings, during the 12 months prior to the census date, for Canada and the provinces, 1931 and 1941.....	346
Table IIa. Comparison of actual and adjusted average earnings of male wage-earners, by provinces, 1941.....	348
Table III. Wage-earners, 14 years of age and over, by sex, showing the number of wage-earners by amount of earnings, during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada and the provinces.....	349
Table IIIa. Wage-earners, 14 years of age and over, showing the number according to earning groups and sex, by weeks of employment, for Canada, 1941.....	350
Table IV. Wage-earners, 14 years of age and over, by age and sex, showing average earnings, average weeks employed, and the average earnings per week employed, during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada.....	351
Table V. Male wage-earners, 14 years of age and over, by conjugal condition and age, showing average earnings, average weeks employed, and the average earnings per week employed, during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada.....	353
Table VI. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed, during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada.....	355

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre XII. Population active au recensement de 1941—fin

TABLEAUX DE TEXTES—fin

	PAGE
Tableau IX. Occupations ayant 20,000 hommes ou plus et occupations ayant 10,000 femmes ou plus, Canada, 1941.....	334
Tableau X. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon l'âge et le sexe, par groupes d'occupations, Canada, 1941.....	336
Tableau XI. Nombre et pourcentage de femmes actives de 14 ans et plus, classées selon l'état conjugal, par groupes d'occupations, Canada, 1941.....	337
Tableau XII. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon l'origine raciale et le sexe, par groupes d'occupations, Canada, 1941.....	339
Tableau XIII. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées par groupes d'occupations et sexe, selon leur situation industrielle, Canada, 1941.....	341
Tableau XIV. Nombre et pourcentage d'hommes actifs de 14 ans et plus, classés selon le groupe d'industries, par groupes d'occupations, Canada, 1941.....	343

Chapitre XIII. Gain et emploi

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Population âgée de 14 ans et plus et population active totale ainsi que le nombre et le pourcentage d'employés à gages, selon le sexe, Canada et provinces, 1941.....	345
Tableau II. Employés à gages âgés de 14 ans et plus, selon le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain hebdomadaire moyen au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, Canada et provinces, 1931 et 1941.....	346
Tableau IIa. Comparaison du gain moyen réel et du gain moyen rectifié des employés à gages du sexe masculin, par provinces, 1941.....	348
Tableau III. Employés à gages âgés de 14 ans et plus, selon le sexe, et nombre d'employés à gages selon le montant du gain durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada et provinces.....	349
Tableau IIIa. Nombre d'employés à gages âgés de 14 ans et plus selon le groupe de gain et le sexe, d'après le nombre de semaines d'activité, Canada, 1941.....	350
Tableau IV. Employés à gages âgés de 14 ans et plus, selon le sexe et l'âge, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada.....	351
Tableau V. Employés à gages masculins, âgés de 14 ans et plus, d'après l'état conjugal et l'âge, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada.....	353
Tableau VI. Employés à gages âgés de 14 ans et plus, selon le groupe d'occupations et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada.....	355

TABLE OF CONTENTS—Con.

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapter XIII. Earnings and Employment
—Con.

Chapitre XIII. Gain et emploi
—fin

TEXT TABLES—Con.

TABLEAUX DE TEXTES—fin

	PAGE
Table VII. Wage earners, 14 years of age and over, by industry group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed, during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada.....	360
Table VIII. Wage-earners, 14 years of age and over, showing comparative earnings for the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, 1941 Census and Census of Industry, for Canada.....	363

	PAGE
Tableau VII. Employés à gages âgés de 14 ans et plus, par groupes d'industries et selon le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada.....	360
Tableau VIII. Employés à gages âgés de 14 ans et plus, gain comparatif des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, recensement de 1941 et recensement de l'industrie, Canada.....	363

Chapter XIV. Fertility

Chapitre XIV. Fertilité

TEXT TABLES

TABLEAUX DE TEXTES

Table I. Children under 5 years, per 1,000 women 15-44 years, for Canada, 1851-1941....	366
Table II. Family size, women aged 55-64 years, for Canada and the provinces, 1941.....	369
Table III. Percentage change in family size for married women 65 years of age and over, 55-64 years, and 45-54 years, for Canada and the provinces, 1941.....	371
Table IV. Family size, for women with average duration of marriage 10 years, by age at first marriage, for Canada, 1941.....	380
Table V. Absolute and percentage difference in number of children born, women aged 45-54 years compared with women aged 65 years and over, by age at first marriage, for Canada and the provinces, 1941.....	381
Table VI. Percentage childless of married women aged 45-54 years, by age at first marriage, for Canada, rural, town and city, 1941.....	383
Table VII. Percentage childless of married women, by present age and age at first marriage, for Canada, 1941.....	384
Table VIII. Percentages of children surviving, by period of exposure to risk of death, for Canada, provinces and metropolitan areas, 1941.....	387

Tableau I. Enfants de moins de 5 ans, par millier de femmes de 15-44 ans, Canada, 1851-1941....	366
Tableau II. Importance numérique de la famille, femmes de 55-64 ans, Canada et provinces, 1941.....	369
Tableau III. Changement en pourcentage de l'importance numérique de la famille des femmes mariées âgées de 65 ans et plus, 55-64 ans et 45-54 ans, Canada et provinces, 1941....	371
Tableau IV. Importance numérique de la famille des femmes dont la durée moyenne du mariage est de dix ans, d'après l'âge au mariage, Canada, 1941.....	380
Tableau V. Différence absolue et en pourcentage du nombre d'enfants nés de femmes âgées de 45-54 ans comparativement aux femmes de 65 ans et plus, d'après l'âge au premier mariage, Canada et provinces, 1941.....	381
Tableau VI. Pourcentage d'infécondité des femmes mariées âgées de 45-54 ans, d'après l'âge au premier mariage, Canada, rurale, ville et cité, 1941.....	383
Tableau VII. Pourcentage d'infécondité des femmes mariées, d'après l'âge actuel et l'âge au premier mariage, Canada, 1941.....	384
Tableau VIII. Pourcentages d'enfants survivants, par période de risque de décès, Canada, provinces et régions métropolitaines, 1941.....	387

CHARTS

GRAPHIQUES

Chart 1. Family size, by age at marriage, Canada, 1941.....	367
Chart 2. Family size, by present age, rural and urban, Canada, 1941.....	374
Chart 3. Family size, rural, town and city, for women 45-54 years, provinces, 1941.....	376
Chart 4. Family size, women 45-54 years by age at marriage, Canada and provinces, 1941....	378
Chart 5. Family size, rural, town and city, for women 45-54 years by age at marriage, Quebec and British Columbia, 1941.....	378
Chart 6. Change in family size with age at marriage, women 45-54 years, Canada, 1941....	385
Chart 7. Change in family size with age at marriage for marriages of ten years duration, Canada, 1941.....	385

Graphique 1. Importance numérique de la famille d'après l'âge au mariage, Canada, 1941.....	367
Graphique 2. Importance numérique de la famille d'après l'âge actuel, régions rurales et urbaines, Canada, 1941.....	374
Graphique 3. Importance numérique de la famille, régions rurales, villes et cités, femmes de 45-54 ans, provinces, 1941.....	376
Graphique 4. Importance numérique de la famille des femmes de 45-54 ans, d'après l'âge au mariage, Canada et provinces, 1941.....	378
Graphique 5. Importance numérique de la famille des femmes de 45-54 ans, d'après l'âge au mariage, régions rurales, villes et cités, Québec et Colombie-Britannique, 1941.....	378
Graphique 6. Changement d'importance numérique de la famille et âge au mariage des femmes de 45-54 ans, Canada, 1941.....	385
Graphique 7. Changement d'importance numérique de la famille, d'après l'âge au mariage, mariages d'une durée de dix ans, Canada, 1941.....	385

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter XV. Dwellings and Households

TEXT TABLES

	PAGE
Table I. Percentage distribution of occupied dwellings by type of dwelling and type of exterior material, and the percentage in need of external repair, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	396
Table II. Occupied dwellings classified as needing or not needing external repair, in relation to specified dwelling and household attributes, for cities of 30,000 population and over combined, 1941.....	397
Table III. Occupied dwellings showing average size and percentage distribution by number of rooms, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	398
Table IV. Percentage of occupied dwellings equipped with (a) electric lighting, (b) specified plumbing installations, and (c) specified types of heating systems, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	400
Table V. Single family, multiple family, and non-family households showing the number and the percentage each form of all owner and tenant households, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	403
Table VI. Occupied dwellings showing average number of persons per dwelling, and percentage distribution by number of persons, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	406
Table VII. Households showing average number of years in present dwelling, and percentage distribution by years in present dwelling, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	407
Table VIII. Average age and percentage distribution by age groups of household heads, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	409
Table IX. Number and average earnings of wage-earner heads of households and wage-earner family households, for Canada and the regions, rural non-farm and urban, 1941.....	411
Table X. Wage-earner households reporting family earnings by earnings groups in relation to specified dwelling and household attributes, for cities of 30,000 population and over combined, 1941.....	412
Table XI. Percentage of households owner-occupied and rented, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	413
Table XII. Tenant-occupied dwellings showing average monthly rent and percentage distribution by monthly rent, for Canada and the regions, rural non-farm and urban, 1941.....	414
Table XIII. Wage-earner households by monthly rent per room in relation to specified dwelling and household attributes, for cities of 30,000 population and over combined, 1941.....	416
Table XIV. Owner-occupied dwellings showing average value and percentage distribution by value, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	418
Table XV. Owner-occupied non-farm dwellings showing data relating to mortgages and mortgage payments, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	419
Table XVI. Owner-occupied non-farm dwellings showing average property tax, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	420

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre XV. Logements et ménages

TABLEAUX DE TEXTES

	PAGE
Tableau I. Répartition proportionnelle des logements occupés selon le genre et les matériaux extérieurs et pourcentage de logements ayant besoin de réparations extérieures, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941...	396
Tableau II. Logements occupés selon qu'ils ont ou non besoin de réparations extérieures, en fonction de certains attributs du logement et du ménage, cités de 30,000 et plus réunies, 1941.....	397
Tableau III. Grandeur moyenne et répartition proportionnelle des logements occupés selon le nombre de pièces, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	398
Tableau IV. Pourcentage de logements occupés pourvus a) de l'éclairage électrique, b) de certaines installations de plomberie, et c) de certains modes de chauffage, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	400
Tableau V. Ménages à famille unique, à familles multiples et ménages non familiaux et nombre et pourcentage de tous les ménages propriétaires et locataires représentés par chaque classe, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	403
Tableau VI. Logements occupés et moyenne de personnes par logement et répartition proportionnelle selon le nombre de personnes, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941...	406
Tableau VII. Ménages et moyenne d'années passées dans le logement actuel, et répartition proportionnelle selon le nombre d'années passées dans le logement actuel, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	407
Tableau VIII. Age moyen et répartition proportionnelle des chefs de ménage par groupes d'âge, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	409
Tableau IX. Nombre et gain moyen des chefs de ménage employés à gages et des ménages familiaux d'employés à gages, Canada et régions, localités rurales non agricoles et urbaines, 1941.....	411
Tableau X. Ménages d'employés à gages déclarant le gain familial par groupes de gain en fonction de certains attributs du logement et du ménage, cités de 30,000 et plus réunies, 1941.....	412
Tableau XI. Pourcentage de ménages locataires et propriétaires, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	413
Tableau XII. Logements occupés par des locataires et loyer mensuel moyen, et répartition proportionnelle selon le loyer mensuel, Canada et régions, localités rurales non agricoles et urbaines, 1941.....	414
Tableau XIII. Ménages d'employés à gages selon le loyer mensuel par pièce en fonction de certains attributs du logement et du ménage, cités de 30,000 et plus réunies, 1941.....	416
Tableau XIV. Valeur moyenne et répartition proportionnelle selon la valeur des logements occupés par leurs propriétaires, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	418
Tableau XV. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires et données relatives aux hypothèques et aux paiements hypothécaires, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	419
Tableau XVI. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires et taxe foncière moyenne, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	420

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter XV. Dwellings and Households
—Con.

TEXT TABLES—Con.

	PAGE
Table XVII. Percentage of households with specified conveniences, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	421
Table XVIII. Households showing average number of rooms per person, for Canada and the provinces, rural and urban, 1931 and 1941....	423
Table XIX. Households by number of rooms per household showing distribution by number of persons per household, for all urban centres combined and for cities of 30,000 population and over combined, 1941.....	424
Table XX. Percentage of crowded households with less than one room per person according to (a) number of rooms per household, and (b) number of persons per household, for cities of 100,000 population and over, 1941....	425
Table XXI. Number and percentage of crowded households, and relation of crowding to population and population growth, for cities of 30,000 population and over, 1941.....	426
Table XXII. Crowded and uncrowded households in relation to specified household and dwelling attributes, for cities of 30,000 population and over combined, 1941.....	427
Table XXIII. Crowded wage-earner family households without lodgers by number of persons per household in relation to family earnings, for cities of 30,000 population and over combined, 1941.....	429

Chapter XVI. Families

TEXT TABLES

Table I. Families and children in families, for Canada, rural and urban, 1931 and 1941.....	433
Table II. Number of families showing total and average number of persons per family, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	434
Table III. Numerical and percentage distribution of families and children, by number of children per family, for Canada, rural and urban, 1941.....	435
Table IV. Numerical and percentage distribution of children living in family home by age groups, for Canada, rural and urban, 1941.....	436
Table V. Children 24 years and under in families, by age groups, showing the numerical and percentage distribution of children 15-24 years, by status, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	437
Table VI. Total and average number of persons and of children 24 years and under in families, by lodging status, for Canada, 1941.....	440
Table VII. Total and lodging families by conjugal condition and sex of head, for Canada, 1941.....	440
Table VIII. Total and lodging families, classified according to type, by age of head, for Canada, 1941.....	441
Table IX. Average earnings of wage-earner heads of normal families, (a) total, (b) lodging, by age of head, for Canada, 1941.....	442
Table X. Families by conjugal condition, sex and age of head, showing total persons and children in families, and average number of children per family, for Canada, 1941.....	443

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre XV. Logements et ménages
—fin

TABLEAUX DE TEXTES—fin

	PAGE
Tableau XVII. Pourcentage de ménages pourvus de certaines commodités, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	421
Tableau XVIII. Ménages et moyenne de pièces par personne, Canada et provinces, localités rurales et urbaines, 1931 et 1941.....	423
Tableau XIX. Ménages selon le nombre de pièces par ménage et répartition selon le nombre de personnes par ménage, tous centres urbains réunis et cités de 30,000 et plus réunies, 1941...	424
Tableau XX. Pourcentage de ménages encombrés de moins d'une pièce par personne selon a) le nombre de pièces par ménage, et b) le nombre de personnes par ménage, cités de 100,000 et plus, 1941.....	425
Tableau XXI. Nombre et pourcentage de ménages encombrés et rapport entre l'encombrement et la population et son accroissement, cités de 30,000 et plus, 1941.....	426
Tableau XXII. Ménages encombrés et non encombrés en fonction de certains attributs du ménage et du logement, cités de 30,000 et plus réunies, 1941.....	427
Tableau XXIII. Ménages familiaux d'employés à gages encombrés, sans logeurs selon le nombre de personnes par ménage en fonction du gain familial, cités de 30,000 et plus réunies, 1941.....	429

Chapitre XVI. Familles

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Familles et enfants dans les familles, Canada, localités rurales et urbaines, 1931 et 1941.....	433
Tableau II. Familles, selon le nombre total et la moyenne de personnes par famille, Canada et provinces, localités rurales et urbaines, 1941.....	434
Tableau III. Répartition numérique et proportionnelle des familles et des enfants, selon le nombre d'enfants par famille, Canada, localités rurales et urbaines, 1941.....	435
Tableau IV. Répartition numérique et proportionnelle des enfants vivant à la maison, par groupes d'âge, Canada, localités rurales et urbaines, 1941.....	436
Tableau V. Nombre d'enfants de 24 ans et moins dans les familles, par groupes d'âge, et répartition numérique et proportionnelle des enfants de 15-24 ans, selon leur situation, Canada et provinces, localités rurales et urbaines, 1941.....	437
Tableau VI. Total et moyenne de personnes et d'enfants de 24 ans et moins dans les familles, logeuses et non logeuses, Canada, 1941.....	440
Tableau VII. Total des familles et familles logeuses, selon l'état conjugal et le sexe du chef, Canada, 1941.....	440
Tableau VIII. Total des familles et familles logeuses, classées selon leur type, d'après l'âge du chef, Canada, 1941.....	441
Tableau IX. Gain moyen des chefs salariés des familles normales, a) total, b) familles logeuses, selon l'âge du chef, Canada, 1941.....	442
Tableau X. Familles selon l'état conjugal, le sexe et l'âge du chef, total des personnes et des enfants dans les familles, et moyenne d'enfants par famille, Canada, 1941.....	443

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter XVI. Families—Con.

TEXT TABLES—Con.

	PAGE
Table XI. Percentage distribution of normal and "broken" families by age of head, for Canada, 1941.....	445
Table XII. Percentage distribution of children 15-24 years of age in families, classified according to type of family, by status, for Canada, 1941.....	446
Table XIII. Percentage distribution of normal families by racial origin of head, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	447
Table XIV. Average number of persons per normal family, by racial origin of head, for Canada, 1941.....	449
Table XV. Percentage of normal families having five or more children at home, by racial origin of head, for Canada, 1941.....	449
Table XVI. Percentage distribution of women ever married, classified according to racial origin, by age at first marriage, for Canada, 1941.....	450
Table XVII. Percentage distribution of children in normal families, classified according to racial origin of head, by age groups, for Canada, rural and urban, 1941.....	451
Table XVIII. Percentage distribution of children 15-24 years of age in normal families, classified according to racial origin of head, by status, for Canada, rural and urban, 1941....	453
Table XIX. Percentage distribution of normal families by years of schooling of head, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	454
Table XX. Percentage distribution of normal families, classified according to years of schooling of head, by number of children 24 years and under at home, for Canada, 1941.....	455
Table XXI. Percentage distribution of (a) all normal families, and (b) normal families with heads 45 years of age and over, classified according to years of schooling of head, by size of family, for Canada, 1941.....	456
Table XXII. Percentage distribution of children 15-24 years of age in normal families, classified according to years of schooling and age of head, by status, for Canada, 1941.....	457
Table XXIII. Average earnings of wage-earner heads of normal families reporting earnings, by years of schooling and age of head, for Canada, 1941.....	458
Table XXIV. Gainfully occupied males 14 years of age and over, and male heads of families, by occupation group, for Canada, 1941.....	459
Table XXV. Total and average number of persons and children in families of gainfully occupied male heads, by occupation group of head, for Canada, 1941.....	460
Table XXVI. Percentage distribution of children 15-24 years of age in families of gainfully occupied male heads, classified according to occupation group of head, by status, for Canada, 1941.....	461
Table XXVII. Percentage distribution of normal wage-earner families by earnings of head, for Canada and the regions, 1941.....	463

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre XVI. Familles—suite

TABLEAUX DE TEXTES—suite

	PAGE
Tableau XI. Répartition proportionnelle des familles normales et des familles "disjointes", d'après l'âge du chef, Canada, 1941.....	445
Tableau XII. Répartition proportionnelle des enfants de 15-24 ans dans les familles, classés selon le type de famille, d'après leur situation, Canada, 1941.....	446
Tableau XIII. Répartition proportionnelle des familles normales, selon l'origine raciale du chef, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	447
Tableau XIV. Moyenne de personnes par famille normale, selon l'origine raciale du chef, Canada, 1941.....	449
Tableau XV. Proportion de familles normales ayant cinq enfants ou plus à la maison, selon l'origine raciale du chef, Canada, 1941.....	449
Tableau XVI. Répartition proportionnelle des femmes qui ont déjà été mariées, classées selon l'origine raciale et l'âge au premier mariage, Canada, 1941.....	450
Tableau XVII. Répartition proportionnelle des enfants des familles normales, classés selon l'origine raciale du chef, par groupes d'âge, Canada, localités rurales et urbaines, 1941....	451
Tableau XVIII. Répartition proportionnelle des enfants de 15-24 ans des familles normales, classés selon l'origine raciale du chef, d'après leur situation, Canada, localités rurales et urbaines, 1941.....	453
Tableau XIX. Répartition proportionnelle des familles normales, selon les années d'école du chef, Canada et provinces, localités rurales et urbaines, 1941.....	454
Tableau XX. Répartition proportionnelle des familles normales, classées selon les années d'école du chef et le nombre d'enfants de 24 ans et moins à la maison, Canada, 1941.....	455
Tableau XXI. Répartition proportionnelle de: a) toutes les familles normales et b) des familles normales dont le chef est âgé de 45 ans et plus, classées selon les années d'école du chef et l'importance numérique de la famille, Canada, 1941.....	456
Tableau XXII. Répartition proportionnelle des enfants de 15-24 ans des familles normales, classés selon les années d'école et l'âge du chef, d'après leur situation, Canada, 1941.....	457
Tableau XXIII. Gain moyen des chefs de famille normale de salariés qui déclarent un gain, selon les années d'école et l'âge du chef, Canada, 1941.....	458
Tableau XXIV. Hommes actifs de 14 ans et plus et chefs de famille masculins, par groupes d'occupations, Canada, 1941.....	459
Tableau XXV. Total et moyenne de personnes et d'enfants dans les familles de chefs masculins actifs, selon le groupe d'occupation du chef, Canada, 1941.....	460
Tableau XXVI. Répartition proportionnelle des enfants de 15-24 ans dans les familles de chefs masculins actifs, classés selon le groupe d'occupations du chef, d'après leur situation, Canada, 1941.....	461
Tableau XXVII. Répartition proportionnelle des familles normales de salariés, selon le gain du chef, Canada et régions, 1941.....	463

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter XVI. Families—Con.

TEXT TABLES—Con.

	PAGE
Table XXVIII. Normal wage-earner families showing average earnings of head and average family earnings, for Canada and the regions, rural and urban, 1941.....	463
Table XXIX. Percentage distribution of normal wage-earner families, classified according to the earnings of head, by number of children 24 years and under at home, for Canada, 1941.....	465
Table XXX. Percentage distribution of (a) all normal wage-earner families, and (b) normal wage-earner families with heads 45 years of age and over, classified according to the earnings of head, by size of family, for Canada, 1941.....	466
Table XXXI. Percentage distribution of children 15-24 years of age in normal wage-earner families, classified according to earnings and age of head, by status, for Canada, 1941..	467

Chapter XVII. The Blind and Deaf-Mutes

TEXT TABLES

Table I. Blind, blind deaf-mutes and deaf-mutes, by sex, for Canada and the provinces, 1941..	468
Table II. Number of blind per 10,000 population, for Canada and the provinces, 1901-1941....	470
Table III. Numerical and percentage distribution of the blind population, classified according to sex, by age when the infirmity began, for Canada, 1941.....	471
Table IV. Numerical and percentage distribution of the total, the blind and the deaf-mute populations, by age groups, showing the number of blind and deaf-mutes per 10,000 population, for Canada, 1941.....	472
Table V. Percentage distribution of the total, the blind and the deaf-mute populations, 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada, 1941.....	474
Table VI. Number of blind and of deaf-mutes per 10,000 population, by racial origin, for Canada, 1941.....	475
Table VII. Percentage distribution of the total, the blind and the deaf-mute populations, 10 years of age and over not attending school, classified according to age, by years of schooling, for Canada, 1941.....	476
Table VIII. Numerical and percentage distribution of the total, the blind and the deaf-mute wage-earners, 14 years of age and over, classified according to sex, by annual earnings for the year ending June 2, 1941, for Canada..	478
Table IX. Number of deaf-mutes per 10,000 population, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	480

CHARTS

Chart 1. Percentage distribution by age for the total population, the blind population and the deaf-mute population, by sex, Canada, 1941..	473
---	-----

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre XVI. Familles—fin

TABLEAUX DE TEXTES—fin

	PAGE
Tableau XXVIII. Familles normales de salariés, gain moyen du chef et gain moyen de la famille, Canada et régions, localités rurales et urbaines, 1941.....	463
Tableau XXIX. Répartition proportionnelle des familles normales de salariés, classées selon le gain du chef et le nombre d'enfants de 24 ans et moins à la maison, Canada, 1941.....	465
Tableau XXX. Répartition proportionnelle de a) toutes les familles normales de salariés et b) des familles normales de salariés dont le chef est âgé de 45 ans et plus, classées selon le gain du chef, d'après l'importance numérique de la famille, Canada, 1941.....	466
Tableau XXXI. Répartition proportionnelle des enfants de 15-24 ans des familles normales de salariés, classés selon le gain et l'âge du chef, d'après leur situation, Canada, 1941.....	467

Chapitre XVII. Les aveugles et les sourds-muets

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Aveugles, sourds-muets-aveugles et sourds-muets, selon le sexe, Canada et provinces, 1941.....	468
Tableau II. Nombre d'aveugles par 10,000 personnes, Canada et provinces, 1901-1941.....	470
Tableau III. Répartition numérique et proportionnelle des aveugles, classés selon le sexe, d'après l'âge qui marque le début de la cécité, Canada, 1941.....	471
Tableau IV. Répartition numérique et proportionnelle de la population totale, des aveugles et des sourds-muets, et nombre d'aveugles et de sourds-muets par 10,000 personnes, par groupes d'âge, Canada, 1941.....	472
Tableau V. Répartition proportionnelle de la population totale, des aveugles et des sourds-muets de 15 ans et plus, classés par groupes d'âge et le sexe, d'après l'état conjugal, Canada, 1941.....	474
Tableau VI. Nombre d'aveugles et de sourds-muets par 10,000 personnes, selon l'origine raciale, Canada, 1941.....	475
Tableau VII. Répartition proportionnelle de la population totale, des aveugles et des sourds-muets de 10 ans et plus qui ne fréquentent pas l'école, classés selon l'âge, d'après les années d'école, Canada, 1941.....	476
Tableau VIII. Répartition numérique et proportionnelle de la population totale, des aveugles et des sourds-muets salariés de 14 ans et plus, classés selon le sexe, d'après le gain annuel de l'année terminée le 2 juin 1941, Canada.....	478
Tableau IX. Nombre de sourds-muets par 10,000 personnes, Canada et provinces, 1901-1941....	480

GRAPHIQUES

Graphique 1. Répartition en pourcentage, par âge, de la population totale, aveugle et sourd-muette, selon le sexe, Canada, 1941.....	473
--	-----

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter XVIII. Merchandising and Service Establishments

TEXT TABLES

	PAGE
Table I. Composition of total known retail merchandise trade, for Canada, 1941.....	485
Table II. Distribution of total retail store sales, by provinces, for Canada, 1930 and 1941....	486
Table III. Summary of stores and sales by kind of business, for Canada, 1930 and 1941.....	489
Table IV. Distribution of population and total retail sales, by size-of-locality classes, for Canada, 1941.....	490
Table V. Retail merchandise trade, by types of operation and kinds of business, for Canada, 1930 and 1941.....	493
Table VI. Summary of wholesale trade by types of operation, for Canada, 1941.....	500
Table VII. Wholesale trade by provinces, for Canada, 1941.....	502
Table VIII. Wholesale trade in four leading cities, 1941.....	502
Table IX. Personnel in merchandising and service establishments, by major classifications, for Canada, 1941.....	508
Table X. Retail merchandise trade, by number of employees, for Canada, 1941.....	509
Table XI. Comparison of numbers of proprietors reported in retail stores from Census of Population and Census of Merchandising and Service Establishments, by sex, for Canada, 1941	512

Chapter XIX. Agriculture

TEXT TABLES

Table I. Number of occupied farms, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	516
Table II. Average area of farms, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	517
Table III. Average area of improved land per farm, for Canada and the provinces, 1901-1941	521
Table IV. Numerical and percentage distribution of farm holdings by size, for Canada, 1901-1941.....	523
Table V. Percentage distribution of farms by tenure, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	525
Table VI. Area and percentage of farm land owned and rented, for Canada and the provinces, 1921-1941.....	527
Table VII. Percentage of total farm land improved and under crops, and of improved land under crops, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	528
Table VIII. Area of field crops, for Canada, 1900-1941.....	530
Table IX. Production of field crops, for Canada, 1900-1940.....	531
Table X. Farm values, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	537
Table XI. Farm indebtedness, for Canada and the provinces, 1931 and 1941.....	539
Table XII. Total and farm population and number of persons per farm, for Canada and the provinces, 1931 and 1941.....	542

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre XVIII. Établissements de commerce et de service

TABLEAUX DE TEXTES

	PAGE
Tableau I. Composition de tout le commerce connu de marchandises en détail, Canada, 1941..	485
Tableau II. Distribution des ventes totales des magasins de détail, par provinces, Canada, 1930 et 1941.....	486
Tableau III. Relevé comparatif des magasins et des ventes par genre de commerce, Canada, 1930 et 1941.....	489
Tableau IV. Répartition de la population et ventes totales de détail par classes de localités groupées selon l'importance, Canada, 1941.	490
Tableau V. Commerce de détail par genres d'exploitation et genres de commerce, Canada, 1930 et 1941.....	493
Tableau VI. Résumé du commerce de gros par genre d'exploitation, Canada, 1941.....	500
Tableau VII. Commerce de gros, par province, Canada, 1941.....	502
Tableau VIII. Commerce de gros dans les quatre principales villes, 1941.....	502
Tableau IX. Personnel des établissements de commerce et de service selon les principales classes, Canada, 1941.....	508
Tableau X. Commerce de détail, selon le nombre d'employés, Canada, 1941.....	509
Tableau XI. Comparaison entre le nombre de propriétaires de magasins de détail déclaré au recensement de la population et le nombre déclaré au recensement des établissements de commerce et de service, par sexe, Canada, 1941	512

Chapitre XIX. Agriculture

TABLEAUX DE TEXTES

Tableau I. Nombre de fermes occupées, Canada et provinces, 1901-1941.....	516
Tableau II. Superficie moyenne des fermes, Canada et provinces, 1901-1941.....	517
Tableau III. Superficie moyenne de terre défrichée par ferme, Canada et provinces, 1901-1941.....	521
Tableau IV. Répartition numérique et proportionnelle des exploitations agricoles selon la grandeur, Canada, 1901-1941.....	523
Tableau V. Répartition proportionnelle des fermes selon le mode de possession ou d'occupation, Canada et provinces, 1901-1941.....	525
Tableau VI. Superficie et pourcentage de terre possédée et de terre louée, Canada et provinces, 1921-1941.....	527
Tableau VII. Pourcentage de toute la terre agricole défrichée et en culture et de la terre défrichée en culture, Canada et provinces, 1901-1941.....	528
Tableau VIII. Superficie des grandes cultures, Canada, 1900-1941.....	530
Tableau IX. Rendement des grandes cultures, Canada, 1900-1940.....	531
Tableau X. Valeur des fermes, Canada et provinces, 1901-1941.....	537
Tableau XI. Dette des fermes, Canada et provinces, 1931 et 1941.....	539
Tableau XII. Population totale, population agricole et nombre de personnes par ferme, Canada et provinces, 1931 et 1941.....	542

TABLE OF CONTENTS—Con.

Chapter XIX. Agriculture—Con.

TEXT TABLES—Con.

	PAGE
Table XIII. Percentage distribution of farm operators by age group, for Canada and the provinces, 1921-1941.....	544
Table XIV. Number of family and hired workers on farms and per 100 farms, for Canada and the provinces, 1930 and 1941.....	546
Table XV. Farm machinery and number of farms reporting, for Canada and the provinces, 1931 and 1941.....	549
Table XVI. Farms by type determined by main source of revenue in 1940, for Canada and the provinces, 1941.....	551
Table XVII. Area of occupied and improved land, population, revenues, and value of property, by type of farm as of 1940, for Canada, 1941.....	552
Table XVIII. Numerical and percentage distribution of farms classified according to size and tenure, by type of farm as of 1940, for Canada, 1941.....	555
Table XIX. Operators reporting off-farm work by number of days worked, for certain types of farms, for Canada, 1941.....	559

MAPS

Map 1. Distribution of barley acreage, for Canada and the provinces, 1941.....	533
Map 2. Distribution of oats acreage, for Canada and the provinces, 1941.....	534
Map 3. Distribution of swine, for Canada and the provinces, 1941.....	535

PART II

Population

Table 1. Population by counties and census divisions, 1851-1941.....	563
Table 2. Numerical and percentage increase in population, by ten-year periods, for counties and census divisions, 1851-1941.....	566
Table 3. Population and percentage increase, by five-year periods, for census divisions of the Prairie Provinces, 1901-1941.....	572
Table 4. Land area, 1941, and density of population per square mile, for counties and census divisions, 1851-1941.....	574
Table 5. Population for Canada and the provinces, rural, and urban by size groups, 1901-1941.....	577
Table 6. Population for counties and census divisions, rural and urban, 1901-1941.....	579
Table 7. Population of incorporated urban centres of 1,000 population and over in 1941, 1871-1941.....	583
Table 8. Population of Greater Cities, showing their urban and rural components, by sex, 1931-1941.....	592
Table 9. Numerical and percentage distribution of the interprovincial migrant population classified according to period of migration, by province of previous residence for immigrants and by province of residence as in 1941 for out-migrants, for the provinces, 1941.....	595

TABLE DES MATIÈRES—suite

Chapitre XIX. Agriculture—fin

TABLEAUX DE TEXTES—fin

	PAGE
Tableau XIII. Répartition proportionnelle des exploitants agricoles par groupe d'âge, Canada et provinces, 1921-1941.....	544
Tableau XIV. Nombre de travailleurs familiaux et engagés sur les fermes et par centaine de fermes, Canada et provinces, 1930 et 1941....	546
Tableau XV. Machinerie agricole et nombre de fermes déclarant, Canada et provinces, 1931 et 1941.....	549
Tableau XVI. Fermes selon le type déterminé par la principale source de revenu en 1940, Canada et provinces, 1941.....	551
Tableau XVII. Superficie de terre occupée et défrichée, population, revenus et valeur de la propriété, selon le type de ferme en 1940, Canada, 1941.....	552
Tableau XVIII. Répartition numérique et proportionnelle des fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, par type de ferme en 1940, Canada, 1941.....	555
Tableau XIX. Exploitants qui déclarent du travail hors-ferme, selon le nombre de jours de travail pour certains types de fermes, Canada, 1941.....	559

CARTES

Carte 1. Répartition de l'acréage d'orge, Canada et provinces, 1941.....	533
Carte 2. Répartition de l'acréage d'avoine, Canada et provinces, 1941.....	534
Carte 3. Répartition des pores, Canada et provinces, 1941.....	535

PARTIE II

Population

Tableau 1. Population par comtés et divisions de recensement, 1851-1941.....	563
Tableau 2. Augmentation numérique et proportionnelle de la population par décennie, comtés et divisions de recensement, 1851-1941.....	566
Tableau 3. Population et augmentation proportionnelle par période de cinq ans, divisions de recensement des provinces des Prairies, 1901-1941.....	572
Tableau 4. Superficie, 1941, et densité de la population par mille carré, comtés et divisions de recensement, 1851-1941.....	574
Tableau 5. Population, Canada et provinces, régions rurales, et régions urbaines groupées selon l'importance numérique, 1901-1941....	577
Tableau 6. Population, comtés et divisions de recensement, régions rurales et urbaines, 1901-1941.....	579
Tableau 7. Population des centres urbains incorporés de 1,000 ou plus en 1941, 1871-1941.....	583
Tableau 8. Population des "Grandes villes" et éléments urbains et ruraux, par sexe, 1931-1941.....	592
Tableau 9. Répartition numérique et proportionnelle de la population migratrice interprovinciale classée selon la période de migration, par province de résidence antérieure des immigrants et par province de résidence en 1941 des émigrants, provinces, 1941.....	595

TABLE OF CONTENTS—Con.

TABLE DES MATIÈRES—suite

Population—Con.	PAGE
Table 10. Total gainfully occupied, and the interprovincial migrant population of the 1931-1941 period classified according to province of previous residence, by occupation group and sex, for Canada and the regions, 1941.....	599
Table 11. Numerical and percentage distribution of the gainfully occupied interprovincial migrant population of the 1931-1941 period, classified according to years of residence in province of residence in 1941 and sex, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941.....	602
Table 12. Population by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1881-1941.....	606
Table 13. Percentage distribution of the population classified according to sex, by age groups, for Canada and the provinces, 1881-1941.....	614
Table 14. Population by age groups and sex, for Canada and the provinces, rural and urban, and for cities of 30,000 and over combined, 1921-1941.....	618
Table 15. Graduated population by single years of age and sex, for Canada, 1881-1941.....	622
Table 16. Graduated population at and over each year of age, by sex, for Canada, 1881-1941.....	624
Table 17. Graduated population by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1921-1941.....	628
Table 18. Population by conjugal condition and sex, for Canada and the provinces, 1871-1941.....	638
Table 19. Population by conjugal condition and sex, for Canada, rural, and urban by size groups, 1921-1941.....	640
Table 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941.....	641
Table 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941.....	653
Table 22. Population by birthplace and sex, showing the percentage rural and urban, for Canada and the provinces, 1921-1941.....	665
Table 23. Population by birthplace, age groups and sex, for Canada, 1941.....	668
Table 24. Population 15 years of age and over, by birthplace, conjugal condition and sex, for Canada, 1941.....	670
Table 25. Immigrant population by period of immigration, birthplace and sex, for Canada, rural and urban, 1941.....	671
Table 26. Immigrant population by period of immigration, age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1931 and 1941.....	675
Table 27. Foreign-born population by citizenship and sex, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	677
Table 28. Naturalized and alien foreign-born population, by birthplace and sex, for Canada and the provinces, 1941.....	678
Table 29. Foreign-born population by citizenship, birthplace and sex, for Canada, 1921-1941.....	680
Table 30. Naturalized foreign-born population by period of naturalization, birthplace and sex, for Canada, 1941.....	681
Table 31. Foreign-born alien population by country of allegiance, birthplace and sex, for Canada, 1941.....	682

Population—suite	PAGE
Tableau 10. Population active totale, et population migratrice interprovinciale de la période de 1931-1941 classée selon la province de résidence antérieure, par groupe d'occupations et sexe, Canada et régions, 1941.....	599
Tableau 11. Répartition numérique et proportionnelle de la population migratrice interprovinciale active de la période de 1931-1941 classée selon les années de résidence dans la province de résidence en 1941 et selon le sexe, par groupe d'occupations, Canada et provinces, 1941.....	602
Tableau 12. Population par groupes d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1881-1941.....	606
Tableau 13. Répartition proportionnelle de la population classée selon le sexe, par groupes d'âge, Canada et provinces, 1881-1941.....	614
Tableau 14. Population par groupes d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, et cités de 30,000 et plus, 1921-1941.....	618
Tableau 15. Population graduée à chaque année d'âge, selon le sexe, Canada, 1881-1941.....	622
Tableau 16. Population graduée à chaque année d'âge et au-dessus, selon le sexe, Canada, 1881-1941.....	624
Tableau 17. Population graduée à chaque année d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941.....	628
Tableau 18. Population selon l'état conjugal et le sexe, Canada et provinces, 1871-1941.....	638
Tableau 19. Population selon l'état conjugal et le sexe, Canada, régions rurales, et urbaines par groupes d'importance numérique, 1921-1941.....	640
Tableau 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941.....	641
Tableau 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941.....	653
Tableau 22. Population selon le lieu de naissance et le sexe et pourcentage de population rurale et de population urbaine, Canada et provinces, 1921-1941.....	665
Tableau 23. Population selon le lieu de naissance, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, 1941.....	668
Tableau 24. Population de 15 ans et plus selon le lieu de naissance, l'état conjugal et le sexe, Canada, 1941.....	670
Tableau 25. Population immigrée selon la période d'immigration, le lieu de naissance et le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941.....	671
Tableau 26. Population immigrée selon la période d'immigration, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1931 et 1941.....	675
Tableau 27. Population née à l'étranger selon la citoyenneté et le sexe, Canada et provinces, 1901-1941.....	677
Tableau 28. Population naturalisée et étrangère née à l'étranger selon le lieu de naissance et le sexe, Canada et provinces, 1941.....	678
Tableau 29. Population née à l'étranger selon la citoyenneté, le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1921-1941.....	680
Tableau 30. Population naturalisée née à l'étranger, selon la période de naturalisation, le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1941.....	681
Tableau 31. Population étrangère née à l'étranger selon le pays d'allégeance, le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1941.....	682

TABLE OF CONTENTS—Con.

Population—Con.	PAGE
Table 32. Population by racial origin, for Canada, rural and urban, 1871, 1881, 1901-1941.....	684
Table 33. Population by racial origin, for the provinces, 1871, 1881, 1901-1941.....	686
Table 34. Immigrant population by racial origin, period of immigration and sex, for Canada, 1941.....	693
Table 35. Population by racial origin and birth-place, for Canada, 1941.....	694
Table 36. Population by racial origin, age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1941..	696
Table 37. Population 15 years of age and over, by racial origin, conjugal condition, age groups and sex, for Canada, 1941.....	698
Table 38. Population by official language and sex, for Canada and the provinces, rural and urban, 1931 and 1941.....	700
Table 39. Population by official language, age groups and sex, for Canada, 1931 and 1941....	701
Table 40. Population by official language, birth-place and sex, for Canada, 1931 and 1941....	702
Table 41. Percentage distribution of the population classified according to birthplace and sex, by official language, for Canada, 1931 and 1941.....	704
Table 42. Population by official language, racial origin and sex, for Canada, 1931 and 1941....	706
Table 43. Percentage distribution of the population, classified according to racial origin and sex, by official language, for Canada, 1931 and 1941.....	707
Table 44. Population by mother tongue, for Canada and the provinces, rural and urban, 1931 and 1941.....	708
Table 45. Population by mother tongue, age groups and sex, for Canada, 1941.....	710
Table 46. Population by mother tongue, birth-place and sex, showing the percentage of each mother tongue born in Canada, for Canada, 1941.....	711
Table 47. Population by mother tongue, racial origin and sex, for Canada, 1941.....	712
Table 48. Population by religious denomination, for Canada and the provinces, 1871-1941....	714
Table 49. Population by religious denomination and sex, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	718
Table 50. Population by religious denomination, age groups and sex, for Canada and the provinces, 1941.....	720
Table 51. Population by religious denomination and birthplace, for Canada, 1941.....	728
Table 52. Population by religious denomination, racial origin and sex, for Canada, 1941.....	730
Table 53. Number and percentage of the population attending school, for Canada and the provinces, 1881-1941.....	732
Table 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941.....	733
Table 55. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling, age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1941.....	743
Table 56. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling and age groups, for the provinces, 1941.....	745

TABLE DES MATIÈRES—suite

Population—fin	PAGE
Tableau 32. Population selon l'origine raciale, Canada, régions rurales et urbaines, 1871, 1881, 1901-1941.....	684
Tableau 33. Population selon l'origine raciale, provinces, 1871, 1881, 1901-1941.....	686
Tableau 34. Population immigrée selon l'origine raciale, la période d'immigration et le sexe, Canada, 1941.....	693
Tableau 35. Population selon l'origine raciale et le lieu de naissance, Canada, 1941.....	694
Tableau 36. Population selon l'origine raciale, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941.....	696
Tableau 37. Population de 15 ans et plus, selon l'origine raciale, l'état conjugal, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, 1941.....	698
Tableau 38. Population selon la langue officielle et le sexe, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1931 et 1941.....	700
Tableau 39. Population selon la langue officielle, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, 1931 et 1941.....	701
Tableau 40. Population selon la langue officielle, le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1931 et 1941.....	702
Tableau 41. Répartition proportionnelle, par langue officielle, de la population classée selon le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1931 et 1941.....	704
Tableau 42. Population selon la langue officielle, l'origine raciale et le sexe, Canada, 1931 et 1941.....	706
Tableau 43. Répartition proportionnelle, par langue officielle, de la population classée selon l'origine raciale et le sexe, Canada, 1931 et 1941.....	707
Tableau 44. Population selon la langue maternelle, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1931 et 1941.....	708
Tableau 45. Population selon la langue maternelle, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, 1941.....	710
Tableau 46. Population selon la langue maternelle, le lieu de naissance et le sexe et pourcentage de personnes de chaque langue maternelle nées au Canada, Canada, 1941.....	711
Tableau 47. Population selon la langue maternelle, l'origine raciale et le sexe, Canada, 1941.....	712
Tableau 48. Population selon la dénomination religieuse, Canada et provinces, 1871-1941.....	714
Tableau 49. Population selon la dénomination religieuse et le sexe, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	718
Tableau 50. Population selon la dénomination religieuse, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1941.....	720
Tableau 51. Population selon la dénomination religieuse et le lieu de naissance, Canada, 1941.....	728
Tableau 52. Population selon la dénomination religieuse, l'origine raciale et le sexe, Canada, 1941.....	730
Tableau 53. Nombre et pourcentage de la population à l'école, Canada et provinces, 1881-1941.....	732
Tableau 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941.....	733
Tableau 55. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941.....	743
Tableau 56. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école et par groupes d'âge, provinces, 1941.....	745

TABLE OF CONTENTS—Con.

Gainfully Occupied	PAGE
Table 57. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by status, for the provinces, 1941.....	748
Table 58. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, in gainful occupations, by sex, for Canada and the provinces, 1921-1941.....	760
Table 59. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, in gainful occupations, by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1921-1941.....	762
Table 60. Number and percentage of the gainfully occupied, 10 years of age and over, classified according to sex, by occupation group, for Canada and the provinces, 1901-1941....	766
Table 61. Occupations with 20,000 or more males and occupations with 10,000 or more females in Canada, for Canada and the provinces, 1941.....	772
Table 62. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941.....	774
Table 63. Number and percentage of the gainfully occupied females, 14 years of age and over, classified according to conjugal condition, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941.....	778
Table 64. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to racial origin and sex, by occupation group, for Canada and the regions, 1941.....	782
Table 65. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to occupation group and sex, by industrial status, for Canada and the provinces, 1941.....	788
Table 66. Number and percentage of the gainfully occupied males, 14 years of age and over, classified according to industry group, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941.....	792
Wage-Earners	
Table 67. Wage-earners, 10 years of age and over, by sex, showing total and average earnings and total and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, for Canada and the provinces, 1911-1941....	800
Table 68. Wage-earners, 14 years of age and over, by conjugal condition, age and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada and the provinces..	802
Table 69. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the provinces.....	806
Table 70. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada.....	809

TABLE DES MATIÈRES—suite

Population active	PAGE
Tableau 57. Nombre et pourcentage de personnes de 14 ans et plus, classées par groupes d'âge et le sexe, d'après l'état, provinces, 1941.....	748
Tableau 58. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941.....	760
Tableau 59. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941.....	762
Tableau 60. Nombre et pourcentage de la population active, âgée de 10 ans et plus, classée selon le sexe, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1901-1941.....	766
Tableau 61. Occupations comptant 20,000 hommes ou plus et occupations comptant 10,000 femmes ou plus au Canada, Canada et provinces, 1941.....	772
Tableau 62. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon le groupe d'âge et le sexe, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941.....	774
Tableau 63. Nombre et pourcentage de femmes actives de 14 ans et plus, classées selon l'état conjugal, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941.....	778
Tableau 64. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon l'origine raciale et le sexe, par groupes d'occupations, Canada et régions, 1941.....	782
Tableau 65. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées par groupes d'occupations et sexe, selon leur situation industrielle, Canada et provinces, 1941.....	788
Tableau 66. Nombre et pourcentage d'hommes actifs, de 14 ans et plus, classés selon le groupe d'industries, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941.....	792
Employés à gages	
Tableau 67. Employés à gages, âgés de 10 ans et plus, selon le sexe, total et moyenne des gains et total et moyenne de semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, Canada et provinces, 1911-1941....	800
Tableau 68. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, d'après l'état conjugal, l'âge et selon le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada et provinces.....	802
Tableau 69. Employés à gages de 14 ans et plus, par groupe d'occupations et selon le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, provinces.....	806
Tableau 70. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'occupation et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada.....	809

TABLE OF CONTENTS—Con.

Wage-Earners—Con.

	PAGE
Table 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada.....	814
Table 72. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the provinces.....	824
Table 73. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada.....	829

Fertility

Table 74. Women ever married by present age and age at first marriage, showing total and average number of children ever born and now living and distribution by family size, for Canada, 1941.....	834
Table 75. Women ever married by present age, showing number and percentage childless and total and average number of children, for Canada and the provinces, rural and urban, and cities of 30,000 and over, 1941.....	836

Dwellings and Households

Table 76. Occupied dwellings by (a) type of dwelling and (b) type of exterior material, showing the number in need of external repair, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	838
Table 77. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	839
Table 78. Number of occupied dwellings equipped with (a) electric lighting, (b) specified plumbing installations, and (c) specified types of heating systems, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	840
Table 79. Occupied dwellings by number of persons per dwelling, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	841
Table 80. Households by number of years residence in present dwelling, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	842
Table 81. Households by age of household head, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	843
Table 82. Tenant-occupied dwellings by monthly rent, for Canada and the provinces, rural non-farm and urban, 1941.....	844
Table 83. Owner-occupied dwellings by value, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	845
Table 84. Owner-occupied non-farm dwellings by amount of mortgage outstanding, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	846
Table 85. Number of households with specified conveniences, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	847

TABLE DES MATIÈRES—suite

Employés à gages—fin

	PAGE
Tableau 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada.....	814
Tableau 72. Employés à gages de 14 ans et plus, selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, provinces.....	824
Tableau 73. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'industrie et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada.....	829

Fertilité

Tableau 74. Femmes ayant déjà été mariées selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage, le total et la moyenne d'enfants nés en tout et encore vivants et répartition des familles selon l'importance numérique, Canada, 1941.....	834
Tableau 75. Femmes ayant déjà été mariées selon l'âge actuel, nombre et pourcentage sans enfants et total et moyenne d'enfants, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, et cités de 30,000 et plus, 1941.....	836

Logements et ménages

Tableau 76. Logements occupés, selon: a) le genre de logement et b) le matériau d'extérieur, et nombre de logements ayant besoin de réparations extérieures, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941... ..	838
Tableau 77. Logements occupés, selon le nombre de pièces par logement, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	839
Tableau 78. Nombre de logements occupés pourvus a) d'éclairage électrique; b) de certaines installations de plomberie et c) de certains genres d'appareils de chauffage, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	840
Tableau 79. Logements occupés, selon le nombre de personnes par logement, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	841
Tableau 80. Ménages, selon le nombre d'années de résidence dans le logement actuel, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941... ..	842
Tableau 81. Ménages, selon l'âge du chef, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	843
Tableau 82. Logements occupés par des locataires, selon le loyer mensuel, Canada et provinces, régions rurales non agricoles et régions urbaines, 1941.....	844
Tableau 83. Logements occupés par leurs propriétaires, selon la valeur, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	845
Tableau 84. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, selon le montant impayé de l'hypothèque, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	846
Tableau 85. Nombre de ménages pourvus de certaines commodités, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	847

TABLE OF CONTENTS—Con.

Dwellings and Households—Con.

	PAGE
Table 86. Percentage distribution of occupied dwellings by (a) type of dwelling and (b) type of exterior material, showing the percentage in need of external repair, for cities of 30,000 and over, 1941.....	848
Table 87. Percentage distribution of occupied dwellings by number of rooms per dwelling, showing the average number of rooms per dwelling, for cities of 30,000 and over, 1941..	849
Table 88. Percentage of occupied dwellings equipped with (a) electric lighting, (b) specified plumbing installations, and (c) specified types of heating systems, for cities of 30,000 and over, 1941.....	850
Table 89. Percentage distribution of occupied dwellings by number of persons per dwelling, showing the average number of persons per dwelling, for cities of 30,000 and over, 1941..	851
Table 90. Numerical and percentage distribution of households, classified according to tenure, by type of household, for cities of 30,000 and over, 1941.....	852
Table 91. Numerical and percentage distribution of households by number of lodging families, for cities of 30,000 and over, grouped by regions, 1941.....	852
Table 92. Average number of years in present dwelling for households classified according to tenure, for cities of 30,000 and over, 1941..	853
Table 93. Average age of household heads for households classified according to tenure, for cities of 30,000 and over, 1941.....	853
Table 94. Number and average earnings of wage-earner heads of households and wage-earner family households, for cities of 30,000 and over, 1941.....	854
Table 95. Percentage distribution of households by tenure, for cities of 30,000 and over, 1941..	854
Table 96. Percentage distribution of tenant-occupied dwellings by monthly rent, showing the average monthly rent paid, for cities of 30,000 and over, 1941.....	855
Table 97. Percentage distribution of owner-occupied dwellings by value, showing the average value per dwelling, for cities of 30,000 and over, 1941.....	856
Table 98. Data relating to mortgages on owner-occupied non-farm dwellings, for cities of 30,000 and over, 1941.....	857
Table 99. Average property tax paid on owner-occupied dwellings, for cities of 30,000 and over, 1941.....	857
Table 100. Percentage of households with specified conveniences, for cities of 30,000 and over, 1941.....	858
Table 101. Urban households by number of rooms per household, showing distribution by number of persons per household, for the provinces, 1941.....	859
Table 102. Percentage distribution of occupied dwellings by (a) type of dwelling and (b) type of exterior material, showing the percentage of owner-occupied dwellings to total, and the percentage of all dwellings in need of external repair, for metropolitan areas, cities proper and satellite areas, 1941.....	861

TABLE DES MATIÈRES—suite

Logements et ménages—suite

	PAGE
Tableau 86. Répartition proportionnelle des logements occupés, selon: a) le genre de logement et b) le genre de matériau extérieur, et pourcentage de logements ayant besoin de réparations extérieures, cités de 30,000 et plus, 1941.....	848
Tableau 87. Répartition proportionnelle des logements occupés, selon le nombre de pièces par logement, et moyenne de pièces par logement, cités de 30,000 et plus, 1941.....	849
Tableau 88. Pourcentage de logements occupés pourvus a) d'éclairage électrique; b) de certaines installations de plomberie et c) de certains genres d'appareils de chauffage, cités de 30,000 et plus, 1941.....	850
Tableau 89. Répartition proportionnelle des logements occupés, selon le nombre de personnes par logement, et moyenne de personnes par logement, cités de 30,000 et plus, 1941.....	851
Tableau 90. Répartition numérique et proportionnelle des ménages selon qu'ils sont propriétaires ou locataires, par genre de ménage, cités de 30,000 et plus, 1941.....	852
Tableau 91. Répartition numérique et proportionnelle des ménages, selon le nombre de familles logeuses, cités de 30,000 et plus, groupés par régions, 1941.....	852
Tableau 92. Moyennes d'années passées dans le logement actuel par les ménages selon qu'ils sont propriétaires ou locataires, cités de 30,000 et plus, 1941.....	853
Tableau 93. Age moyen des chefs des ménages selon qu'ils sont propriétaires ou locataires, cités de 30,000 et plus, 1941.....	853
Tableau 94. Nombre et gain moyen des chefs de ménage employés à gages et des ménages familiaux employés à gages, cités de 30,000 et plus, 1941.....	854
Tableau 95. Répartition proportionnelle des ménages, selon le mode d'occupation, cités de 30,000 et plus, 1941.....	854
Tableau 96. Répartition proportionnelle des logements occupés par des locataires, selon le loyer mensuel, et loyer mensuel moyen, cités de 30,000 et plus, 1941.....	855
Tableau 97. Répartition proportionnelle des logements occupés par leurs propriétaires, selon la valeur, et valeur moyenne du logement, cités de 30,000 et plus, 1941.....	856
Tableau 98. Données sur les hypothèques, logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, cités de 30,000 et plus, 1941.....	857
Tableau 99. Moyenne des taxes foncières payées sur les logements occupés par leurs propriétaires, cités de 30,000 et plus, 1941.....	857
Tableau 100. Proportion de ménages pourvus de certaines commodités, cités de 30,000 et plus, 1941.....	858
Tableau 101. Ménages urbains, selon le nombre de pièces par ménages, et répartition selon le nombre de personnes par ménages, provinces, 1941.....	859
Tableau 102. Répartition proportionnelle des logements occupés, selon: a) le genre de logement et b) le genre de matériau extérieur; pourcentage de logements occupés par leurs propriétaires en fonction du total et pourcentage de tous les logements ayant besoin de réparations extérieures, régions métropolitaines, cités proprement dites et régions satellites, 1941.....	861

TABLE OF CONTENTS—Con.

Dwellings and Households—Con.

	PAGE
Table 103. Percentage of occupied dwellings equipped with (a) specified types of heating systems and (b) specified plumbing installations, showing the average number of persons and the average number of rooms per dwelling, for metropolitan areas, cities proper and satellite areas, 1941.....	862
Table 104. Percentage of occupied dwellings equipped with specified household conveniences, showing real estate attributes and average earnings of household head, for metropolitan areas, cities proper and satellite areas, 1941.....	863

Families

Table 105. Family composition of all families, for cities of 30,000 and over, 1941.....	864
Table 106. Family composition of lodging families, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	865
Table 107. Family composition of all families by type of family and sex and age of head, for Canada and the provinces, 1941.....	866
Table 108. Family composition of all families by type of family and sex of head, for cities of 30,000 and over, 1941.....	870
Table 109. Family composition of normal families by racial origin of head, for Canada and the provinces, 1941.....	874
Table 110. Family composition of normal families by racial origin of head, for cities of 100,000 and over, 1941.....	877
Table 111. Family composition of normal families by years of schooling of head, for Canada and the provinces, 1941.....	879
Table 112. Family composition of normal families by years of schooling of head, for cities of 100,000 and over, 1941.....	881
Table 113. Family composition for families of gainfully occupied male heads by occupation group of head, for Canada and the provinces, 1941.....	883
Table 114. Family composition of normal wage-earner families by earnings of head, for Canada and the provinces, 1941.....	886
Table 115. Family composition of normal wage-earner families by earnings of head, for cities of 100,000 and over, 1941.....	888
Table 116. Percentage distribution of normal wage-earner families by earnings of head, showing average earnings of head and average family earnings, for Canada and the provinces, 1941.....	890
Table 117. Percentage distribution of normal wage-earner families by earnings of head, showing average earnings of head and average family earnings, for cities of 30,000 and over, 1941.....	890

The Blind and Deaf-Mutes

Table 118. Blind by sex, showing the proportion per 10,000 population, for Canada and the provinces, 1881-1941.....	891
Table 119. Blind by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1941.....	892
Table 120. Deaf-mutes by sex, showing the proportion per 10,000 population, for Canada and the provinces, 1881-1941.....	893
Table 121. Deaf-mutes by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1941.....	894

25424—C

TABLE DES MATIÈRES—suite

Logements et ménages—fin

	PAGE
Tableau 103. Proportion de logements occupés pourvus a) de certains genres d'appareils de chauffage et b) de certaines installations de plomberie, et moyenne de personnes et de pièces par logement, régions métropolitaines, cités proprement dites et régions satellites, 1941.....	862
Tableau 104. Proportion de logements occupés pourvus de certaines commodités ménagères, attributs de la propriété et gain moyen du chef de ménage, régions métropolitaines, cités proprement dites et régions satellites, 1941.....	863

Familles

Tableau 105. Composition de toutes les familles, cités de 30,000 et plus, 1941.....	864
Tableau 106. Composition des familles logeuses, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	865
Tableau 107. Composition de toutes les familles selon le genre de famille et selon le sexe et l'âge du chef, Canada et provinces, 1941.....	866
Tableau 108. Composition de toutes les familles selon le genre de famille et selon le sexe du chef, cités de 30,000 et plus, 1941.....	870
Tableau 109. Composition des familles normales selon l'origine raciale du chef, Canada et provinces, 1941.....	874
Tableau 110. Composition des familles normales selon l'origine raciale du chef, cités de 100,000 et plus, 1941.....	877
Tableau 111. Composition des familles normales selon les années d'école du chef, Canada et provinces, 1941.....	879
Tableau 112. Composition des familles normales selon les années d'école du chef, cités de 100,000 et plus, 1941.....	881
Tableau 113. Composition des familles de chefs masculins actifs selon le groupe d'occupations, Canada et provinces, 1941.....	883
Tableau 114. Composition des familles normales de salariés selon le gain du chef, Canada et provinces, 1941.....	886
Tableau 115. Composition des familles normales de salariés selon le gain du chef, cités de 100,000 et plus, 1941.....	888
Tableau 116. Répartition proportionnelle des familles normales de salariés selon le gain du chef, indiquant le gain moyen du chef et celui de la famille, Canada et provinces, 1941.....	890
Tableau 117. Répartition proportionnelle des familles normales de salariés selon le gain du chef, indiquant le gain moyen du chef et celui de la famille, cités de 30,000 et plus, 1941.....	890

Les aveugles et les sourds-muets

Tableau 118. Aveugles selon le sexe, et leur proportion par 10,000 âmes, Canada et provinces, 1881-1941.....	891
Tableau 119. Aveugles par groupes d'âge et sexe, Canada et provinces, 1941.....	892
Tableau 120. Sourds-muets selon le sexe, et leur proportion par 10,000 âmes, Canada et provinces, 1881-1941.....	893
Tableau 121. Sourds-muets par groupes d'âges et sexe, Canada et provinces, 1941.....	894

TABLE OF CONTENTS—Con.

Merchandising and Services	PAGE
Table 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941.....	895
Table 123. Number of retail stores and annual sales by kind of business and type of operation, for Canada and the provinces, 1930 and 1941.....	905
Table 124. Number of wholesale establishments and annual sales by major type of operation, for Canada and the provinces, 1941.....	908
Table 125. Number of wholesale establishments and annual sales by kind of business and type of operation, for Canada, 1941.....	910
Table 126. Number of service establishments and annual receipts by kind of business, for Canada and the provinces, 1941.....	914
Table 127. Employment and wages in merchandising and service establishments, for Canada and the provinces, 1941.....	916

Agriculture

Table 128. Farm holdings by size, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	918
Table 129. Percentage distribution of farm holdings by size, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	919
Table 130. Area and condition of occupied farm land, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	920
Table 131. Farm holdings by tenure, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	921
Table 132. Area of field crops, for Canada and the provinces, 1900-1941.....	922
Table 133. Production of field crops, for Canada and the provinces, 1900-1940.....	924
Table 134. Live stock on farms, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	926
Table 135. Value of farm products, for Canada and the provinces, 1920-1940.....	927
Table 136. Farm expenses, for Canada and the provinces, 1920-1940.....	928

TABLE DES MATIÈRES—fin

Commerce et services	PAGE
Tableau 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941.....	895
Tableau 123. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles par genre de commerce et d'exploitation, Canada et provinces, 1930 et 1941.....	905
Tableau 124. Nombre d'établissements de gros et ventes annuelles par principal genre d'exploitation, Canada et provinces, 1941.....	908
Tableau 125. Nombre d'établissements de gros et ventes annuelles par genre de commerce et d'exploitation, Canada, 1941.....	910
Tableau 126. Nombre d'établissements de service et recettes annuelles par genre de commerce, Canada et provinces, 1941.....	914
Tableau 127. Emploi et salaires dans les établissements de commerce et de service, Canada et provinces, 1941.....	916

Agriculture

Tableau 128. Exploitations agricoles selon la grandeur, Canada et provinces, 1901-1941.....	918
Tableau 129. Répartition proportionnelle des exploitations agricoles selon la grandeur, Canada et provinces, 1901-1941.....	919
Tableau 130. Superficie et état de la terre des fermes occupées, Canada et provinces, 1901-1941.....	920
Tableau 131. Exploitations agricoles selon le mode de possession ou d'occupation, Canada et provinces, 1901-1941.....	921
Tableau 132. Superficie des grandes cultures, Canada et provinces, 1900-1941.....	922
Tableau 133. Production des grandes cultures, Canada et provinces, 1900-1940.....	924
Tableau 134. Bétail sur les fermes, Canada et provinces, 1901-1941.....	926
Tableau 135. Valeur des produits de la ferme, Canada et provinces, 1920-1940.....	927
Tableau 136. Dépenses des fermes, Canada et provinces, 1920-1940.....	928

PART I
ANALYTICAL SUMMARY

PARTIE I
SOMMAIRE ANALYTIQUE

INTRODUCTION

The Eighth Census of Canada, taken as of June 2, 1941, was a wartime Census. The effects of the War upon the Canadian economy had become, by the date of the Census, of considerable importance. The rapid expansion in agricultural and factory production occasioned by the War brought about widespread movements in population, creating in a number of industrial centres acute housing shortages. The magnitude of the shifts from the production of civilian goods to the manufacture of war products was causing substantial changes in the occupational structure of the country while the increasing demand for labour to meet wartime requirements had by 1941 added an appreciable number of women to the gainfully occupied population. This increase in the number and proportion of women in the working population was, to some extent, due also to the withdrawal of males from civilian employment to join the Armed Forces. The number of males recorded as members of the Armed Forces of Canada at the date of the Census was 313,452.

These and other factors arising out of the War were reflected in the results of the 1941 Census. The effect of wartime influences upon the distribution and activities of the population in June, 1941, is not easy to measure. However, in the chapters which follow, attention is given to those changes in population distribution or occupations which were due to the War, and wherever possible, as, for example, in Chapter III, an attempt has been made to measure the degree of change which took place between the outbreak of War and the date of the Census.

Perhaps more important than the War in its effects upon the character of the population, as revealed by the 1941 Census statistics, was the prolonged period of economic depression of the decade, 1931-1941. During these years, with unemployment among wage-earners in Canada at unprecedented levels—reaching 700,000 in the winter of 1932-1933—the number of marriages fell off sharply and immigration was reduced to a very small figure. In 1941, there were 121,842 marriages in Canada, or 78 p.c. more than the average for 1931-1935, and 26 p.c. more than the average for 1936-1940. Immigration to Canada during the decade, 1931-1941, amounted to roughly 160,000 persons, or about the average

INTRODUCTION

Le huitième recensement du Canada, effectué le 2 juin 1941, était un recensement de guerre. Les répercussions de la guerre sur l'économie canadienne avaient déjà pris une importance considérable. L'expansion rapide de la production agricole et manufacturière déclenchée par la guerre, a provoqué des mouvements généraux de la population qui ont créé une rareté aiguë de logements dans nombre de centres industriels. L'ampleur de la transformation de la production civile en une production de guerre occasionnait des changements sensibles dans la contexture professionnelle du pays, tandis que la demande croissante de main-d'œuvre, en vue de répondre aux exigences de guerre, avait dès 1941, ajouté un nombre appréciable de femmes à la population active. Cette augmentation du nombre et de la proportion de femmes parmi les travailleurs était également due, dans une certaine mesure, aux hommes retirés de l'emploi civil et enrôlés dans les forces armées. Le nombre d'hommes des forces armées du Canada était 313,452 à la date du recensement.

Ces facteurs et d'autres qui sont nés de la guerre se reflètent dans les résultats du recensement de 1941. Les répercussions de la guerre sur la répartition et l'activité de la population en juin 1941 ne sont pas faciles à mesurer. Toutefois, dans les chapitres qui suivent, l'attention porte sur les changements dans la répartition de la population ou les occupations qui peuvent être attribués à la guerre et, chaque fois qu'il a été possible de le faire, comme, par exemple, dans le chapitre III, on a tenté de mesurer le degré de changement survenu depuis la déclaration des hostilités jusqu'à la date du recensement.

La période prolongée de dépression économique de la décennie 1931-1941 est peut-être plus importante que la guerre dans ses effets sur le caractère de la population, tel qu'il est révélé par la statistique du recensement de 1941. Au cours de ces années, où le chômage chez les travailleurs sévissait au Canada à un degré sans précédent,—atteignant le 700,000 durant l'hiver de 1932-1933,—le nombre de mariages a diminué rapidement et l'immigration a été réduite à un chiffre très bas. En 1941, il y a eu 121,842 mariages au Canada ou 78 p. 100 de plus que la moyenne de 1931-1935 et 26 p. 100 de plus que la moyenne 1936-1940. L'immigration au Canada, au cours de la décennie 1931-1941, est approximativement de 160,000 personnes, ou environ la moyenne de personnes

number coming to Canada in a single year during the decade, 1921-1931. The flow of immigrants into the country during the 1931-1941 period was at such a low level that, for the first time on record, there was an actual decrease in the non-Canadian-born population, the number in 1941 being 12.6 p.c. lower than that in 1931. The increase in population over this decade was only 10.9 p.c. as compared with 18.1 p.c. in the previous decade and an average rate of increase of 18 p.c. per decade since 1871. The substantial reduction in births and in immigration between 1931 and 1941 not only had this effect upon the growth of population in Canada but also caused significant changes in its composition over this period. The reduction in the birthrate is reflected most clearly in the population's age distribution as shown in the results of the 1941 Census. For the first time on record, the population under 10 years of age fell below that in the age class, 10 to 19. In fact, the population of less than 10 years of age showed an actual decrease of 5 p.c. during the 1931-1941 decade. Changes during this decade in ethnic and nativity composition, in official languages spoken and mother tongue, and in citizenship as, for example, in the decrease of 254,799 or 48.2 p.c. in the number of persons of alien status in the population,—all were due in considerable part to the virtual cessation of immigration during the ten years prior to the 1941 Census.

Similarly, the advent of war in the fall of 1939 influenced the pattern of Canadian agriculture. Although the full impetus was not felt at the date of the 1941 Census, certain facts, some of which may also be the result of the depression years, are in evidence. These include a reduction, since 1931, of 4.2 p.c. in the number of persons living on farms; a reduction in the number of both family and hired workers; and a decided increase in the proportion of farm operators in the higher age groups. In spite of the reduction in farm population and farm workers, and the ageing of the operators, there was an increase in the number and area of occupied farms. The average size of farm holdings and the average area of improved land per farm continued to increase during the decade, the increase being made possible in part by the increase in and the more efficient use of modern farm machinery. The number of tractors, grain combines, electric motors and other newer types of machines

immigrant au Canada en une seule année durant la décennie 1921-1931. Le nombre d'immigrés arrivés au pays durant la période 1931-1941 a été si faible que, pour la première fois dans l'histoire du pays, il s'est produit une baisse réelle de la population née en dehors du Canada, celle-ci étant en 1941 de 12.6 p. 100 inférieure à celle de 1931. L'augmentation de la population durant cette décennie a été de 10.9 p. 100 seulement au regard de 18.1 p. 100 pour la décennie précédente et d'un taux moyen d'augmentation de 18 p. 100 par décennie, depuis 1871. La baisse sensible des naissances et de l'immigration entre 1931 et 1941 a non seulement influencé l'accroissement de la population au Canada, mais aussi produit des changements importants dans sa composition au cours de cette même période. La baisse de la natalité est plus clairement indiquée dans la répartition de la population par âge, telle que le révèlent les résultats du recensement de 1941. Pour la première fois, la population de moins de 10 ans est numériquement inférieure à celle du groupe d'âge 10 à 19 ans. De fait, la population de moins de 10 ans accuse une baisse réelle de 5 p. 100 durant la décennie 1931-1941. Les changements survenus au cours de cette décennie dans la composition de la population selon l'origine ethnique, la naissance, les langues officielles parlées et la langue maternelle, et la citoyenneté, —comme, par exemple, la diminution de 254,799 ou 48.2 p. 100 du nombre de personnes étrangères parmi la population,—sont tous attribuables en grande partie à la cessation virtuelle de l'immigration durant les dix années qui précèdent le recensement de 1941.

De même, la guerre qui éclate à l'automne de 1939, modifie la configuration de l'agriculture canadienne. Bien que lors du recensement de 1941 elle ne se fasse pas encore sentir dans toute sa violence, certains faits dont les uns peuvent aussi résulter des années de crise, sont manifestes, soit: une réduction, depuis 1931, de 4.2 p. 100 du nombre de personnes vivant sur les fermes; une réduction du nombre de travailleurs familiaux et engagés; et une augmentation nette de la proportion d'exploitants de fermes dans les groupes d'âge plus avancé. En dépit de la diminution de la population et de la main-d'œuvre et du vieillissement des exploitants, le nombre et l'étendue des fermes occupées augmentent. La grandeur moyenne des exploitations et la superficie moyenne des terres défrichées par ferme continuent d'augmenter durant la décennie, en partie à cause de l'emploi plus général et plus efficace de la machinerie agricole moderne. Le nombre de tracteurs, de moissonneuses-lieuses, de moteurs électriques et d'autres machines et outillage plus nouveaux,

and equipment increased during this period, thereby enabling farm operators to cultivate more efficiently larger areas at reduced cost. The increased production of crops, live stock and other farm products, which yielded higher prices than during the depression years, enabled the operator to contribute to the war effort by supplying essential food commodities while also enabling him to reduce by 9.6 p.c. his mortgage indebtedness.

The Census of Merchandising and Service Establishments, 1941, was the second to be taken in Canada, the previous work of this kind having been carried out in connection with the 1931 Census. A comparison of the results for the two years indicates the changes which took place during the decade, not only in the regional distribution of the domestic trade of the country, but also in the retail and wholesale marketing structure and organization itself. The relative importance of chain stores in the total retail trade changed but little during the period, most of the development in this type of retail distribution having taken place before the decade began. A major change in the food retailing field was the development of large super-markets, generally of the self-service type and dealing both in groceries and also fresh meats. This development was not confined to the chain organizations; the results of the 1941 Census show that it also took place amongst the independent operators.

Substantial increases were recorded during the decade in the number of part-time workers and in the number of female employees in retail trade. These developments can be attributed in some measure to the effect of wartime conditions upon employment policies; they are also partly the result of the efforts of retailers to reduce their payroll costs in the face of the economic stringencies of the first half of the decade.

In the historical sections of the chapters that follow, special attention has been given to the inter-censal period, 1931-1941, in the treatment of each subject, though the main emphasis throughout has been upon the results of the 1941 Census, analysis of the relationship between various characteristics of the population being largely confined to the last census. Wherever a relationship or cross-classification pertains to the subject matter of two chapters, the general plan followed has been to deal with that cross-classification in the second of the two in the chapter order of the volume. For example, the analysis of the population according to age and religion appears

augmente durant la période et permet aux exploitants de ferme de cultiver avec plus de succès et à moins de frais des étendues plus vastes. Le rendement accru des grandes cultures et la production plus considérable de bestiaux et autres produits agricoles, lesquels commandent des prix plus élevés que durant la dépression, ont permis à l'exploitant de contribuer à l'effort de guerre en fournissant les vivres indispensables, et de réduire à la fois sa dette hypothécaire de 9.6 p. 100.

Le recensement des établissements de commerce et de services, en 1941, a été le second du genre effectué au Canada, le premier étant celui qui a été fait en même temps que le recensement de 1931. La comparaison des résultats des deux années indique les changements survenus durant la décennie, non seulement dans la répartition régionale du commerce intérieur mais aussi dans la texture et l'organisation même du commerce de détail et de gros. L'importance relative des magasins en chaîne dans le total du commerce de détail a peu varié au cours de la période; la majeure partie de l'expansion dans ce genre de distribution en détail avait eu lieu avant la décennie. Un changement important dans le commerce de détail des produits alimentaires a été l'avènement des "surmarchés", généralement du type auto-service et faisant le commerce des épiceries et des viandes fraîches. Cette expansion n'est pas confinée aux magasins en chaîne; les résultats du recensement de 1941 la révèlent aussi chez les exploitants indépendants.

Au cours de la décennie, le nombre de travailleurs à temps partiel et le nombre de femmes employés dans le commerce de détail accusent des augmentations sensibles. Ces développements sont attribuables, dans une certaine mesure, aux effets de la guerre sur les conditions générales de l'emploi; ils résultent aussi en partie des efforts des détaillants en vue de réduire leurs dépenses en salaires à cause des rigueurs économiques de la première moitié de la décennie.

Dans les sections historiques des chapitres qui suivent, une attention particulière est consacrée à la période écoulée entre le recensement de 1931 et celui de 1941, pour chaque sujet traité, bien que partout l'accent porte surtout sur les résultats du recensement de 1941; l'analyse de la relation entre les diverses caractéristiques de la population est plutôt confinée au dernier recensement. Lorsqu'un rapport ou un recoupement associe la matière de deux chapitres, le mode général adopté est de traiter de ce rapport dans le second des deux chapitres, dans l'ordre du volume. Par exemple, l'analyse de la population, par âge et selon la religion, paraît dans le chapitre X, où les confes-

in Chapter X dealing with religious denomination rather than in Chapter IV, which is devoted to the subject of age. In this way, duplication in the presentation of the various cross-classification material has been avoided. The opening chapters of Part I deal with the growth and distribution of the population and are followed by a number of chapters analysing various attributes of the population such as age, conjugal condition, birth-place, etc. Chapters XII and XIII include a review of the gainfully occupied portion of the population and a summary treatment of earnings and employment among wage-earners in 1941. In Chapter XIV, a brief resumé of the results of a special inquiry on fertility at the 1941 Census is given. A survey of dwellings, households and families in Canada, including a brief commentary on the 1941 Census of Housing, will be found in the next two chapters. Chapter XVII contains a general review of the 1941 Census of the Blind and Deaf-Mutes in Canada, taken in conjunction with the general Population Census. In Chapter XVIII, a summary of the results of the 1941 Census of Merchandising and Services is presented, while the final chapter of the volume covers a broad treatment of the principal subjects of the 1941 Census of Agriculture.

sions religieuses sont énumérées, plutôt que dans le chapitre IV qui traite de l'âge. De cette façon, le double emploi de la matière recoupée est évité. Les chapitres d'introduction de la partie I traitent de l'accroissement et de la répartition de la population et ils sont suivis d'un certain nombre de chapitres qui analysent divers attributs de la population, comme: l'âge, l'état conjugal, le lieu de naissance, etc. Les chapitres XII et XIII font la revue de la population active et renferment une étude sommaire du gain et de l'emploi chez le salariat en 1941. Le chapitre XIV contient un bref résumé des résultats d'une enquête spéciale sur la fécondité, au recensement de 1941. Un relevé des logements, des ménages et des familles au Canada, y compris un bref commentaire sur le recensement du logement de 1941, se trouve dans les deux chapitres suivants. Le chapitre XVII est une revue générale du recensement des aveugles et des sourds-muets au Canada en 1941, effectué conjointement au recensement général de la population. Dans le chapitre XVIII, un résumé des calculs du recensement de 1941 sur le commerce et les services est présenté, tandis que le dernier chapitre du volume traite de façon générale les points principaux du recensement de l'agriculture en 1941.

POPULATION

Chapters I-XIV

HOUSING AND FAMILIES

Chapters XV-XVI

THE BLIND AND DEAF-MUTES

Chapter XVII

MERCHANDISING AND SERVICE ESTABLISHMENTS

Chapter XVIII

AGRICULTURE

Chapter XIX

POPULATION

Chapitres I-XIV

LOGEMENT ET FAMILLES

Chapitres XV-XVI

LES AVEUGLES ET LES SOURDS-MUETS

Chapitre XVII

ÉTABLISSEMENTS DE COMMERCE ET DE SERVICE

Chapitre XVIII

AGRICULTURE

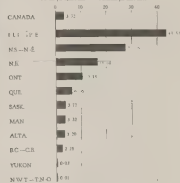
Chapitre XIX

DENSITY OF POPULATION
BY
COUNTIES
OR
CENSUS DIVISIONS,
CANADA,
1941

DENSITÉ DE LA POPULATION
PAR
COMTÉS
OU
DIVISIONS DE RECENSEMENT,
CANADA,
1941

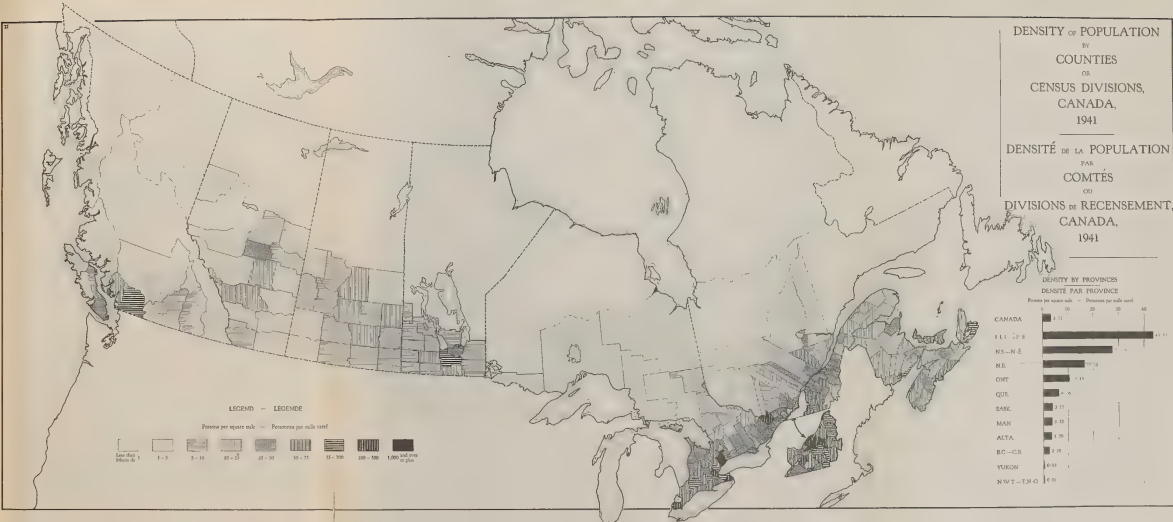
DENSITY BY PROVINCES
DENSITÉ PAR PROVINCE

Person per square mile — Personne par mille carré



LEGEND — LEGÈNDE

Person per square mile — Personne par mille carré



CHAPTER I

GROWTH OF THE POPULATION

INTRODUCTION

With each successive census the scope and analysis of the information obtained has been greatly extended. Nevertheless the primary purpose of census-taking, which is to obtain a count of the population, has not lost its importance; a statement of the number of persons in the country as a whole and in its political and geographical subdivisions is still the first result looked for after a census is taken.

It is appropriate therefore that the first chapter of this volume, which summarizes and analyzes the results of the 1941 Census, should deal with the growth of the population in its more general aspects. Subsequent chapters contain the more detailed analyses of the population according to those various characteristics or attributes such as age, conjugal condition, birthplace, etc., covered in the census inquiry.

In Chapter I of Volume I of the 1931 Census there appears a general description of the growth of Canada's population since the beginning of the 17th century. A more detailed statement tracing the growth and direction of movement of the population during each decade within the 1851-1931 period is likewise presented. The present chapter commences with a summary of the information contained in that earlier work. This is followed by a more detailed summary of the population growth during the 1931-1941 period.

GROWTH OF THE WHITE POPULATION, 1611-1931

Due to the foresight of the Jesuit missionaries and others in the early years of Canadian settlement, the growth of the white population of Canada can be traced with considerable accuracy from the beginning of the 17th century. On the other hand, records of the aboriginal population are fragmentary and of varying reliability. For this reason it is advisable to restrict the treatment of the subject for the years 1611-1841 to the white population alone. Table I shows the white population for the area now known as Canada by decades from 1611 to 1841. As an aid in linking these figures with those for the total population of subsequent periods the census figures for the white population from 1851 to 1931 are also shown.

CHAPITRE I

ACCROISSEMENT DE LA POPULATION

INTRODUCTION

La portée et l'analyse des renseignements recueillis s'étend considérablement à chaque nouveau recensement. Cependant, le premier objet du recensement, qui est d'énumérer la population, n'a pas perdu son importance; un exposé du nombre de personnes, au pays en général et dans ses subdivisions politiques et géographiques, est encore le premier résultat recherché, après le recensement.

Il est donc approprié que le premier chapitre du présent volume, qui résume et analyse les statistiques du recensement de 1941, traite de l'accroissement de la population sous ses aspects les plus généraux. Les chapitres suivants renferment les analyses plus détaillées sur la population, d'après les diverses caractéristiques ou divers attributs tels que l'âge, l'état conjugal, le lieu de naissance, etc., réunis dans l'enquête du recensement.

Dans le chapitre I du volume I du recensement de 1931, se trouve une description générale de l'accroissement de la population du Canada depuis le début du 17^e siècle; un exposé plus détaillé retraçant l'accroissement et la direction du mouvement de la population au cours de chaque décennie, de 1851 à 1931, s'y trouve également. Le présent chapitre débute par un résumé des renseignements contenus dans ce travail précédent, suivi d'un résumé plus complet de l'accroissement de la population au cours de la période 1931-1941.

ACCROISSEMENT DE LA POPULATION BLANCHE, 1611-1931

Grâce à la prévoyance des missionnaires jésuites et d'autres personnes, au début de la colonie, l'accroissement de la population blanche du Canada peut être retracée avec une exactitude extraordinaire, depuis le début du 17^e siècle. D'autre part, les archives des autochtones du pays sont fragmentaires et d'une fidélité variable. Pour cette raison, il est à conseiller de limiter le sujet traité de 1611 à 1841 à la population blanche seulement. Le tableau I donne la population blanche de la région actuellement connue sous le nom de Canada, par décennies, de 1611 à 1841. Les chiffres du recensement, de 1851 à 1931, sur la population blanche, sont donnés pour aider à établir un lien entre ces statistiques et celles de la population totale des périodes subséquentes.

CENSUS OF CANADA, 1941

TABLE I. WHITE POPULATION OF CANADA, 1611-1931
TABLEAU I. POPULATION BLANCHE DU CANADA, 1611-1931

Year Année	Number Nombre	Year Année	Number Nombre	Year Année	Number Nombre	Year Année	Number Nombre
Mean population by decades centred at years shown Population moyenne, par décennies concentrées autour des années indiquées							
1611.....	17	1671.....	7, 100	1731.....	45, 000	1791.....	233, 000
1621.....	79	1681.....	10, 300	1741.....	59, 000	1801.....	362, 000
1631.....	101	1691.....	12, 040	1751.....	71, 000	1811.....	517, 000
1641.....	360	1701.....	17, 000	1761.....	90, 000	1821.....	750, 000
1651.....	680	1711.....	22, 000	1771.....	105, 000	1831.....	1, 085, 000
1661.....	2, 400	1721.....	32, 000	1781.....	150, 000	1841.....	1, 654, 000

Population for census years indicated
Population des années de recensement indiquées

1851.....	2, 300, 000	1881.....	4, 216, 263	1911.....	7, 101, 151
1861.....	3, 090, 000	1891.....	4, 715, 000	1921.....	8, 677, 135
1871.....	3, 580, 524	1901.....	5, 243, 374	1931.....	10, 253, 875

The table shows that the white population of Canada did not reach 100,000 until well past the middle of the 18th century. Decennial increases commenced to reach sizable proportions in the 1771-1781 decade when a gain of 45,000 was recorded. A somewhat larger increase of 83,000 or 55.3 p.c. took place during the 1781-1791 interval. Part of the increases during these two decades may be attributed to the coming of the Loyalists at the end of the American Revolution. But it is probable that a greater part of the increases was due to the re-direction to Canada of the flow of immigration which had previously gone on from Great Britain to her American colonies. Succeeding years witnessed increases in population which, while somewhat smaller when expressed in terms of percentages, grew larger and larger in actual numbers. The decade centering at 1831 had a population exceeding one million while another gain of approximately 570,000 in the following ten years brought the population in 1841 to 1,654,000 persons.

GROWTH OF THE POPULATION, 1851-1941

General Summary.—Under the terms of an Act to which Royal Assent was given on August 30, 1851, censuses of the United Province of Upper and Lower Canada were taken for 1851 and also for 1861. There were censuses in Nova Scotia and New Brunswick for these same years while the first Dominion

Le tableau montre que la population blanche du Canada n'a atteint le 100,000 que longtemps après le milieu du 18e siècle. Les augmentations décennales commencent à atteindre de grandes proportions au cours de la décennie 1771-1781, le gain est alors de 45,000. Une augmentation un peu plus considérable de 83,000 ou 55.3 p. 100 se produit durant l'intervalle de 1781-1791. Une partie des augmentations de ces deux décennies peut être attribuée à l'arrivée des Loyalistes, à la fin de la révolution américaine. Mais il est probable qu'une plus grande partie des augmentations est due à la réorientation vers le Canada de l'immigration qui se faisait auparavant de la Grande-Bretagne vers ses colonies américaines. Les années subséquentes sont témoin d'augmentations de la population qui, bien que proportionnellement moins considérables deviennent sans cesse numériquement plus marquées. La décennie concentrée autour de 1831 compte une population de plus d'un million tandis qu'un autre gain d'approximativement 570,000, au cours des dix années suivantes, porte la population à 1,654,000 personnes en 1841.

ACCROISSEMENT DE LA POPULATION, 1851-1941

Aperçu général.—Sous le régime de la loi mise en vigueur par décret royal le 30 août 1851, les recensements de la province unie du haut et du bas Canada ont lieu en 1851 ainsi qu'en 1861. Des recensements sont effectués en Nouvelle-Écosse et au Nouveau-Brunswick, ces mêmes années, tandis que le premier recensement du Dominion, après la Confédération,

Census following Confederation was taken in 1871. Thus, decennial census data for the greater part of Canada can be considered as dating from 1851.

a lieu en 1871. Ainsi, les statistiques du recensement décennal de la plus grande partie du Canada peuvent être considérées comme remontant à 1851.

TABLE II. POPULATION, NUMERICAL AND PERCENTAGE INCREASE FOR EACH TEN-YEAR PERIOD, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1851-1941

TABEAU II. POPULATION, AUGMENTATION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE PAR PÉRIODES DE DIX ANS, CANADA ET PROVINCES, 1851-1941

Province	1851	1861	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Number—Nombre										
CANADA.....	2,436,297	3,229,633	3,689,257	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643 ⁽¹⁾	8,787,949	10,376,786	11,506,655
Prince Edward Island	(2) 62,678	80,857	94,021	108,891	109,078	103,259	93,728	88,615	88,038	95,047
Nova Scotia.....	276,854	330,857	387,800	440,572	450,396	459,574	492,338	523,837	512,846	577,962
New Brunswick.....	193,800	252,047	285,594	321,233	321,263	331,120	351,889	387,876	408,219	457,401
Québec.....	890,261	1,111,566	1,191,516	1,359,027	1,488,535	1,648,898	2,005,776	2,360,510	2,874,662	3,331,882
Ontario.....	952,004	1,396,091	1,620,851	1,926,922	2,114,321	2,182,947	2,527,292	2,933,662	3,431,683	3,787,655
Manitoba.....	—	—	25,228	62,260	152,506	255,211	461,394	610,118	700,139	729,744
Saskatchewan.....	—	—	—	—	—	91,279	492,432	757,510	921,785	895,092
Alberta.....	—	—	—	—	—	73,022	374,295	588,454	731,605	796,169
British Columbia.....	55,000	51,524	36,247	49,459	98,173	178,657	392,480	524,582	694,263	817,861
Yukon.....	—	—	—	—	—	27,219	8,512	4,157	4,230	4,914
Northwest Territories	5,700	6,691	48,000	56,446	98,967	20,129	6,507	8,143	9,316	12,028
Numerical increase over preceding census										
Augmentation numérique sur le recensement précédent										
CANADA.....	—	793,336	459,624	635,553	508,429	538,076	1,835,328	1,581,306	1,588,837	1,129,869
Prince Edward Island	—	18,179	13,164	14,870	187	-5,819	-9,531	-5,113	-577	7,009
Nova Scotia.....	—	54,003	56,943	52,772	9,824	9,178	32,764	31,499	-10,991	65,116
New Brunswick.....	—	58,247	33,547	35,639	30	9,857	20,769	35,987	20,343	49,182
Québec.....	—	221,305	79,950	167,511	129,508	160,363	358,878	354,734	514,152	457,220
Ontario.....	—	444,087	224,760	306,071	187,399	68,626	344,345	406,370	498,021	355,972
Manitoba.....	—	—	25,228	37,032	90,246	102,705	206,183	148,724	90,021	29,605
Saskatchewan.....	—	—	—	—	—	91,279	401,153	265,078	164,275	-25,793
Alberta.....	—	—	—	—	—	73,022	301,273	214,159	143,151	64,664
British Columbia.....	—	-3,476	-15,277	13,212	48,714	80,484	213,823	132,102	169,681	123,598
Yukon.....	—	—	—	—	—	27,219	-18,707	-4,355	73	684
Northwest Territories	—	991	41,309	8,446	42,521	-78,838	-13,622	1,636	1,173	2,712
Percentage increase over preceding census										
Augmentation en pourcentage sur le recensement précédent										
CANADA.....	—	32.6	14.2	17.2	11.8	11.1	34.2	21.9	18.1	10.9
Prince Edward Island	—	29.0	16.3	15.8	0.2	-5.3	-9.2	-5.5	-0.7	8.0
Nova Scotia.....	—	19.5	17.2	13.6	2.2	2.0	7.1	6.4	-2.1	12.7
New Brunswick.....	—	30.1	13.3	12.5	0.0	3.1	6.3	10.2	5.2	12.0
Québec.....	—	24.9	7.2	14.1	9.5	10.8	21.6	17.7	21.8	15.9
Ontario.....	—	46.6	16.1	18.9	9.7	3.2	15.8	16.1	17.0	10.4
Manitoba.....	—	—	—	146.8	145.0	67.3	80.8	32.2	14.8	4.2
Saskatchewan.....	—	—	—	—	—	—	439.5	53.8	21.7	-2.8
Alberta.....	—	—	—	—	—	—	412.6	57.2	24.3	8.8
British Columbia.....	—	-6.3	-29.7	36.4	98.5	82.0	119.7	33.7	32.3	17.8
Yukon.....	—	—	—	—	—	—	-68.7	-51.2	1.8	16.2
Northwest Territories	—	—	—	17.6	75.3	-79.7	-67.7	25.1	14.4	29.1

(1) Includes 485 persons in the Royal Canadian Navy whose province of residence is not known—Comprend 485 personnes faisant partie de la Marine canadienne dont la province de résidence n'est pas connue.

(2) Figure relates to 1848—Le chiffre est de 1848.

NOTE.—Manitoba, British Columbia and the Northwest Territories were only partially covered in 1851 and 1861. It is probable that these areas contained 100,000 persons including Indians in these two decades who are not included in the figures shown—Le Manitoba, la Colombie-Britannique et les Territoires du Nord-Ouest ne sont représentés qu'en partie en 1851 et 1861. Il est probable que ces régions comptent 100,000 personnes y compris les Indiens durant les deux décennies qui ne sont pas incluses dans les chiffres donnés.

Table II gives summary statistics of the population of Canada and its provinces over the period 1851-1941* and serves to indicate the numerical increase from decade to decade and the rates at which the growth took place. The population increased almost five-fold during the 90-year period, rising from 2,436,297 in 1851 to 11,506,655 in 1941. That the rate at which this growth took place was far from constant is apparent from the percentage changes shown in the table. A constant rate of 19 p.c. per decade throughout the 90 years would have yielded the same overall increase. The lowest rate was the 10.9 p.c. shown for the 1931-1941 decade although rates for the last two decades of the nineteenth century were not much higher. The highest rate of increase, 34.2 p.c., took place between 1901 and 1911. This was the period of large-scale immigration into the country, a movement promoted by the transportation systems and also by the Government and which took place not only to settle the agricultural areas of the West but also to provide labour for the industrial expansion which was under way in the urban centres of Eastern Canada. Back of the movement was a heavy inflow of British capital which went to finance the construction of the railways and various municipal undertakings. The three decades which followed the 1901-1911 interval witnessed successive reductions in the rate of growth of the population, reductions associated partly with changes in the rate of natural increase and partly with variations in the flow of inward and outward migration.

The 1851-1931 Period.—Reference has already been made to the discussion of the growth of Canada's population during each decade over this 80-year period to be found in Chapter I of Volume I of the 1931 Census Report. The present summary is restricted to a statement of the salient features of the growth during this period as outlined in Table III. Readers interested in the details of the growth from decade to decade including the direction of population movements amongst the counties of Eastern Canada are referred to the earlier work.

Le tableau II donne un résumé des statistiques sur la population du Canada et ses provinces, durant la période 1851-1941,* et sert à indiquer l'augmentation numérique de décennie en décennie et le taux d'accroissement durant cette période. La population a presque quintuplé au cours de la période de 90 ans, passant de 2,436,297 en 1851 à 11,506,655 en 1941. Il ressort des changements de pourcentage indiqués dans le tableau que le rythme auquel cet accroissement s'est produit est loin d'être constant. Une augmentation constante de 19 p. 100 par décennie pendant les 90 ans donnerait la même augmentation d'ensemble. Le taux le moins élevé est celui de 10.9 p. 100 de la décennie 1931-1941, bien que les taux des deux dernières décennies du 19^e siècle ne soient pas beaucoup plus élevés. Le taux le plus élevé, 34.2 p. 100, est observé de 1901 à 1911, période d'immigration intense, déclanchée par les compagnies de transport et par le gouvernement dans le but, non seulement de coloniser les régions agricoles de l'Ouest, mais aussi de fournir la main-d'œuvre nécessaire à l'expansion industrielle commencée dans les centres urbains de l'Est du Canada. Le mouvement est soutenu par l'entrée de capitaux britanniques considérables destinés au financement de la construction des chemins de fer et au lancement de diverses entreprises municipales. La cadence de l'augmentation de la population tombe au ralenti au cours des trois décennies qui suivent l'intervalle 1901-1911. Ces réductions s'apparentent en partie aux changements du taux d'accroissement naturel et, en partie, aux variations du mouvement migratoire d'entrée et de sortie.

Période 1851-1931.—Une mention a déjà été faite à l'exposé de l'accroissement de la population du Canada au cours de chaque décennie d'une période de 80 ans, contenue dans le chapitre I du volume I du rapport du recensement de 1931. Le présent aperçu s'en tient à un exposé des traits saillants de l'accroissement au cours de la période mentionnée, de la façon décrite au tableau III. Les lecteurs intéressés aux détails de l'accroissement, de décennie en décennie, y compris l'orientation des mouvements de la population dans les comtés de l'Est du Canada, sont renvoyés au travail précédent.

* Yearly estimates of the population of Canada and the provinces, for the intercensal years, 1867-1940, are given in Appendix IV of this volume—Les estimations annuelles de la population du Canada et des provinces pour les années d'entre-recensements, 1867-1940, sont données à l'appendice IV du présent volume.

TABLE III. ELEMENTS OF THE POPULATION GROWTH BY BROAD GEOGRAPHICAL AREAS, FOR CANADA, 1851-1941

TABLEAU III. ÉLÉMENTS D'ACCROISSEMENT DE LA POPULATION PAR RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES ÉTENDUES, CANADA, 1851-1941

Geographical area Région géographique	1851	1861	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Number—Nombre										
Population—										
Canada.....	2,436,297	3,229,633	3,689,257	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655
Canadian born—										
Née Canadienne..	(¹)	(¹)	(¹)	3,721,826	4,189,368	4,671,815	5,619,682	6,832,224	8,069,261	9,487,808
Non-Canadian born										
—Autre que née										
Canadienne.....	(¹)	(¹)	(¹)	602,984	643,871	699,500	1,586,961	1,955,725	2,307,525	2,017,902
Eastern Canada(²)—										
Est du Canada(²)..	2,375,597	3,171,418	3,579,782	4,156,645	4,483,593	4,725,798	5,471,023	6,294,500	7,315,448	8,249,947
Canadian born—										
Née Canadienne..	(¹)	(¹)	2,978,431	3,584,725	3,943,964	4,266,333	4,758,945	5,396,924	6,190,430	7,228,950
Non-Canadian born										
—Autre que née										
Canadienne.....	(¹)	(¹)	601,351	571,920	539,629	459,465	712,078	897,576	1,125,018	1,020,258
Western Canada(²)—										
Ouest du Canada(²)	60,700	58,215	109,475	168,165	349,646	645,517	1,735,620	2,492,964	3,061,338	3,256,708
Canadian born—										
Née Canadienne..	(¹)	(¹)	(¹)	137,101	245,404	405,482	860,737	1,435,251	1,878,831	2,258,858
Non-Canadian born										
—Autre que née										
Canadienne.....	(¹)	(¹)	(¹)	31,064	104,242	240,035	874,883	1,057,713	1,182,507	997,644
Immigrant arrivals										
—Immigration au										
Canada (10 calendar										
years preceding cen-										
sus year—10 années										
civiles qui précé-										
dent l'année de re-										
censement).....	(¹)	202,643	178,814	342,675	886,177	339,088	1,644,147	1,712,254	1,230,202	158,562
Canadian born re-										
sident in United										
States(³) — Nés										
Canadiens résidan-										
aux Etats-Unis(³)..	147,711	249,970	490,041	712,368	980,938	1,179,922	1,196,070	1,117,878	1,278,512	1,044,119
Numerical increase during decade—Augmentation numérique durant la décennie										
Population—										
Canada.....	-	793,336	459,624	635,553	508,429	538,076	1,835,328	1,581,306	1,588,837	1,129,869
Canadian born—										
Née Canadienne..	-	(⁴)	(⁴)	(⁴)	467,542	482,447	947,867	1,212,542	1,237,037	1,418,547
Non-Canadian born										
—Autre que née										
Canadienne.....	-	(⁴)	(⁴)	(⁴)	40,887	55,629	887,461	368,764	351,800	-289,623
Eastern Canada—										
Est du Canada....	-	795,821	408,364	576,863	326,948	242,205	745,225	823,477	1,020,948	934,499
Canadian born—										
Née Canadienne..	-	(⁴)	(⁴)	606,294	359,239	322,369	492,612	637,979	793,506	1,038,520
Non-Canadian born										
—Autre que née										
Canadienne.....	-	(⁴)	(⁴)	-29,431	-32,291	-80,164	252,613	185,498	227,442	-104,760
Western Canada—										
Ouest du Canada..	-	-2,485	51,260	58,690	181,481	295,871	1,090,103	757,344	568,374	195,370
Canadian born—										
Née Canadienne..	-	(⁴)	(⁴)	(⁴)	108,303	160,078	455,255	574,514	443,580	380,027
Non-Canadian born										
—Autre que née										
Canadienne.....	-	(⁴)	(⁴)	(⁴)	73,178	135,793	634,848	182,830	124,794	-184,863
Immigrant arrivals										
—Immigration au										
Canada.....	-	-	-23,829	163,861	543,502	-547,089	1,305,059	68,107	-482,052	-1,071,640
Canadian born in the										
United States—Nés										
Canadiens résidan-										
aux Etats-Unis.....	-	102,259	240,071	222,327	268,570	198,984	16,148	-78,192	160,634	-234,393

(1) Including Ontario, Québec and the Maritime Provinces—Comprend Ontario, Québec et les provinces Maritimes.

(2) Including the area now occupied by the Prairie Provinces, British Columbia, Yukon and the Northwest Territories—Comprend la région actuelle des provinces des Prairies, la Colombie-Britannique, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(3) From the Census of the United States for years 1850, 1860, etc.—Tiré du recensement des Etats-Unis pour les années 1850, 1860, etc.

(4) Data not available—Statistiques non disponibles.

(5) Covers nine years only—Neuf années seulement.

TABLE III. ELEMENTS OF THE POPULATION GROWTH BY BROAD GEOGRAPHICAL AREAS, FOR CANADA, 1851-1941—*Con.*TABLEAU III. ÉLÉMENTS D'ACCROISSEMENT DE LA POPULATION PAR RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES ÉTENDUES, CANADA, 1851-1941—*fin*

Geographical area Région géographique	1851	1861	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
	Percentage increase during decade—Augmentation en pourcentage durant la décennie									
Population—										
Canada.....	-	32.6	14.2	17.2	11.8	11.1	34.2	21.9	18.1	10.9
Canadian born—										
Née Canadienne...	-	(1)	(1)	(1)	12.6	11.5	20.3	21.6	18.1	17.6
Non-Canadian born										
—Autre que née										
Canadienne.....	-	(1)	(1)	(1)	6.8	8.6	126.9	23.2	18.0	-12.6
Eastern Canada—										
Est du Canada....	-	33.5	12.9	16.1	7.9	5.4	15.8	15.1	16.2	12.8
Canadian born—										
Née Canadienne...	-	(1)	(1)	20.4	10.0	8.2	11.5	13.4	14.7	16.8
Non-Canadian born										
—Autre que née										
Canadienne.....	-	(1)	(1)	-4.9	-5.6	-14.9	55.0	26.1	25.3	-9.3
Western Canada—										
Ouest du Canada..	-	-4.1	88.1	53.6	107.9	84.6	168.9	43.6	22.8	6.4
Canadian born—										
Née Canadienne...	-	(1)	(1)	(1)	79.0	65.2	112.3	66.7	30.9	20.2
Non-Canadian born										
—Autre que née										
Canadienne.....	-	(1)	(1)	(1)	235.6	130.3	264.5	20.9	11.8	-15.6
Immigrant arrivals										
—Immigration au										
Canada.....	-	-	-11.8	91.6	158.6	-61.7	384.9	4.1	-28.2	-87.1
Canadian born in the										
United States—Nés										
Canadiens résident										
aux États-Unis....	-	69.2	96.0	45.4	37.7	20.3	1.4	-6.5	14.4	-18.3

(1) Data not available—Statistiques non disponibles.

The population of Canada in 1851 numbered 2,436,297 persons of whom all excepting some 61,000 were located in Eastern Canada which, for the purposes of this chapter is taken to include Ontario, Quebec and the Maritime Provinces. During the 1851-1861 decade the population of Canada increased by 793,336 or 32.6 p.c. of the 1851 figure, a numerical gain not again recorded during the 19th century while the percentage increase has been exceeded only by that which took place between 1901 and 1911. The large increase during the 1851-1861 interval was due partly to a high rate of natural increase and partly to heavy immigration. Records of immigrant arrivals available from 1852 onwards show that 202,643 immigrants came to the country during the calendar years 1852-1860. That emigration from the country had also commenced is evident from the United States Census; the Census of 1860 showed 249,970 persons of Canadian birth to be residing in the United States, an increase of 102,259 over the corresponding figure for 1850.

La population du Canada en 1851 est de 2,436,297 personnes; toutes, excepté 61,000 d'entre elles, se trouvent dans l'Est du Canada, qui, aux fins du présent chapitre, comprend l'Ontario, le Québec et les provinces Maritimes. Au cours de la décennie 1851-1861, la population du Canada augmente de 793,336 ou 32.6 p. 100 sur le chiffre de 1851, soit un gain numérique jamais enregistré depuis le 19e siècle, tandis que le pourcentage d'augmentation n'est dépassé que par celui de 1901 à 1911. L'augmentation considérable, durant l'intervalle 1851-1861, est due en partie à l'accroissement naturel élevé et, en partie, à la forte immigration. Les archives disponibles depuis 1852 sur les arrivés d'immigrants indiquent que 202,643 immigrés sont débarqués au pays au cours des années civiles 1852-1860. D'après le recensement des États-Unis il est évident que l'immigration a aussi commencée. Le recensement de 1860 montre que 249,970 personnes de naissance canadienne résident aux États-Unis, soit une augmentation de 102,259 sur le chiffre correspondant de 1850.

The decade of 1861-1871 saw a sharp reduction in the rate of increase to 14.2 p.c. from the 32.6 p.c. recorded for the previous period. Apparently the rate of natural increase was well maintained. But the decade was characterized by the emigration of the immigrant population and also the Canadian born. Immigrant arrivals numbered 178,814, down almost 24,000 from the previous decade. On the other hand the number of persons of Canadian birth living in the United States increased to 490,041 in 1870, almost double the number recorded ten years earlier.

During the following decade (1871-1881) the trend established in the preceding period was continued, the population rising from 3,689,257 to 4,324,810, i.e., by 635,553 or 17.2 p.c. of the earlier figure. There was an increase of 222,327 in the number of persons of Canadian birth residing in the United States, a gain about on a par with the 240,071 increase in the same item during the previous decade. The somewhat higher rate of population growth during the 1871-1881 interval than in the previous period was caused by increased immigration which totalled 342,675 for this decade compared with 178,814 for the last.

Between 1881 and 1891 the population grew from 4,324,810 to 4,833,239, i.e., by 508,429 or 11.8 p.c. Notwithstanding the comparatively low rate of increase, this was a decade of major population movements. Immigration was active as evidenced by the fact that 886,177 immigrants entered the country. But the number of persons of non-Canadian birth in Canada increased by only 40,887 during the decade. A major outward movement of the immigrant population, representing in part perhaps a return to the homeland, but more probably a further migration into the United States, is thus indicated. Furthermore the Canadian-born population of the United States as shown in the United States Census of 1890 increased by 268,570 during the decade. Thus the movement to that country from Canada was not restricted to those who had come from abroad.

This same period of 1881-1891 also saw important shifts in the distribution of the population within Canada itself. In the first place the trend in population growth in the

Au cours de la décennie 1861-1871 le taux d'augmentation tombe brusquement à 14.2 p. 100 de 32.6 p. 100 qu'il était durant la période précédente. Apparemment, le taux d'accroissement naturel est bien maintenu. Mais la décennie est caractérisée par l'émigration de la population immigrée et aussi de personnes nées canadiennes. Les immigrants qui arrivent sont de 178,814, près de 24,000 de moins que durant la décennie précédente. D'autre part, le nombre de personnes de naissance canadienne vivant aux États-Unis augmente à 490,041 en 1870 ou presque le double du nombre enregistré dix années plus tôt.

Au cours de la décennie suivante (1871-1881), la tendance établie durant la période précédente continue, la population ayant augmenté de 3,689,257 à 4,324,810, i.e., de 635,553 ou 17.2 p. 100 sur le chiffre précédent. Il y a augmentation de 222,327 du nombre de personnes de naissance canadienne résidant aux États-Unis, soit un gain à peu près égal à l'augmentation de 240,071 au cours de la décennie précédente. Le taux un peu plus élevé de l'accroissement de la population durant l'intervalle 1871-1881 que durant la période précédente résulte de l'augmentation de l'immigration, qui est de 342,675 durant cette décennie comparativement à 178,814 pour la dernière période.

De 1881 à 1891, la population augmente de 4,324,810 à 4,833,239, i.e., de 508,429 ou 11.8 p. 100. En dépit du taux comparativement peu élevé d'augmentation, cette décennie est marquée par des mouvements importants de la population. L'immigration est active, comme le prouve le fait que 886,177 immigrants entrent au pays. Mais le nombre de personnes qui ne sont pas de naissance canadienne au Canada augmente de 40,887 seulement durant la décennie. Un mouvement considérable de sortie de la population immigrée, représentant peut-être en partie les personnes retournées dans leur pays, mais plus probablement une nouvelle migration vers les États-Unis, est ainsi indiqué. De plus, la population née canadienne des États-Unis, comme l'indique le recensement des États-Unis de 1890, augmente de 268,570 au cours de la décennie. Le mouvement, du Canada vers ce pays, n'est donc pas limité à ceux qui sont venus de l'étranger.

Cette même période de 1881-1891 voit également des décalages importants dans la répartition de la population au Canada même. En premier lieu, la tendance de l'accroissement de la

Maritime Provinces, which had previously been continuously upward, now levelled off. The population of the three provinces taken together increased by only 1.2 p.c. during the decade. Increases of 9.5 p.c. and 9.7 p.c. took place in Quebec and Ontario respectively. On the other hand the decade saw a movement of noteworthy proportions into the West, the combined population of Manitoba, British Columbia and the Northwest Territories rising from 168,165 to 349,646 during the period.

During the interval of 1891-1901 Canada's population rose from 4,833,239 to 5,371,315 i.e., by 538,076 or 11.1 p.c. of the earlier figure. Immigration fell off markedly from the high level of the previous decade; only 339,088 immigrants entered the country during the calendar years 1891-1900. Meanwhile the number of persons of non-Canadian birth living in Canada increased by only 55,629 while the number of persons of Canadian birth who were living in the United States increased by 198,984 and numbered 1,179,922 by 1900. Further emigration, both of the Canadian born and also of the immigrant population is thus indicated.

The trend of growth during this decade (1891-1901) seems to be capable of division into two different periods. The first half was characterized by a continuation of the trend established during the 1881-1891 interval and which consisted of a marked movement away from Canada and a movement within Canada away from the rural areas to the cities and towns. The second half of the 1891-1901 decade was one of recovery for Canada as a whole. The parts which had been the first to decline (in Quebec) showed signs of recovery. The movement into the West was continued, the population of the entire western area increasing by 84.6 p.c. from 349,646 in 1891 to 645,517 in 1901.

The decade of 1901-1911 witnessed the greatest expansion in the records of the Census of Canada, the population rising from 5,371,315 to 7,206,643, i.e., by 1,835,328 or 34.2 p.c. during the interval. There was a marked upturn in immigration, 1,644,147 immigrants entering the country during the calendar years 1901-1910. Meanwhile the number of persons of non-Canadian birth who were living in Canada increased by 887,461, a figure forming

population dans les provinces Maritimes, qui, antérieurement, était toujours vers la hausse, s'aplanit maintenant. La population des trois provinces réunies augmente de 1.2 p. 100 seulement durant la décennie. Des augmentations de 9.5 p. 100 et 9.7 p. 100 se produisent respectivement dans le Québec et l'Ontario. D'autre part, il se produit au cours de la décennie un mouvement de proportions dignes d'être notées vers l'Ouest et la population réunie du Manitoba, de la Colombie-Britannique et des Territoires du Nord-Ouest augmente de 168,165 à 349,646 durant la période.

Durant l'intervalle 1891-1901, la population du Canada augmente de 4,833,239 à 5,371,315, i.e., de 538,076 ou 11.1 p. 100 sur le chiffre antérieur. L'immigration diminue sensiblement comparativement au niveau élevé de la décennie précédente; 339,088 immigrés seulement entrent au pays durant les années civiles 1891-1900. Entre temps, le nombre de personnes de naissance étrangère qui vivent au Canada n'augmente que de 55,629 alors que celui des personnes de naissance canadienne qui vivent aux Etats-Unis augmente de 198,984 et s'établit à 1,179,922 vers 1900, ce qui indique une nouvelle émigration tant de la population née canadienne que des immigrés.

La tendance de l'accroissement au cours de la décennie (1891-1901) semble pouvoir être partagée entre deux différentes périodes. La première moitié est caractérisée par la continuation de la tendance établie durant l'intervalle 1881-1891 et qui consiste en un mouvement de sortie marqué du Canada et un mouvement migratoire intérieur des régions rurales vers les cités et villes. La seconde moitié de la décennie 1891-1901 est une période de reprise pour le Canada en général. Les endroits qui avaient été les premiers à décliner (le Québec) montrent des signes de recouvrement. Le mouvement vers l'Ouest continue et la population de la région entière de l'Ouest augmente de 84.6 p. 100 ou de 349,646 en 1891 à 645,517 en 1901.

La plus forte expansion encore enregistrée dans le recensement du Canada se produit au cours de la décennie 1901-1911 et la population passe de 5,371,315 à 7,206,643, augmentant de 1,835,328 ou 34.2 p. 100 durant l'intervalle. L'immigration reprend son ascension de façon marquée et 1,644,147 immigrés entrent au pays durant les années civiles 1901-1910. Entre temps, le nombre de personnes qui ne sont pas de naissance canadienne et qui vivent au Canada augmente de 887,461, un chiffre formant une

a much higher proportion of the number of new arrivals during the decade than the corresponding ratios for previous periods and thus suggesting that a larger proportion of the immigrants remained in Canada in this decade than in those which preceded it. Furthermore, the number of persons of Canadian birth who were living in the United States increased by only 16,148, indicating that any movement of the Canadian born to that country during the decade was just about offset by a return movement of Canadian born of similar proportions.

More than half of the total increase of 1,835,328 in Canada's population during the 1901-1911 decade took place in the West where a gain of 1,090,103 or 168.9 p.c. from 645,517 to 1,735,620 was recorded. The number of the Canadian born in the West more than doubled, rising from 405,482 to 860,737, the increase of 455,255 representing in part a natural increase and in part a movement of population away from Eastern Canada. The number of non-Canadian-born residents of the West increased from 240,035 in 1901 to 874,883 in 1911, the increase of 634,848 persons in this category representing in part additions by direct immigration and in part the movement to the West of non-Canadian-born persons who had previously lived in Eastern Canada.

A further gain of 1,581,306 or 21.9 p.c. in Canada's population took place during the 1911-1921 decade. The heavy flow of immigrants into Canada which had commenced in the preceding decade was at first continued until 1913 in which year a record number of 400,870 persons arrived. During the war years the inflow fell off to a mere fraction of earlier levels but the last two years of the decade saw a revival. Immigrant arrivals for the 10 years 1911-1920 numbered 1,712,254, up 4.1 p.c. over the previous decade. On the other hand the number of non-Canadian-born persons living in Canada increased by only 368,764 during the 1911-1921 decade, less than one-half the numerical increase of 887,461 persons of non-Canadian birth which took place between 1901 and 1911 although the inflow of immigrants during that period was

proportion beaucoup plus forte du nombre de nouveaux venus durant la décennie que les proportions correspondantes des périodes antérieures et indiquant qu'une plus forte proportion d'immigrés demeurent au Canada durant cette décennie que durant celles qui la précèdent. De plus, le nombre de personnes de naissance canadienne qui vivent aux Etats-Unis augmente de 16,148 seulement et indique que tout mouvement de personnes de naissance canadienne vers ce pays au cours de la décennie est à peu près contre-balancé par un mouvement de retour de proportions égales des personnes de naissance canadienne.

Plus de la moitié de l'augmentation totale de 1,835,328 de la population du Canada durant la décennie 1901-1911 se produit dans l'Ouest, où un gain de 1,090,103 ou 168.9 p. 100, de 645,517 à 1,735,620, est observé. Le nombre de personnes de naissance canadienne dans l'Ouest a plus que doublé, de 405,482 à 860,737, l'augmentation de 455,255 représentant en partie un accroissement naturel et, en partie, le mouvement de sortie de la population de l'Est du Canada. Le nombre de personnes qui ne sont pas de naissance canadienne et qui résident dans l'Ouest augmente de 240,035 en 1901 à 874,883 en 1911, l'augmentation de 634,848 personnes de cette catégorie représentant en partie des additions par immigration directe et, en partie, le mouvement vers l'Ouest des personnes qui ne sont pas de naissance canadienne et qui vivaient auparavant dans l'Est.

La population du Canada augmente de nouveau de 1,581,306 ou 21.9 p. 100 durant la décennie 1911-1921. L'immigration en masse au Canada, commencée au cours de la décennie précédente se poursuit d'abord jusqu'en 1913, lorsque 400,870 personnes, nombre sans précédent, débarquent au pays. Durant les années de guerre, les arrivées sont réduites à une simple fraction comparativement aux niveaux antérieurs mais il y a reprise de l'immigration pendant les deux dernières années de la décennie. Les débarquements d'immigrés, au cours des dix années écoulées de 1911 à 1920, se chiffrent à 1,712,254 ou 4.1 p. 100 de plus que durant la décennie précédente. D'autre part, le nombre de personnes qui ne sont pas de naissance canadienne et qui vivent au Canada augmente de 368,764 seulement au cours de la décennie 1911-1921, soit moins de la moitié de l'augmentation numérique de 887,461 personnes qui ne sont pas de naissance canadienne observée de 1901 à 1911, bien que les arrivées d'immigrants durant cette période soient légè-

slightly smaller. Emigration of major proportions during the 1911-1921 interval on the part of the immigrant population is thus indicated. Part of this emigration represented persons of British birth who returned to the British Isles to enlist in the Armed Forces during the War of 1914-1918 and who did not come back to Canada, at least not before the 1941 Census was taken.

Approximately one-half of the 1,581,306 gain in Canada's population during the 1911-1921 decade took place in the West. Here the population increased from 1,735,620 to 2,492,964, i.e., by 757,344 or 43.6 p.c. of the 1911 figure. The rate of population increase in Eastern Canada was but slightly changed from the preceding decade, a 15.1 p.c. gain between 1911 and 1921 comparing with a corresponding ratio of 15.8 p.c. for the previous period.

During the 1921-1931 interval Canada's population increased from 8,787,949 to 10,376,786, i.e., by 1,588,837 or 18.1 p.c., the greater part of the gain taking place during the last half of the decade. There were 1,230,202 immigrant entries, down 28.2 p.c. from the previous period while the number of persons of non-Canadian birth residing in Canada increased by 351,800. This decade saw a much more equal rate of increase in the East and the West than those recorded for previous periods. The population of Eastern Canada increased by 16.2 p.c., separate ratios for persons of Canadian and non-Canadian birth standing at 14.7 p.c. and 25.3 p.c. respectively. The rate of increase in Western Canada was only moderately higher at 22.8 p.c. But here the relationship between the rates for Canadian and non-Canadian born was reversed, the ratios standing at 30.9 p.c. for the former and 11.8 p.c. for the latter.

The 1931-1941 Decade

During this decade the population increased from 10,376,786 to 11,506,655, i.e., by 1,129,869 or 10.9 p.c. The number of Canadian born increased by 17.6 p.c. from 8,069,261 in 1931 to 9,487,808 in 1941. On the other hand, for the first time during the period for which records are available there was a decrease in the non-Canadian born, the number of such

rement moins considérables. L'émigration, de proportions importantes durant l'intervalle 1911-1921 chez la population immigrée, est ainsi révélée. Une partie de cette émigration représente des personnes de naissance britannique qui sont retournées dans les îles Britanniques afin de s'enrôler dans les forces armées, pendant la guerre 1914-1918, et qui ne sont pas revenues au Canada, du moins avant le recensement de 1941.

Environ la moitié de l'augmentation de 1,581,306 durant la décennie 1911-1921 se produit dans l'Ouest où la population augmente de 1,735,620 à 2,492,964, soit de 757,344 ou 43.6 p. 100 sur le chiffre de 1911. Le taux d'augmentation de la population dans l'Est du Canada ne change que légèrement comparativement à la décennie précédente, le gain étant de 15.1 p. 100 de 1911 à 1921 et le taux correspondant, de 15.8 p. 100 pour la période antérieure.

Durant l'intervalle 1921-1931, la population du Canada augmente de 8,787,949 à 10,376,786, i.e., de 1,588,837 ou 18.1 p. 100; la majeure partie du gain se produit durant la seconde moitié de la décennie. Le nombre d'immigrés qui entrent au pays est de 1,230,202, soit 28.2 p. 100 de moins que durant la période précédente, tandis que le nombre de personnes qui ne sont pas de naissance canadienne et qui résident au Canada augmente de 351,800. Au cours de cette décennie, le taux d'accroissement est beaucoup plus égal dans l'Est et dans l'Ouest qu'au cours des périodes antérieures. La population de l'Est du Canada augmente de 16.2 p. 100; les proportions de personnes de naissance canadienne et non canadienne sont respectivement de 14.7 p. 100 et 25.3 p. 100. Le taux d'accroissement dans l'Ouest du Canada n'est que modérément plus élevé, à 22.8 p. 100. Mais, dans ce cas, la relation entre les proportions de personnes de naissance canadienne et celles qui ne sont pas de naissance canadienne sont renversées; elles sont respectivement de 30.9 p. 100 et 11.8 p. 100.

Décennie 1931-1941

Au cours de cette décennie, la population augmente de 10,376,786 à 11,506,655, i.e., de 1,129,869 ou 10.9 p. 100. Le nombre de nés Canadiens augmente de 8,069,261 en 1931 à 9,487,808 en 1941, soit 17.6 p. 100. D'autre part, pour la première fois durant la période dont les archives sont disponibles, le nombre de personnes qui ne sont pas nées canadiennes,

persons declining by 289,623 or 12.6 p.c. from 2,307,525 in the earlier year to 2,017,902 in the latter. Immigrant arrivals to Canada for the calendar years 1931-1940 numbered 158,562 compared with 1,230,202 in the preceding decade. The number of Canadian-born persons living in the United States showed a substantial reduction, declining by 234,393 from 1,278,512 in 1930 to 1,044,119 in 1940. The 10.9 p.c. increase in Canada's population during this period is the lowest rate in the records of the Census of Canada while the numerical increase of 1,129,869 was much lower than those for the preceding three decades. The small rate of increase in population between 1931 and 1941 was due in part to a decline in the rate of natural increase but to a greater degree to the marked reduction in the number of immigrants entering the country. That the rate of change in the population was not even smaller was due to a marked decline in emigration which also took place.

Natural Increase.—With the exception of a few minor reversals, the trend in Canada's birth rate was downward from 1920 to 1937, the number of live births per 1,000 population decreasing from 29.6 for the former year to 20.0 in the latter. The following three years saw an upward movement but the increases recorded were not of sufficient magnitude or duration to offset the effects of the lower birth rates of the earlier years. The downward trend in the birth rate was partially offset by a reduction in the death rate which averaged 11.1 per 1,000 population for the five-year interval 1926-1930 compared with 9.8 per 1,000 population for both the first and second halves of the 1931-1940 decade. Table IV gives five-year average rates for births, deaths and natural increase for Canada and each of its provinces for the three five-year periods comprising the interval from 1926-1940, years for which these data are available on a comparable basis. It shows that the rate of natural increase over the 15-year period was downward for Canada as a whole, for Quebec, Ontario and the three Prairie Provinces. The trend in the Maritime Provinces was generally upward while that for British Columbia was downward.

diminue de 289,623 ou 12.6 p. 100, soit de 2,307,525 enregistrées la première année à 2,017,902 la dernière année. Le nombre d'immigrés arrivés au Canada, durant les années civiles 1931-1940, est de 158,562 comparativement à 1,230,202 au cours de la décennie précédente. Le nombre de personnes nées canadiennes vivant aux États-Unis diminue sensiblement, soit de 234,393 ou de 1,278,512 en 1930 à 1,044,119 en 1940. L'augmentation de 10.9 p. 100 de la population du Canada durant cette période représente le taux le plus bas enregistré au recensement du Canada tandis que l'augmentation numérique de 1,129,869 est beaucoup moindre que les augmentations des trois décennies antérieures. Le faible taux d'augmentation de la population, de 1931 à 1941, est dû en partie au déclin du taux d'accroissement naturel mais, à un plus haut degré, à la réduction sensible du nombre d'immigrés qui entrent au pays. Mais le taux de changement de la population n'est même pas réduit par le déclin marqué de l'émigration qui se produit également.

Accroissement naturel.—A l'exception de quelques renversements sans importance, la tendance de la natalité au Canada est à la baisse de 1920 à 1937; le nombre de naissances vivantes par 1,000 personnes diminue de 29.6 la première année à 20.0 durant la dernière. Les trois années suivantes, le mouvement est à la hausse mais les augmentations ne sont pas de grandeur ou de durée suffisante pour contrebalancer les effets de la natalité plus faible des années antérieures. La tendance à la baisse du taux des naissances est en partie contre-balançée par une réduction du taux des décès qui est, en moyenne, de 11.1 par 1,000 personnes dans l'intervalle quinquennal 1926-1930 comparativement à 9.8 par 1,000 personnes pour la première et la seconde moitié de la décennie 1931-1940. Le tableau IV donne les taux moyens de cinq ans des naissances, des décès et de l'accroissement naturel au Canada et dans chacune de ses provinces pour les trois périodes quinquennales comprenant l'intervalle 1926-1940, années sur lesquelles ces statistiques sont comparables. Il fait voir que le taux d'accroissement naturel, durant la période de 15 ans, est à la baisse au Canada en général et dans le Québec, l'Ontario et les trois provinces des Prairies. La tendance des provinces Maritimes est généralement à la hausse tandis que celle de la Colombie-Britannique est à la baisse.

TABLE IV. FIVE-YEAR AVERAGES FOR BIRTH RATES, DEATH RATES AND RATES OF NATURAL INCREASE, BY PROVINCE OF OCCURRENCE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1926-1940

TABLEAU IV. TAUX MOYENS DE CINQ ANS DES NAISSANCES, DES DÉCÈS ET DE L'ACCROISSEMENT NATUREL, PAR PROVINCE OÙ A LIEU L'ÉVÉNEMENT, CANADA ET PROVINCES, 1926-1940

Period — Période	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia
Birth rates—Taux des naissances										
1926-1930.....	24.1	19.7	21.4	25.8	30.5	21.0	21.7	24.7	24.2	16.2
1931-1935.....	21.5	21.8	21.9	24.9	26.6	18.5	19.4	21.9	22.1	14.0
1936-1940.....	20.5	21.9	21.7	25.1	24.6	17.5	18.8	20.4	20.8	15.6
Death rates—Taux des décès										
1926-1930.....	11.1	11.0	12.4	12.5	13.5	11.2	8.3	7.3	8.4	9.3
1931-1935.....	9.8	11.1	11.6	11.3	11.0	10.2	7.7	6.5	7.3	8.9
1936-1940.....	9.8	11.5	11.0	11.4	10.4	10.3	8.5	7.0	7.7	9.9
Natural increase—Accroissement naturel										
1926-1930.....	13.0	8.7	9.0	13.2	17.0	9.8	13.4	17.5	15.8	6.8
1931-1935.....	11.7	10.7	10.3	13.6	15.6	8.3	11.7	15.4	14.8	5.1
1936-1940.....	10.7	10.4	10.7	13.7	14.2	7.2	10.3	13.4	13.1	5.7

Immigration.—Due to changed conditions, immigration into Canada was greatly curtailed during the decade under review, immigrant arrivals during the calendar years 1931-1940 numbering only 158,562 compared with 1,230,202 in the preceding ten years. The curtailment in immigration was due in part to the general unemployment conditions which prevailed in Canada and most other countries. It was due in part to restrictive regulations which applied to immigration from many countries which, in previous years, were prominent in Canada's immigration program. Under the provision of an Order in Council of August, 1930, immigration was restricted to the following classes:

1. British subjects from the British Isles or the Dominions and having sufficient funds to maintain themselves until employment was secured.
2. United States citizens coming in from that country and having similar financial resources.
3. Agriculturalists having sufficient means to farm in Canada.
4. Wives and unmarried children (under 18 years of age) of persons who were already legal residents of Canada and who were in a position to support their families.

To what extent the marked decline in immigration was due to these restrictions and to what extent it was due to the general conditions prevailing during the period it is impossible to state. It is also impossible to state how many would have remained in the country and how many would have returned to their homes had the doors to immigration remained open as in previous years.

Immigration.—En raison de la situation, l'immigration au Canada est considérablement ralentie durant la décennie observée, les immigrants arrivés au cours des années civiles 1931-1940, sont au nombre de 158,562 contre 1,230,202 au cours des dix années précédentes. Le ralentissement de l'immigration est dû en partie au chômage général au Canada et dans la plupart des autres pays; il est dû en partie aux restrictions sur l'immigration de plusieurs pays qui, durant les années antérieures, occupaient une place éminente dans le programme d'immigration du Canada. En vertu des dispositions de l'arrêté en conseil d'août 1930, l'immigration est restreinte aux classes suivantes:

1. Sujets britanniques des îles Britanniques ou des Dominions ayant des fonds suffisants pour pourvoir à leurs propres besoins jusqu'à ce qu'ils aient trouvé de l'emploi.
2. Citoyens américains venant des États-Unis et pourvus de semblables ressources pécuniaires.
3. Agriculteurs ayant des moyens suffisants pour faire de la culture au Canada.
4. Les femmes et les enfants non mariés (âgés de moins de 18 ans) des personnes qui ont déjà résidence légale au Canada et qui sont en mesure de faire vivre leur famille.

Il est impossible de dire jusqu'à quel point le déclin sensible de l'immigration est dû à ces restrictions et jusqu'à quel point il est dû à la situation générale qui existe durant la période. Il est également impossible de dire combien de personnes seraient restées au Canada et combien seraient retournées dans leur pays si les portes de l'immigration étaient restées ouvertes comme les années précédentes.

Emigration.—Knowing the natural increase (births less deaths) and the number of immigrants who came into the country it is possible to deduce the amount of emigration which must have taken place in order to produce the overall increase in population during the decade as shown in the census results.

Between June 1, 1931 and May 31, 1941 there were 2,294,039 births and 1,072,252 deaths in Canada making a natural increase of 1,221,787 persons. Monthly statistics of immigrant arrivals show that there were 149,649 immigrant arrivals during the same period, which when added to the natural increase gives a total of 1,371,436. A comparison of this figure and the actual increase of 1,129,869 in Canada's population as shown by the census points to an emigration of 241,567 persons. The calculations may be set out as follows:*

1. Population of Canada as on June 1, 1931.....	10,376,786
2. Add	
(a) Natural increase (2,294,039 births less 1,072,252 deaths).....	1,221,787
(b) Immigrant arrivals... ..	149,649
Total (1) + (2).....	11,748,222
3. Deduct population, June 2, 1941.....	11,506,655
4. Apparent emigration.....	241,567

Émigration.—Connaissant l'accroissement naturel (naissances moins décès) et le nombre d'immigrés venus au pays, il est possible de déduire le montant d'émigration qui doit avoir eu lieu, afin d'obtenir l'augmentation d'ensemble de la population durant la décennie, telle qu'elle est donnée dans les statistiques du recensement.

Du 1er juin 1931 au 31 mai 1941, il y a 2,294,039 naissances et 1,072,252 décès au Canada, formant un accroissement naturel de 1,221,787 personnes. Les statistiques mensuelles sur les immigrants arrivés au pays montrent 149,649 débarquements durant la même période; ce nombre, ajouté à celui de l'accroissement naturel, donne un total de 1,371,436. La comparaison de ce chiffre avec l'augmentation réelle de 1,129,869 de la population du Canada, donnée au recensement, indique une émigration de 241,567 personnes. Les calculs peuvent être exposés de la façon suivante:*

1. Population du Canada au 1er juin 1931.....	10,376,786
2. Additionner	
a) Accroissement naturel (2,294,039 naissances moins 1,072,252 décès)..	1,221,787
b) Arrivés d'immigrants..	149,649
Total (1) + (2).....	11,748,222
3. Déduire la population au 2 juin 1941.....	11,506,655
4. Émigration apparente.....	241,567

* The accuracy of the number of emigrants found from this calculation is impaired by the fact that the decade under review witnessed the return to Canada of a considerable number of Canadian citizens who had been residents of the United States for varying periods. Records of such movements available since 1926 show that for the years 1931-1940 there were 87,025 such persons who returned to Canada. These are not included in the count of 149,649 immigrants shown in the above calculation and therefore do not contribute to the calculated number of emigrants.

Whether they should or should not be included would seem to depend upon whether they moved to the United States before or after the Census of 1931 was taken.

If they were not in Canada at the 1931 Census they were not included in the count of the population at that period. But they would be included in the 1941 Census (some would have died and would be included in the deaths) so that such persons should be considered as additions by immigration during the decade for the purpose of calculating the extent of emigration.

If they were in Canada at the 1931 Census then (unless they died during the 1931-1941 decade, in which case they would be included in the deaths) they would be in the count of the population at both census periods. Whether or not to include them would depend upon whether one considers a person of this type as both an emigrant and an immigrant of the period under review. Inasmuch as the apparent emigration of 241,567 persons shown in the above calculation undoubtedly includes a number of persons in the same class (persons who would later on return to Canada as returning Canadians) it would seem to be more consistent to add in all the returning Canadians with the figures for immigrant arrivals. There is no information to show how many of the 87,025 returning Canadians had left Canada before the decade began. But, since the records show that more than half of them returned during the first three years of the decade it is reasonable to suppose that the majority of the 87,025 were not in Canada when the 1931 Census was taken. If the 87,025 returning Canadian citizens be considered as immigrants the calculated number of emigrants will naturally be increased by the same figure.

Any calculation of the number of emigrants for previous decades would, of course, be affected by a similar factor. And not only should Canadian citizens returning to Canada from the United States be considered. The same consideration applies to Canadian citizens returning from Great Britain and all other countries. Such persons do not appear in the count of immigrant arrivals in Canada. But they affect the extent of emigration as calculated by the method outlined above.

* L'exactitude du nombre d'émigrés tiré de ces calculs est diminuée du fait que la décennie observée voit revenir au Canada un nombre considérable de citoyens canadiens qui ont habité aux États-Unis pendant diverses périodes de temps. Les documents disponibles au sujet de ces mouvements depuis 1926 montrent qu'au cours des années 1931-1940, 87,025 personnes de cette catégorie reviennent au Canada. Ces personnes ne sont pas comprises parmi les 149,649 immigrants des calculs ci-dessus et ne contribuent pas, par conséquent, au calcul du nombre d'émigrés.

Il semblerait que de les inclure ou non dépende du fait qu'elles sont passées aux États-Unis avant ou après le recensement de 1931. (Voir la fin du renvoi, page 16.)

Net Migration.—A comparison of the number of immigrants (149,649 for the 10 years ended May 31, 1941) and the calculated number of emigrants (241,567 for the same period) indicates that there was a net outward movement of 91,918 persons from Canada during this decade. Due to the absence of complete birth and death records for earlier years a similar procedure to that already outlined cannot be used in arriving at the extent of emigration for previous decades. Estimates of emigration for earlier periods made by other methods indicate that the emigration which took place between 1931 and 1941 was the lowest since the 1851-1861 decade.

Table V shows the number of births, deaths, and the natural increase for Canada and each of the provinces over the period June 1, 1931 to May 31, 1941. The difference between the natural increase and the overall change in population during the decade as shown by the census represents the difference between inward and outward movements, i.e., the net migration. In two provinces—Saskatchewan and British Columbia—the net migration exceeded the natural increase. Saskatchewan's net movement of 157,545 was outward; it more than offset a 131,752 natural increase resulting in a net decline in population of 25,793 or 2.8 p.c. of the 1931 figure. On the other hand, British Columbia's net movement of 82,498 persons by migration was inward and, when combined with a 41,100 natural increase, produced an overall gain of 123,598 or 17.8 p.c. in population during the decade.

Migration nette.—La comparaison du nombre d'immigrés (149,649 au cours des 10 ans terminés le 31 mai 1941) et du nombre calculé d'émigrés (241,567 durant la même période) indique un mouvement de sortie nette du Canada, de 91,918 personnes au cours de cette décennie. A défaut de renseignements complets sur les naissances et les décès dans les années du début, une méthode semblable à celle qui a déjà été décrite ne peut servir au calcul du volume de l'émigration durant les décennies antérieures. Les estimations de l'émigration des périodes les plus anciennes, effectuées à l'aide d'autres méthodes, indiquent que l'émigration, de 1931 à 1941, est la moins considérable depuis la décennie 1851-1861.

Le tableau V donne le nombre de naissances, de décès, et l'accroissement naturel au Canada et dans chacune des provinces, au cours de la période du 1er juin 1931 au 31 mai 1941. La différence entre l'accroissement naturel et le changement total de population durant la décennie, d'après le recensement, représente la différence entre les mouvements d'entrée et de sortie, i.e., la migration nette. Dans deux provinces, la Saskatchewan et la Colombie-Britannique, la migration nette est plus considérable que l'accroissement naturel. Le mouvement de sortie net, en Saskatchewan, est de 157,545; il fait plus que contre-balancer un accroissement naturel de 131,752 donnant comme résultat un déclin net de population de 25,793 ou 2.8 p. 100 sur le chiffre de 1931. D'autre part, le mouvement net par migration de 82,498 personnes en Colombie-Britannique s'effectue vers l'intérieur et, lorsque ce chiffre est ajouté au 41,100 d'accroissement naturel, le gain d'ensemble est de 123,598 ou 17.8 p. 100 de la population, durant la décennie.

Si ces personnes n'étaient pas au Canada lors du recensement de 1931, elles n'ont pas été comptées avec la population à cette époque; mais elles seraient comprises dans le recensement de 1941 (certaines seraient décédées et inscrites avec les décès). Ainsi, ces personnes devraient être considérées comme des additions par immigration durant la décennie, aux fins du calcul de l'étendue de l'émigration.

Si ces personnes se trouvaient au Canada lors du recensement de 1931 (à moins d'être décédées au cours de la décennie 1931-1941 et, dans ce cas, elles doivent être incluses avec les décès) elles seraient comptées avec la population dans les deux périodes de recensement. De les inclure ou non dépendrait du fait qu'une personne de cette catégorie est considérée comme émigrée et immigrée à la fois durant la période observée. Etant donné que l'émigration apparente de 241,567 personnes indiquée dans les calculs ci-dessus comprend à n'en pas douter un nombre de personnes de la même catégorie (personnes qui reviendraient plus tard au Canada comme Canadiens de retour), il semblerait plus logique d'ajouter dans tous les cas le nombre de Canadiens qui reviennent au pays aux statistiques sur les arrivées d'immigrants. Il n'existe pas de renseignements indiquant combien, sur les 87,025 Canadiens qui reviennent au pays, avaient quitté le Canada avant le début de la décennie. Mais, comme les documents indiquent que plus de la moitié d'entre eux sont revenus au cours des trois premières années de la décennie, il est raisonnable de supposer que la majorité des 87,025 personnes n'étaient pas au Canada lorsque le recensement de 1931 a été entrepris. Si les 87,025 citoyens canadiens qui reviennent sont considérés comme des immigrés, le nombre calculé d'émigrés sera naturellement augmenté d'un nombre égal.

Tout calcul du nombre d'émigrés des décennies antérieures serait naturellement modifié par un facteur de même nature. Et les citoyens canadiens qui reviennent des États-Unis au Canada ne doivent pas seuls être considérés. Les mêmes considérations s'appliquent aux citoyens canadiens qui reviennent de Grande-Bretagne et de tous les autres pays. Ces personnes ne semblent pas être comptées parmi les arrivées d'immigrants au Canada; mais elles ont une portée sur l'étendue de l'émigration, telle qu'elle est calculée au moyen de la méthode exposée ci-dessus.

TABLE V. ELEMENTS OF THE CHANGE IN POPULATION, FOR CANADA AND THE PROVINCES, JUNE, 1931-MAY, 1941

TABLEAU V. ÉLÉMENTS DE CHANGEMENT DE LA POPULATION, CANADA ET PROVINCES, JUIN, 1931-MAI, 1941

Province	Births	Deaths	Natural increase		Population increase (from census)		Net migration	
	Naissances	Décès	Accroissement naturel		Augmentation de la population (d'après le recensement)		Migration nette	
			No.	P.c.(2)	No.	P.c.(2)	No.	P.c.(2)
CANADA(1).....	2, 294, 039	1, 072, 252	1, 221, 787	11·8	1, 129, 869	10·9	— 91, 918	— 0·9
Prince Edward Island.....	20, 224	10, 543	9, 681	11·0	7, 009	8·0	— 2, 672	— 3·0
Nova Scotia.....	118, 789	61, 521	57, 268	11·2	65, 116	12·7	— 7, 848	— 1·5
New Brunswick.....	108, 490	49, 131	59, 359	14·5	49, 182	12·0	— 10, 177	— 2·4
Québec.....	789, 474	330, 263	459, 211	16·0	457, 220	15·9	— 1, 991	— 0·1
Ontario.....	647, 345	368, 857	278, 488	8·1	355, 972	10·4	77, 484	2·3
Manitoba.....	136, 274	58, 191	78, 083	11·2	29, 605	4·2	— 48, 478	— 7·0
Saskatchewan.....	193, 962	62, 210	131, 752	14·3	— 25, 793	— 2·8	— 157, 545	— 17·1
Alberta.....	164, 329	57, 924	106, 405	14·5	64, 564	8·8	— 41, 841	— 5·7
British Columbia.....	112, 382	71, 282	41, 100	5·9	123, 598	17·8	82, 498	11·9

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Per cent of total population in 1931—Pour-cent de la population totale en 1931.

NOTE.—A negative sign denotes a net outward migration—Le signe de soustraction indique une migration extérieure nette.

The data on net migration shown in Table V for the provinces represent the net movement of population arising partly from interchange between provinces and partly from movements between the provinces and other countries. A subsequent chapter in this volume (Chapter III) discusses the extent of inward, outward and net movements of population during the 1931-1941 decade which took place between the provinces alone. Table VI brings together the figures for total net migration and for net interprovincial migration in order to show the extent of the net movement between each province and other countries. Reference to these figures will be made in the following section describing regional trends during the 1931-1941 period.

Les statistiques sur la migration nette, données dans le tableau V, pour les provinces, représentent le mouvement net de la population, résultant en partie des échanges entre les provinces et, en partie, des mouvements entre les provinces et les autres pays. Un chapitre subséquent du présent volume (chapitre III) expose l'étendue des mouvements nets d'entrée et de sortie de la population durant la décennie 1931-1941, entre les provinces seulement. Le tableau VI réunit les chiffres de la migration nette totale et de la migration interprovinciale nette, afin de démontrer l'étendue du mouvement net entre chaque province et les autres pays. Ces chiffres seront mentionnés dans la section suivante décrivant les tendances régionales durant la période 1931-1941.

TABLE VI. NET MIGRATION CLASSIFIED BY TYPE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, FOR THE PERIOD 1931-1941

TABLEAU VI. MIGRATION NETTE SELON LE GENRE DE MIGRATION, CANADA ET PROVINCES, DURANT LA PÉRIODE 1931-1941

Province	Total net migration	Net inter-provincial migration	Net migration with other countries
	Migration nette totale	Migration nette inter-provinciale	Migration nette avec d'autres pays
CANADA(1).....	— 91, 918	—	— 91, 918
Prince Edward Island.....	— 2, 672	— 3, 065	393
Nova Scotia.....	— 7, 848	— 1, 361	6, 487
New Brunswick.....	— 10, 177	— 7, 731	— 2, 446
Québec.....	— 1, 991	— 1, 674	— 3, 665
Ontario.....	77, 484	68, 306	9, 178
Manitoba.....	— 48, 478	— 30, 058	— 18, 420
Saskatchewan.....	— 157, 545	— 103, 781	— 53, 764
Alberta.....	— 41, 841	— 24, 016	— 17, 825
British Columbia.....	82, 498	96, 824	— 14, 326

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

NOTE.—A negative sign denotes a net outward migration—Le signe de soustraction indique une migration extérieure nette.

Regional Trends.—During the 1931-1941 decade the population of Eastern Canada increased from 7,315,448 to 8,249,947, i.e., by 934,499 or 12·8 p.c. of the earlier figure. The population of Western Canada increased by 195,370 or 6·4 p.c. from 3,061,338 to 3,256,708 during the same period. Although the numerical increases in the East had exceeded those for the West for the preceding two decades, the interval between 1931 and 1941 was the first since before the expansion of the West in which the rate of increase in Eastern Canada was the greater.

In this summary the trends for counties or census divisions can be referred to in only a general manner. Of the 156 counties in Eastern Canada, the population of 141 increased during the decade while 15 reported decreases. Approximately two-thirds of the increases were recorded by counties which also gained in population between 1921 and 1931. The other third of the increases represented counties which had lost population during the earlier decade. The 15 counties reporting decreases between 1931 and 1941 were divided in a similar manner; 10 of these decreases were in continuation of earlier losses while 5 represented reversals to a previously upward trend. A similar classification of the census divisions of Western Canada shows 41 increases including 36 continuations of earlier gains and 5 reversals. There were 20 divisions in the West that reported decreases; two of these were in continuation of earlier losses while 18 were divisions which in the previous decade had recorded increases.

The following paragraphs summarize the main features of the population changes in the various provinces during the decade preceding the 1941 Census. The growth of the various counties and census divisions, in total, and separately for rural and urban, is shown in the tables in Part II of this volume.

In Prince Edward Island a natural increase of 9,681 persons was reduced by a net outward migration of 2,672 resulting in a total net gain of 7,009. This raised the total population by 8·0 p.c. from 88,038 in 1931 to 95,047 in 1941. This was the first gain in this province since the decade ending in 1891 when a minor increase of 0·2 p.c. was recorded. All three counties in the province registered increases.

Tendances régionales.—Au cours de la décennie 1931-1941, la population de l'Est du Canada augmente de 7,315,448 à 8,249,947, i.e., de 934,499 ou 12·8 p. 100 sur le chiffre antérieur. La population de l'Ouest du Canada augmente de 195,370 ou 6·4 p. 100 ou de 3,061,338 à 3,256,708 durant la même période. Bien que l'augmentation numérique dans l'Est dépasse celle de l'Ouest, au cours des deux décennies précédentes, l'intervalle 1931-1941 est le premier, antérieurement à l'expansion de l'Ouest, durant lequel le taux d'augmentation dans l'Est du Canada est plus élevé.

Dans le présent aperçu, les tendances des comtés ou divisions de recensement ne peuvent être mentionnées que d'une façon générale. Sur 156 comtés dans l'Est du Canada, la population de 141 augmente durant la décennie tandis que 15 comtés déclarent des diminutions. Approximativement deux tiers des augmentations sont déclarés par des comtés dont la population augmente aussi de 1921 à 1931. L'autre tiers des augmentations représente les comtés qui ont perdu de la population au cours de la décennie antérieure. Les 15 comtés qui déclarent une diminution de 1931 à 1941 sont divisés de la même manière; 10 des diminutions suivent des pertes antérieures tandis que 5 représentent des renversements de la tendance antérieure à la hausse. Une classification semblable des divisions de recensement de l'Ouest du Canada révèle 41 augmentations y compris 36 continuations de gains antérieurs et 5 renversements. Dans l'Ouest, 20 divisions déclarent des diminutions; deux de ces dernières continuent des pertes antérieures tandis que 18 de ces divisions avaient enregistré des augmentations au cours de la décennie précédente.

Les paragraphes suivants résument les principaux traits des changements de population dans les diverses provinces durant la décennie qui précède le recensement de 1941. L'accroissement des divers comtés et diverses divisions de recensement, comme total et séparément pour les régions rurales et urbaines, est donné dans les tableaux, à la partie II du présent volume.

Dans l'Île du Prince-Édouard, un accroissement naturel de 9,681 personnes est réduit par une migration extérieure nette de 2,672 donnant un gain total net de 7,009, ce qui porte la population totale, au taux de 8·0 p. 100, de 88,038 en 1931 à 95,047 en 1941. C'est le premier gain dans cette province depuis la décennie terminée en 1891, alors qu'une petite augmentation de 0·2 p. 100 est enregistrée. Les trois comtés de la province enregistrent des augmentations.

Nova Scotia's population increased by 65,116 or 12·7 p.c. from 512,846 in 1931 to 577,962 in 1941. The total increase was composed of a 57,268 natural increase and a net inward migration of 7,848 persons comprised of 1,361 from other provinces of Canada and 6,487 from other countries. Sixteen of Nova Scotia's 18 counties had increases including 6 in which the increase during this decade was the first since 1901 or earlier. Increases were highest for those counties having the largest urban populations. The counties of Cape Breton, Colchester and Halifax stood highest in point of view of both numerical and percentage increases. The population of these counties was augmented by the stimulation to industrial activity due to the War in the cities of Halifax, Glace Bay, Sydney and Truro.

The population of New Brunswick increased by 49,182 or 12·0 p.c. from 408,219 in 1931 to 457,401 in 1941. The 49,182 increase was the net resultant of a 59,359 natural increase and a net outward migration of 10,177 comprised of 7,731 representing the net outward movement of population with other provinces and 2,446 representing a corresponding outward movement with other countries. All 15 of New Brunswick's counties showed increases; 9 of these being in continuation of gains in the previous decade while 6 were reversals to earlier decreases. County trends were more uniform in New Brunswick than elsewhere, gains for 11 of the 15 counties lying between 8 and 15 p.c. compared with 12·0 p.c. for the overall average. An above-normal gain of 19·1 p.c. for Gloucester county was due to a major increase in the township of Bathurst, the population of this township rising from 5,797 to 9,489 during the period.

Quebec's population rose from 2,874,662 to 3,331,882, a gain of 457,220 or 15·9 p.c. during the period. The overall gain was approximately the same as the 459,211 natural increase; it was but slightly affected by inward and outward migration which just about balanced. Sixty-three of Quebec's 66 counties gained population and three suffered losses. Of the 63 gains, 48 were in continuation of earlier increases while 15 were in counties which in the previous decade had registered declines.

La population de la Nouvelle-Écosse augmente de 65,116 ou 12·7 p. 100 et passe de 512,846 en 1931 à 577,962 en 1941. L'augmentation totale comprend un accroissement naturel de 57,268 et une migration intérieure nette de 7,848 personnes dont 1,361 d'autres provinces du Canada et 6,487 d'autres pays. Seize des 18 comtés de la Nouvelle-Écosse enregistrent des augmentations, y compris 6 comtés où l'augmentation durant cette décennie est la première depuis 1901 ou antérieurement. Les augmentations sont plus fortes dans les comtés où la population urbaine est plus nombreuse. Les comtés du Cap-Breton, de Colchester et de Halifax sont en tête en ce qui concerne les augmentations numériques et en pourcentage. La population de ces comtés augmente sous l'impulsion de l'activité industrielle due à la guerre, dans les villes de Halifax, Glace-Bay, Sydney et Truro.

La population du Nouveau-Brunswick augmente de 49,182 ou 12·0 p. 100 de 408,219 en 1931 à 457,401 en 1941. L'augmentation de 49,182 est la résultante nette d'un accroissement naturel de 59,359 et d'une migration extérieure nette de 10,177 dont 7,731 représentent le mouvement extérieur net de la population vers d'autres provinces et 2,446 représentent un mouvement extérieure correspondant vers d'autres pays. Les 15 comtés du Nouveau-Brunswick indiquent des augmentations dont 9 sont la continuation de gains de la décennie précédente, tandis que 6 sont des renversements des diminutions antérieures. Les tendances dans les comtés sont plus uniformes au Nouveau-Brunswick qu'ailleurs; les gains de 11 des 15 comtés variant de 8 à 15 p. 100, comparativement à 12·0 p. 100 de moyenne dans l'ensemble. Un gain au-dessus de la normale de 19·1 p. 100 dans le comté de Gloucester est dû à une augmentation importante dans le township de Bathurst dont la population augmente de 5,797 à 9,489 durant la période.

La population de Québec augmente de 2,874,662 à 3,331,882, soit un gain de 457,220 ou 15·9 p. 100 durant la période. Le gain d'ensemble est à peu près le même que l'accroissement naturel de 459,211; il n'est que légèrement modifié par la migration intérieure et la migration extérieure qui sont à peu près égales. La population augmente dans 63 des 66 comtés du Québec tandis qu'elle diminue dans trois. Sur 63 gains, 48 continuent des augmentations antérieures tandis que 15 de ces gains se produisent dans des comtés qui avaient enregistré des déclinés au cours de la décennie précédente.

Examination of the rates of increase for the different counties reveals a wide variation. Slightly more than one-third of the increases were below 10 p.c. and gains ranging between 10 and 20 p.c. were recorded for a similar number. Evidence of the expansion and development in the northern part of the province is revealed in the fact that the population of Abitibi was almost tripled and that of Témiscamingue almost doubled, rates of increase for these counties standing at 185.7 p.c. and 96.4 p.c. respectively. Above normal increases in Chicoutimi (41.6 p.c.), Drummond (40.1 p.c.), Rimouski (33.4 p.c.), and Saguenay (32.8 p.c.) reflect the marked expansion and development which took place in these areas during the decade.

Ontario's population rose from 3,431,683 in 1931 to 3,787,655 in 1941, an increase of 355,972 or 10.4 p.c. The total increase was comprised of a 278,488 natural increase and a net inward migration of 77,484 persons. Of the total net inward migration, 68,306 represented interprovincial movements while 9,178 represented the net gain arising from population movements between the Province of Ontario and other countries.

Of Ontario's 54 counties, 44 had increases in population during the decade and 10 had decreases. Of the 44 increases, 34 were in continuation of gains also recorded in the preceding decade while 10 were in counties in which the population during the preceding decade had fallen. Six counties registered increases in population over 1931 of 25 p.c. or over. Five of these (Cochrane, Kenora, Sudbury, Thunder Bay and Timiskaming) lie in the northern areas. Marked industrial expansion in the City of Cornwall resulted in an increase of 25.8 p.c. in the population of the county of Stormont in the eastern part of the province.

Manitoba's population increased by only 29,605 or 4.2 p.c. from 700,139 to 729,744 during the decade. This gain was the net resultant of a 78,083 natural increase and a 48,478 net outward migration away from the province. Results of the Quinquennial Census of 1946 for the three Prairie Provinces show that Manitoba's increase of 4.2 p.c. during the decade was the result of a 1.6 p.c. gain between 1931 and 1936 and another gain of 2.6 p.c. during the following five years. Results

L'étude des taux d'augmentation des divers comtés révèle une variation considérable. Un peu plus d'un tiers des augmentations sont inférieures à 10 p. 100 et des gains variant de 10 à 20 p. 100 sont enregistrés pour un nombre semblable. L'expansion et le développement du nord de la province sont évidents du fait que la population de l'Abitibi a presque triplé et celle du Témiscamingue presque doublé; les taux d'augmentation de ces comtés sont respectivement de 185.7 p. 100 et 96.4 p. 100. Des augmentations supérieures à la normale dans Chicoutimi (41.6 p. 100), Drummond (40.1 p. 100), Rimouski (33.4 p. 100) et le Saguenay (32.8 p. 100) sont des signes de l'expansion et du développement considérables de ces régions durant la décennie.

La population de l'Ontario augmente de 3,431,683 en 1931 à 3,787,655 en 1941, soit de 355,972 ou 10.4 p. 100. L'augmentation totale comprend un accroissement naturel de 278,488 et une migration intérieure nette de 77,484 personnes. Sur la migration intérieure nette totale, 68,306 représentent les mouvements interprovinciaux, tandis que 9,178 représentent le gain net découlant des mouvements de la population entre la province d'Ontario et les autres pays.

La population augmente dans 44 des 54 comtés d'Ontario et diminue dans 10 durant la décennie. Sur ces 44 comtés, 34 continuent des gains également enregistrés au cours de la décennie précédente et 10 gagnent sur les pertes subies durant cette même décennie. Six comtés enregistrent des augmentations de population de 25 p. 100 ou plus sur 1931. Cinq d'entre eux (Cochrane, Kenora, Sudbury, Thunder-Bay et Timiskaming) se trouvent dans les régions du nord. Une expansion industrielle marquée, dans la ville de Cornwall, donne une augmentation de 25.8 p. 100 de la population du comté de Stormont dans l'est de la province.

La population du Manitoba augmente de 29,605 ou 4.2 p. 100 seulement, de 700,139 à 729,744 durant la décennie. Ce gain est la résultante nette d'un accroissement naturel de 78,083 et d'une migration extérieure nette de 48,478 en dehors de la province. Les statistiques du recensement quinquennal des trois provinces des Prairies, en 1946, indiquent que l'augmentation de 4.2 p. 100 au Manitoba durant la décennie résulte d'un gain de 1.6 p. 100, de 1931 à 1936, et d'un autre gain de 2.6 p. 100 au cours des cinq années suivantes. Les résultats établis sur une base régionale

on a regional basis point to a movement away from the southwestern part during the decade and to a movement into the northern areas, partly from the south and partly from Saskatchewan. Percentage declines ranging from 1 to 14 p.c. were recorded for the five census divisions in the southwestern parts while increases exceeding 20 p.c. were recorded for two census divisions in the north.

The population of Saskatchewan declined by 25,793 or 2.8 p.c. between 1931 and 1941, a slight increase of 9,762 between 1931 and 1936 being more than offset by a decrease of 35,555 during the last half of the decade. The 25,793 decrease was the net resultant of a 131,752 natural increase and a net outward migration of 157,545 persons of which approximately two-thirds represented movements to other provinces while one-third represented movements away from the country. Eleven of the 18 census divisions into which Saskatchewan is divided had lower populations in 1941 than in 1931 while 7 showed increases, the arrangement of divisions by increases and decreases reflecting a movement away from the south and into the northern regions.

The population of Alberta increased by 64,564 or 8.8 p.c. from 731,605 in 1931 to 796,169 in 1941, increases of 5.6 p.c. and 3.0 p.c. being recorded for the first and second halves of the decade. The net gain of 64,564 was the result of a natural increase of 106,405 reduced by a net outward migration of 41,841 persons.

Fifteen of Alberta's seventeen census divisions recorded increases and two reported decreases. A decrease of 29.0 p.c. below 1931 was recorded for Division No. 5, a section comprised largely of the Special Area set up in the southeastern part of the province by the Government of Alberta. In the two census divisions immediately to the north a decrease of 12.7 p.c. for Division No. 7 and a minor gain of 1.3 p.c. for Division No. 10 were recorded. Only minor increases took place in the southern parts of the province. In Division No. 16, comprising the Peace River Area, major increases during the two preceding decades gave way to a relatively small gain of 11.6 p.c. during this period. On the other hand, substantial increases, ranging as high as 48.6 p.c. for the extreme northern parts, took place elsewhere in the province.

indiquent un mouvement du sud-ouest durant la décennie et un mouvement vers les régions du nord, en partie du sud de la province et, en en partie, de la Saskatchewan. Le pourcentage baisse, variant de 1-14 p. 100 lorsqu'il est enregistré pour les cinq divisions de recensement dans les régions du sud-ouest, tandis que des augmentations dépassant 20 p. 100 sont enregistrées dans deux divisions de recensement du nord.

La population de la Saskatchewan diminue de 25,793 ou 2.8 p. 100, de 1931 à 1941. La légère augmentation de 9,762 entre 1931 et 1936 est plus que contre-balancée par une diminution de 35,555 durant la seconde partie de la décennie. La diminution de 25,793 est la résultante nette d'un accroissement naturel de 131,752 et d'une migration extérieure nette de 157,545 personnes dont les deux tiers environ représentent les mouvements vers d'autres provinces, et un tiers, les mouvements de sortie du pays. Onze des 18 divisions de recensement de la Saskatchewan ont une population moins nombreuse en 1941 qu'en 1931 et 7 une population plus nombreuse; la disposition des divisions d'après les augmentations et les diminutions reflète un mouvement du sud au nord.

La population de l'Alberta augmente de 64,564 ou 8.8 p. 100, de 731,605 en 1931 à 796,169 en 1941; des augmentations de 5.6 p. 100 et 3.0 p. 100 sont enregistrées durant la première et la seconde partie de la décennie, respectivement. Le gain net de 64,564 résulte d'un accroissement naturel de 106,405 réduit par une migration extérieure nette de 41,841 personnes.

Quinze des 17 divisions de recensement de l'Alberta enregistrent des augmentations et deux, des diminutions. Une diminution de 29.0 p. 100 de moins qu'en 1931 est enregistrée dans la division n° 5, une section en grande partie composée d'une région spéciale délimitée dans la partie sud-est de la province par le gouvernement de l'Alberta. Dans les deux divisions de recensement immédiatement au nord, une diminution de 12.7 p. 100 dans la division n° 7 et un gain léger de 1.3 p. 100 dans la division n° 10 sont enregistrés. Il n'y a que des augmentations légères dans les parties sud de la province. Dans la division n° 16, qui comprend la région de Rivière-à-la-Paix, des augmentations importantes, durant les deux décennies précédentes, déterminent un gain relativement faible de 11.6 p. 100 au cours de cette période. D'autre part, des augmentations sensibles, variant jusqu'à 48.6 p. 100 à l'extrémité nord, sont observées ailleurs dans la province.

British Columbia's population rose from 694,263 to 817,861 during the decade, an increase of 123,598 or 17.8 p.c. of the 1931 figure being recorded. This was the highest rate of gain shown by any province during the 1931-1941 interval. In proportion to its population, the natural increase in British Columbia stood lowest amongst the provinces; it amounted to only 5.9 p.c. of the 1931 population, only one-half the 11.8 p.c. shown in Table V as the Canada average. But this was greatly augmented by a net inward migration of 82,498 persons which contributed two-thirds of the total 17.8 p.c. increase.

The two census divisions representing the extreme southeastern and northwestern parts of the province decreased in population by 5.4 p.c. and 3.5 p.c. respectively. The other eight of the ten census divisions into which the province is divided reported increases. The highest rates of increase during the decade were recorded in the Okanagan and Shuswap districts, in Vancouver Island and in the Peace River Block in the northeastern part of the province.

La population de la Colombie-Britannique augmente de 694,263 à 817,861 durant la décennie, soit une augmentation de 123,598 ou 17.8 p. 100 sur le chiffre enregistré en 1931, et le taux d'augmentation le plus élevé de toutes les provinces durant l'intervalle 1931-1941. Proportionnellement à sa population, l'accroissement naturel en Colombie-Britannique est le plus bas de toutes les provinces; il est de 5.9 p. 100 seulement de la population de 1931, soit la moitié seulement du 11.8 p. 100 donné dans le tableau V comme moyenne pour le Canada. Mais cette proportion est augmentée considérablement par une migration intérieure nette de 82,498, qui contribue les deux tiers de l'augmentation totale de 17.8 p. 100.

La population des deux divisions de recensement qui représentent les extrémités sud-est et nord-ouest de la province diminue respectivement de 5.4 p. 100 et de 3.5 p. 100. Les huit autres des dix divisions de recensement de la province déclarent des augmentations. Les taux d'augmentation les plus élevés de la décennie sont enregistrés dans les districts d'Okanagan et de Shuswap, dans l'île de Vancouver et dans le cantonnement de Rivière-à-la-Paix, dans le nord-est de la province.

TABLE VII. NUMBER OF COUNTIES OR CENSUS DIVISIONS BY POPULATION TRENDS, FOR THE PROVINCES, 1931-1941

TABLEAU VII. NOMBRE DE COMTÉS OU DE DIVISIONS DE RECENSEMENT, SELON LES TENDANCES DÉMOGRAPHIQUES, PROVINCES, 1931-1941

Population trend Tendance démographique	Eastern Canada, by counties Est du Canada, par comtés						Western Canada, ⁽¹⁾ by census divisions Ouest du Canada ⁽¹⁾ , par divisions de recensement				
	Total	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Total	Mani- toba	Sas- katche- wan	Alberta	British Colum- bia
Total counties or census divisions— Tous comtés ou divisions de recensement	156	3	18	15	66	54	61	16	18	17	10
Number increasing — Nombre où il y a eu augmentation — 1931-1941.....	141	3	16	15	63	44	41	11	7	15	8
(a) increase — augmen- tation—1931-1931..	96	1	4	9	48	34	36	8	7	13	8
(b) decrease — diminu- tion—1931-1931.....	45	2	12	6	15	10	5	3	—	2	—
Number decreasing — Nombre où il y a eu diminution—1931-1941..	15	—	2	—	3	10	20	5	11	2	2
(a) increase — augmen- tation—1931-1931..	10	—	2	—	1	7	2	—	—	1	1
(b) decrease — diminu- tion—1931-1931.....	5	—	—	—	2	3	18	5	11	1	1
Number with continuous trend since 1901 — Nombre avec ten- dence soutenue depuis 1901.....	77	—	3	7	42	25	33	8	6	12	7
(a) increase — augmen- tation.....	69	—	2	7	41	19	33	8	6	12	7
(b) decrease — diminu- tion.....	8	—	1	—	1	6	—	—	—	—	—

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Urban Trends.—Although the next chapter is devoted to an analysis of the rural and urban distribution, no general summary of the growth of Canada's population can be considered complete without some reference to the relative rates of increase as registered for these two broad types of locality.

In comparison with the increase of 10.9 p.c. which took place between 1931 and 1941 in the population of Canada as a whole, the rural population increased by 9.4 p.c. from 4,804,728 to 5,254,239 whereas the urban population gained 12.2 p.c., rising from 5,572,058 in 1931 to 6,252,416 in 1941. Rates of increase have been higher for urban than for rural areas in all decades for which population data are available. However, the spread between the two rates as quoted above for the 1931-1941 decade is the smallest on record, a result which may be attributed to a decline in the rate of urban growth rather than to any marked change in the rate of growth for the rural.

The urban populations quoted in the preceding paragraph relate to all incorporated cities, towns and villages. The rural population takes in the remainder; it comprises not only the farm population and all others living in rural areas as generally envisaged but also the population of all unincorporated places including the suburban districts lying outside the limits of the large urban centres. Separate figures for the farm population alone are available for the years 1931 and 1941 and show a decline of 4.2 p.c. during the decade. On the other hand the total non-farm population including the urban increased by almost 18 p.c. during the same period.

The rates of change in population between 1931 and 1941 varied considerably for urban centres of different size. The population of cities of from 30,000 to 99,999 increased by 33.3 p.c. during the decade. This was a much larger rate of increase than the 13.6 p.c. gain in the total population of all places of 100,000 population or more. Even smaller increases of 5.0 p.c. and 9.5 p.c. were recorded for places of from 5,000 to 29,999 and for places of from 1,000 to 4,999 respectively, while the total population of all the smaller urban centres of less than 1,000 persons declined by 3.0 p.c.

Tendances urbaines.—Bien que le prochain chapitre soit consacré à l'analyse de la répartition rurale et urbaine, aucun aperçu général de l'accroissement de la population du Canada ne peut être considéré comme étant complet sans mentionner les taux relatifs d'augmentation, tels qu'ils sont enregistrés pour ces deux types généraux de localité.

Comparativement à l'augmentation de 10.9 p. 100 de la population qui se produit de 1931 à 1941 au Canada en général, la population rurale augmente de 9.4 p. 100, de 4,804,728 à 5,254,239, alors que la population urbaine augmente de 12.2 p. 100, de 5,572,058 en 1931 à 6,252,416 en 1941. Les taux d'augmentation sont plus élevés dans les régions urbaines que dans les régions rurales, dans toutes les décennies dont les statistiques sur la population sont connues. Mais l'écart entre les deux taux mentionnés ci-dessus pour la décennie 1931-1941 est le plus faible enregistré, ce qui peut être attribué à un déclin du taux d'accroissement urbain plutôt qu'à tout changement marqué du taux d'accroissement rural.

Les populations urbaines mentionnées dans le paragraphe précédent ont trait à toutes les cités, villes et villages incorporés. La population rurale comprend le reste; elle comprend non seulement la population agricole et toutes les autres personnes vivant dans les régions généralement considérées comme rurales mais aussi la population de tous les endroits non incorporés, y compris les districts suburbains situés en dehors des limites des grands centres. Des chiffres séparés sur la population agricole seulement, en 1931 et 1941, indiquent un déclin de 4.2 p. 100 durant la décennie. D'autre part, la population non agricole totale, y compris la population urbaine, augmente de près de 18 p. 100 au cours de la même période.

Les taux de changement de la population, de 1931 à 1941, varient considérablement dans les centres urbains d'importance diverse. La population des cités de 30,000 à 99,999 augmente de 33.3 p. 100 durant la décennie. Ce taux d'augmentation est beaucoup plus considérable que le gain de 13.6 p. 100 sur la population totale de tous les endroits de 100,000 habitants et plus. Des augmentations encore plus faibles de 5.0 p. 100 et 9.5 p. 100 sont enregistrées dans des endroits de 5,000 à 29,999 et des endroits de 1,000 à 4,999 respectivement, tandis que la population totale de tous les plus petits centres urbains de moins de 1,000 personnes diminue de 3.0 p. 100.

These various rates of increase for the different size-of-locality classes reflect a number of factors including the necessary transference of some urban centres from one size class in 1931 to another in 1941 whenever the change in the population required that this be done. This factor is developed more fully in the chapter on rural-urban distribution which follows.

The tables in Part II of this volume include an historical table showing the populations of all incorporated places having a population of 1,000 or more in 1941. A more exhaustive table covering all incorporated cities, towns and villages, irrespective of size, appears in Volume II of the 1941 Census Report.

Amongst cities of 30,000 population or more in 1941, Saskatoon was the only one to report a decrease from 1931. Here the population declined slightly from 43,291 in 1931 to 43,027 in 1941. All other 26 cities in the group registered increases during the decade. Eight of these 26 cities had increases of less than 10 p.c. while gains ranging from 10 to 19.9 were recorded for 12 others. Increases for the other six cities were 22.1 p.c. for Ottawa, 22.3 p.c. for St. Catharines, 24.3 p.c. for Sherbrooke, 28.5 p.c. for Kingston, 66.9 p.c. for Windsor and 73.9 p.c. for Sudbury.

The marked increase registered for Sudbury represents a continuation of the rapid rate of growth recorded for this Northern Ontario city in previous years. The major increase between 1931 and 1941 quoted for Windsor is due almost entirely to an extension of the city's boundaries in 1935 to include East Windsor, Sandwich and Walkerville, areas which existed as separately incorporated urban centres in the earlier year.

Summary for Decade, 1931-1941.—During the 1931-1941 decade the population of Canada increased by 1,129,869 or 10.9 p.c. rising from 10,376,786 in the former year to 11,506,655 in the latter.

The numerical increase during the 1931-1941 period was the smallest recorded since the decade ending in 1901. The rate of increase was the smallest on record although about on a par with the ten-year increases of 11.8 p.c. and 11.1 p.c. recorded in the decades ending in 1891 and 1901 respectively.

Ces divers taux d'augmentation dans les classes diverses d'importance numérique des localités, reflètent un certain nombre de facteurs, y compris le transfèrement nécessaire de certains centres urbains d'une classe d'importance numérique en 1931, à une autre classe d'importance numérique en 1941, chaque fois que le changement de population l'exige. Ce facteur est exposé plus en détail dans le chapitre sur la répartition rurale-urbaine qui suit.

Les tableaux de la partie II du présent volume comprennent un tableau historique des populations de tous les endroits incorporés de 1,000 ou plus en 1941. Un tableau plus complet de toutes les cités, villes et villages incorporés, indépendamment de leur importance numérique, se trouve dans le volume II du rapport du recensement de 1941.

Parmi les cités de 30,000 et plus en 1941, Saskatoon est la seule à déclarer une diminution de population sur 1931; sa population décline légèrement, de 43,291 en 1931 à 43,027 en 1941. Les 26 autres cités du groupe subissent des diminutions durant la décennie. Huit de ces 26 cités enregistrent des augmentations de moins de 10 p. 100, tandis que des gains de 10 à 19.9 p. 100 sont déclarés dans 12 autres de ces cités. Les augmentations des six dernières sont: Ottawa, 22.1 p. 100; St. Catharines, 22.3 p. 100; Sherbrooke, 24.3 p. 100; Kingston, 28.5 p. 100; Windsor, 66.9 p. 100; Sudbury, 73.9 p. 100.

L'augmentation sensible enregistrée à Sudbury représente la continuation du taux rapide d'accroissement enregistré dans cette cité du nord de l'Ontario les années précédentes. La principale augmentation, de 1931 à 1941, celle de Windsor, est due presque entièrement à une extension des limites de la cité en 1935, de façon à inclure Windsor-Est, Sandwich et Walkerville; ces régions existaient comme centres urbains incorporés indépendants la première année.

Sommaire — Décennie 1931-1941. — Au cours de la décennie 1931-1941, la population du Canada augmente de 1,129,869 ou 10.9 p. 100, passant de 10,376,786 en 1931 à 11,506,655 en 1941.

L'augmentation numérique durant la période 1931-1941 est la plus faible depuis celle de la décennie terminée en 1901. Le taux d'augmentation est le plus bas de l'histoire bien qu'à peu près au niveau des augmentations respectives de 11.8 p. 100 et 11.1 p. 100 au cours des décennies terminées en 1891 et en 1901.

During the period, June 1, 1931–May 31, 1941 there were 2,294,039 births and 1,072,252 deaths in the country resulting in a natural increase of 1,221,787 persons, a figure which formed 11.8 p.c. of the 1931 population. Immigrant arrivals during the same period numbered 149,649 from which it may be deduced that there were 241,567 removals by emigration. There was thus a net outward movement of 91,918 by migration.

The number of immigrants entering the country during the 10 years preceding the 1941 Census was less than 13 p.c. of the number who came in during the 1921–1931 decade. It was the smallest number for any decade for which data are available. The falling off in immigration was due in part to the general economic conditions prevailing during the first part of the decade in Canada and also in other countries. It was due in part to governmental restrictions on immigration imposed in 1930.

Although complete figures on emigration are not available, it is evident that emigration from Canada to other countries was greatly reduced from earlier years. It would appear that emigration during the 1931–1941 decade, particularly to the United States, was lower than at any period since the ten years ending in 1861. The number of the Canadian born who were living in the United States was 234,393 smaller in 1940 than in 1930.

Reflecting the curtailment in immigration, the number of the non-Canadian born living in Canada declined by 289,623 or 12.6 p.c., from 2,307,525 in 1931 to 2,017,902 in 1941. This is the first instance in which a reduction in the number of non-Canadian born has been recorded in the Census of Canada. The decline of 12.6 p.c. during the 1931–1941 interval stands in contrast with increases of 18.0 p.c., 23.2 p.c., and 126.9 p.c. for the three preceding decades.

For the first time since the ten-year period ending in 1861, the decennial rate of increase was higher in the East than in the West. The population of Eastern Canada (comprising Ontario and the provinces to the east) increased by 12.8 p.c. between 1931 and 1941. Previous rates of increase were 16.2 p.c. for the decade ending in 1931, 15.1 p.c. for the

Durant la période du 1er juin 1931 au 31 mai 1941, il y a 2,294,039 naissances et 1,072,252 décès au pays, soit un accroissement naturel de 1,221,787 ou de 11.8 p. 100 sur la population de 1931. Le nombre d'immigrés arrivés au pays au cours de la même période est de 149,649 d'où l'on peut conclure que 241,567 personnes sont éliminées par l'émigration. Il y a donc un mouvement de sortie net de 91,918 personnes, attribuable à la migration.

Le nombre d'immigrés entrés au pays au cours des dix années qui précèdent le recensement de 1941 est inférieur à 13 p. 100 du nombre de ceux qui sont débarqués au pays durant la décennie 1921-1931, soit le nombre le moins considérable de toute décennie dont les statistiques sont disponibles. La baisse de l'immigration est due en partie à la situation économique en général qui existe au Canada et dans les autres pays, durant la première partie de la décennie, et en partie aux restrictions imposées par l'État sur l'immigration, en 1930.

Bien que les statistiques complètes sur l'émigration ne soient pas disponibles, il est évident que l'émigration, du Canada dans d'autres pays, est considérablement réduite comparative-ment aux premières années. Il semblerait que l'émigration, durant la décennie 1931-1941, particulièrement vers les États-Unis, est moindre qu'au cours de toute autre période depuis les dix années terminées en 1861. Le nombre de Canadiens de naissance vivant aux États-Unis est de 234,393 moins considérable en 1940 qu'en 1930.

Le nombre de personnes qui ne sont pas de naissance canadienne et vivant au Canada diminue de 289,623 ou 12.6 p. 100, de 2,307,525 en 1931 à 2,017,902 en 1941, et reflète la restriction de l'immigration. Une réduction du nombre de personnes qui ne sont pas de naissance canadienne est enregistrée pour la première fois dans le recensement du Canada. Le déclin de 12.6 p. 100 durant l'intervalle 1931-1941 forme un contraste avec les augmentations de 18.0 p. 100, 23.2 p. 100, et 126.9 p. 100 des trois décennies précédentes.

Pour la première fois depuis la période de dix ans terminée en 1861, le taux décennal d'augmentation est plus élevé dans l'Est que dans l'Ouest. La population de l'Est du Canada (y compris Ontario et les provinces de l'Est) augmente de 12.8 p. 100, de 1931 à 1941. Les taux antérieurs d'augmentation sont 16.2 p. 100 pour la décennie terminée en 1931; 15.1

decade ending in 1921 and 15.8 p.c. for the decade ending in 1911. The population of Western Canada increased by only 6.4 p.c. during the 1931-1941 decade compared with increases of 22.8 p.c. for the decade ending in 1931, 43.6 p.c. for the decade ending in 1921 and 168.9 p.c. for the decade ending in 1911.

The population of Saskatchewan was 2.8 p.c. lower in 1941 than in 1931. Increases were recorded for all other eight provinces; these ranged from 4.2 p.c. for Manitoba to 17.8 p.c. for British Columbia. An increase of 8.0 p.c. in Prince Edward Island constitutes the first gain in that province since the beginning of the 20th century.

Of the 217 counties, or census divisions into which Canada is divided, 182 had larger populations in 1941 than in 1931 and 35 suffered losses. Almost all the counties of the Maritime Provinces and Quebec registered increases. In Ontario there were 44 counties showing gains and 10 which suffered losses. The most outstanding increases in Eastern Canada took place in the northern areas of Ontario and Quebec.

Regional results for the three Prairie Provinces adhere to a common general pattern consisting of decreases in population in the southern areas in which drought during the 1931-1941 decade was an important factor, and increases of significant if not major proportions in the more northern parts.

p. 100 pour la décennie terminée en 1921; et 15.8 p. 100 pour la décennie terminée en 1911. La population de l'Ouest du Canada augmente de 6.4 p. 100 seulement durant la décennie 1931-1941, comparativement aux augmentations de 22.8 p. 100 pour la décennie terminée en 1931; 43.6 p. 100 pour la décennie terminée en 1921 et 168.9 p. 100 pour la décennie terminée en 1911.

La population de la Saskatchewan en 1941 est de 2.8 p. 100 inférieure à celle de 1931. Des augmentations sont enregistrées dans les huit autres provinces; elles varient de 4.2 p. 100 au Manitoba à 17.8 p. 100 en Colombie-Britannique. Une augmentation de 8.0 p. 100 dans l'Île du Prince-Édouard constitue le premier gain dans cette province depuis le début du 20e siècle.

Sur 217 comtés ou divisions de recensement au Canada, 182 ont une population plus nombreuse en 1941 qu'en 1931 et 35, une population moins nombreuse. Presque tous les comtés des provinces Maritimes et du Québec enregistrent des augmentations. En Ontario, 44 comtés déclarent des gains et 10, des pertes. Les augmentations les plus remarquables dans l'Est du Canada sont observées dans les régions du nord de l'Ontario et du Québec.

Les résultats régionaux dans les trois provinces des Prairies revêtent la même configuration générale qui consiste en des diminutions de la population dans les régions du sud où la sécheresse, entre 1931 et 1941, a été un facteur important, et en des augmentations importantes sinon de grande envergure dans les parties plus septentrionales.

CHAPTER II

RURAL AND URBAN DISTRIBUTION

Census data on the topic of rural and urban distribution will be discussed under the following headings, with special emphasis being placed upon recent trends:

(1) Changing rural-urban distribution, 1891-1941.

(2) Rate of growth of urban population, 1901-1941.

(3) Rate of growth of rural farm and rural non-farm population, 1931-1941.

(4) Growth of metropolitan areas, 1931-1941.

For a full description of the growth of rural and urban population in Canada prior to 1891, the reader is referred to Monograph No. 6 of Vol. XIII of the Census of Canada, 1931*. This chapter will begin with 1891 as an arbitrary yet convenient starting point, since which date the most typical developments of present-day rural and urban growth have occurred. According to census definition, "the rural population is all the population living outside of the boundaries of incorporated cities, towns or villages. This population may reside in organized rural municipalities, townships or parishes or it may reside in areas which are unorganized†." Except where otherwise specified this is the definition adhered to in the following analysis. The classification of rural population by rural farm and rural non-farm is available since 1931. Since 1931, data is also available for metropolitan areas.

Changing Rural - Urban Distribution, 1891-1941.—Between 1891 and 1941 the rural population of Canada increased from three and a quarter to five and a quarter million. Over the same period the urban population grew from one and a half to six and a quarter million. In 1891 there were two persons living in rural communities to every person living in incorporated centres; by 1941, however, these relative proportions had altered to such an extent that there were five persons in

CHAPITRE II

RÉPARTITION RURALE ET URBAINE

Les données de recensement sur la question de la répartition rurale et urbaine seront étudiées sous les rubriques suivantes. Une attention particulière sera accordée aux tendances récentes.

(1) Répartition rurale-urbaine changeante, 1891-1941.

(2) Taux d'accroissement de la population urbaine, 1901-1941.

(3) Taux d'accroissement de la population rurale agricole et de la population rurale non-agricole, 1931-1941.

(4) Accroissement des régions métropolitaines, 1931-1941.

On trouvera une étude complète de l'accroissement de la population rurale et urbaine au Canada avant 1891 dans la monographie n° 6 du volume XIII du recensement du Canada de 1931*. Le point de départ, arbitraire mais cependant commode, du présent chapitre est l'année 1891. C'est depuis cette date que les faits les plus marquants de l'accroissement rural et urbain actuel se sont produits. D'après la définition du recensement, "la population rurale comprend toute la population qui habite en dehors des limites des cités, villes et villages incorporés. Cette population peut habiter des municipalités, townships ou paroisses organisés ou encore des régions qui ne sont pas organisées†." A moins d'indication contraire, l'analyse qui va suivre s'en tiendra à cette définition. Le classement de la population rurale selon qu'elle est agricole ou non agricole existe depuis 1931. Depuis cette même année, les renseignements existent aussi pour les régions métropolitaines.

Répartition rurale-urbaine changeante, 1891-1941.—De 1891 à 1941, la population rurale du Canada passe de trois millions et quart à cinq millions et quart. Durant la même période, la population urbaine s'accroît d'un million et demi à six millions et quart. En 1891, deux personnes habitaient les centres ruraux contre une qui habitait les centres incorporés; toutefois, en 1941, ces proportions relatives s'étaient modifiées au point où il y avait cinq personnes dans les régions rurales contre six

* Cudmore, S. A. and Caldwell, H. G., "Rural and Urban Composition of the Canadian Population," Vol. XIII, Census of Canada, 1931, Chapters III and IV—Cudmore, S. A. et Caldwell, H. G., "Composition rurale et urbaine de la population canadienne", vol. XIII, Recensement du Canada, 1931, chapitres III et IV.

† Census of Canada, 1941, Vol. II, Introduction, p. xvi—Recensement du Canada, 1941, vol. II, Introduction, p. xvi.

rural communities to every six in incorporated centres. These data testify to a decline in the relative proportion of the population dependent upon agriculture and to an increasing diversity in the Canadian occupational structure.

dans les centres incorporés. Ces renseignements indiquent un déclin de la proportion relative de la population qui vit de l'agriculture et une diversification croissante de la structure professionnelle au Canada.

TABLE I. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY RURAL AND URBAN, FOR CANADA, 1891-1941

TABEAU I. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION RURALE ET URBAINE, CANADA, 1891-1941

Type of locality — Genre de localité	1891	1901	1911	1921	1931	1941
	Number—Nombre					
Total—Totale.....	4,833,239	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655
Rural—Rurale.....	3,296,141	3,357,093	3,933,696	4,435,827	4,804,728	5,254,239
Urban—Urbaine.....	1,537,098	2,014,222	3,272,947	4,352,122	5,572,058	6,252,416
	Percentage distribution—Répartition en pourcentage					
Total—Totale.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Rural—Rurale.....	68.2	62.5	54.6	50.5	46.3	45.7
Urban—Urbaine.....	31.8	37.5	45.4	49.5	53.7	54.3

Caution should be exercised in using such rural and urban figures to express rates of growth for rural and urban districts between successive censuses. The data merely present the rural or urban status of the population on the census date. Unincorporated communities whose population was included in rural areas in the tabulations in one census, may become incorporated or become part of the incorporated area of an expanding urban centre between censuses, and thus have their entire population added to urban figures at the following census. The effect of this factor upon rural-urban comparisons in population growth is most important for the earlier decades up to 1921.

Il faudra se servir avec prudence de ces chiffres sur la population rurale et urbaine pour décrire le taux d'accroissement des districts ruraux et urbains d'un recensement à l'autre. Ils indiquent tout au plus la composition rurale et urbaine de la population lors du recensement. Les centres non incorporés dont la population a été attribuée aux régions rurales, lors d'un recensement, peuvent, entre les recensements, avoir été incorporés ou être devenus des parties de régions constituées de centres urbains en croissance et ainsi voir leur population entière passer à la population urbaine au recensement suivant. L'influence de ce facteur sur les comparaisons rurales-urbaines de l'accroissement de la population est très importante pour les premières décennies jusqu'en 1921.

Table II shows that urbanization in Canada has coincided with an increasing concentration of the urban population in larger centres. In the 50 years intervening between 1891 and 1941 the proportion of the population living in urban centres of 30,000 and over increased from 41 to 57 p.c. These figures, being restricted to the incorporated boundaries of urban centres leave out of account the growing influence of metropolitan cities upon the population growth of the surrounding communities. (This trend is discussed more fully in the final section of this chapter, "Growth of Metropolitan Areas, 1931-1941"). The trend towards the concentration of population in larger urban aggregates is consequently understated by these figures.

Le tableau II indique que l'urbanisation au Canada a coïncidé avec une concentration croissante de la population urbaine dans les grands centres. Au cours des 50 années qui se sont écoulées entre 1891 et 1941, la proportion de la population qui habite les centres urbains de 30,000 âmes et plus augmente de 41 à 57 p. 100. Ces chiffres, limités aux bornes incorporées des centres urbains, ne tiennent pas compte de l'influence croissante des villes métropolitaines sur l'accroissement de la population des agglomérations environnantes. (Cette tendance est étudiée plus longuement dans la dernière section du présent chapitre, "Accroissement des régions métropolitaines, 1931-1941"). Ils sous-estiment donc la tendance vers la concentration de la population dans les centres urbains plus importants.

TABLE II. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE URBAN POPULATION BY SIZE GROUPS, FOR CANADA, (1) 1891-1941

TABLEAU II. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION URBAINE PAR GROUPES D'IMPORTANCE, CANADA (1), 1891-1941

Year — Année	Total urban— Urbaine totale	100,000 and over —et plus	30,000 to—à— 99,999	5,000 to—à— 29,999	1,000 to—à— 4,999	Under —moins de—1,000	5,000 and over —et plus	30,000 and over —et plus
Number of incorporated centres—Nombre de centres constitués en corporations								
1891.....	401	2	5	40	203	151	47	7
1901.....	600	2	7	52	263	276	61	9
1911.....	1,019	4	9	77	310	619	90	13
1921.....	1,441	6	9	94	365	967	109	15
1931.....	1,603	7	13	118	395	1,070	138	20
1941.....	1,638	8	19	125	427	1,059	152	27
Population								
1891.....	1,537,098	397,865	224,760	390,670	427,310	96,493	1,013,295	622,625
1901.....	2,005,080	475,770	343,266	494,045	545,037	146,962	1,313,081	819,036
1911.....	3,269,082	1,080,960	488,748	782,771	652,084	264,519	2,352,479	1,569,708
1921.....	4,350,816	1,658,697	495,566	1,057,965	764,836	373,752	3,212,228	2,154,263
1931.....	5,570,698	2,328,175	696,680	1,305,304	830,742	409,797	4,330,159	3,024,855
1941.....	6,250,619	2,645,133	928,367	1,370,375	908,685	398,059	4,943,875	3,573,500
Percentage distribution—Répartition en pourcentage								
1891.....	100.0	25.9	14.6	25.4	27.8	6.3	65.9	40.5
1901.....	100.0	23.7	17.1	24.6	27.2	7.3	65.5	40.8
1911.....	100.0	33.1	15.0	23.9	19.9	8.1	72.0	48.0
1921.....	100.0	38.1	11.4	24.3	17.6	8.6	73.8	49.5
1931.....	100.0	41.8	12.5	23.4	14.9	7.4	77.7	54.3
1941.....	100.0	42.3	14.8	21.9	14.5	6.4	79.1	57.2

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

The varying degree to which this process of urban concentration has proceeded in different regions is shown by Table III. In 1941 the proportion of the urban population in incorporated centres of 30,000 and over varied from 72 p.c. in British Columbia to 28 p.c. in the Maritime Provinces. It is more revealing, however, to make such a comparison for the country as a whole over a period of time, than for various regions at the same date. Regional differences in area, natural resources, types of economy, etc., render an index of urbanization based entirely upon size inadequate for a thorough comparison of the various provinces.

Le tableau III indique le degré variable selon lequel ce mouvement de concentration urbaine s'est effectué dans différentes régions. En 1941, la proportion de la population urbaine dans les centres incorporés de 30,000 âmes et plus varie de 72 p. 100 dans la Colombie-Britannique à 28 p. 100 dans les provinces Maritimes. Une comparaison de ce genre pour le pays en général au cours d'une certaine période de temps est cependant plus révélatrice qu'une autre pour diverses régions à la même époque. Des différences régionales de superficie, ressources naturelles, genres d'économie, etc., rendent insuffisant, en vue d'une comparaison minutieuse des diverses provinces, un indice d'urbanisation reposant uniquement sur l'importance numérique.

TABLE III. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE URBAN POPULATION BY SIZE GROUPS, FOR CANADA AND REGIONS, 1941

TABLEAU III. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION URBAINE PAR GROUPES D'IMPORTANCE, CANADA ET RÉGIONS, 1941

Region Région	Total urban— Urbaine totale	100,000 and over —et plus	30,000 to—à— 99,999	5,000 to—à— 29,999	1,000 to—à— 4,999	Under —moins de—1,000	5,000 and over —et plus	30,000 and over —et plus
Number—Nombre								
CANADA ⁽¹⁾	6,250,619	2,645,133	928,367	1,370,375	908,685	398,059	4,943,875	3,573,500
Maritime Provinces— Provinces Maritimes...	435,303	—	122,220	203,572	98,928	10,574	325,801	122,229
Québec.....	2,109,684	1,053,764	209,019	369,857	354,004	123,040	1,632,640	1,262,783
Ontario.....	2,338,633	1,094,056	269,058	597,110	309,042	69,367	1,960,224	1,363,114
Prairie Provinces— Provinces des Prairies...	923,605	221,960	283,993	124,016	110,690	182,946	629,969	505,953
British Columbia.....	443,394	275,353	44,068	75,820	36,021	12,132	395,241	319,421
Percentage distribution—Répartition en pourcentage								
CANADA ⁽¹⁾	100.0	42.3	14.8	21.9	14.5	6.4	79.1	57.2
Maritime Provinces— Provinces Maritimes...	100.0	—	28.1	46.8	22.7	2.4	74.8	28.1
Québec.....	100.0	49.9	9.9	17.5	16.8	5.8	77.4	59.8
Ontario.....	100.0	46.8	11.5	25.5	13.2	3.0	83.8	58.3
Prairie Provinces— Provinces des Prairies...	100.0	24.0	30.7	13.4	12.0	19.8	68.2	54.8
British Columbia.....	100.0	62.1	9.9	17.1	8.1	2.7	89.1	72.0

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Rate of Growth of Urban Population, 1901-1941.—True rates of population growth can only be determined when comparisons of population at the beginning and end of a period of time are made for areas which have been held constant. This procedure has been followed in the calculation of rates of growth for every decade since 1901 for urban centres classified by size, comparing all populations for the areas of communities as they obtained in 1941.

1901-11 was the decade with the peak rate of growth for urban centres of all sizes. The percentage growth for every urban size group became smaller with each succeeding census, varying during 1931-41 from approximately one third to one sixth of what it had been during 1901-11. For example, the rate of growth for urban centres of 30,000 population and over, fell from 56 p.c. during 1901-11 to 10 p.c. during 1931-41; for urban centres 5,000 to 29,999 from 49 p.c. during 1901-11 to 18 p.c. during 1931-41; and similarly for the remaining urban size groups.

Taux d'accroissement de la population urbaine, 1901-1941.—Le taux exact de l'accroissement de la population ne peut être déterminé que lorsque des comparaisons de la population au commencement et à la fin d'une certaine période de temps sont effectuées pour des régions qui ont été maintenues constantes. C'est la méthode qui a été suivie dans le calcul des taux d'accroissement au cours de chaque décennie depuis 1901 dans les centres urbains classés d'après leur importance numérique: on y a comparé toute la population des centres dont la superficie avait été établie en 1941.

La décennie ayant le taux d'accroissement le plus élevé pour les centres urbains de toute importance numérique est celle de 1901-1911. Le pourcentage d'accroissement de chaque groupe urbain d'après l'importance s'abaisse d'un recensement à l'autre; il varie de 1901 à 1941 d'environ un tiers à un sixième de ce qu'il était de 1901 à 1911. Ainsi, le taux d'accroissement des centres urbains de 30,000 et plus diminue de 56 p. 100 qu'il était au cours de la décennie 1901-1911 à 10 p. 100 au cours de celle de 1931-1941; celui des centres urbains de 5,000 à 29,999, de 49 p. 100 au cours des années 1901 à 1911 à 18 p. 100 de 1931 à 1941; et il en est de même pour les autres groupes urbains établis d'après l'importance numérique.

When emphasis is placed upon a comparison of the rates of growth of the various urban size groups for each decade, the trend since 1901 would seem to fall into three periods. The first period, formed by the decade 1901-11, is characterized by high rates of growth in urban centres of all sizes. The largest centres, 30,000 and over, and the smallest, under 1,000, showed the highest rates 56 p.c. and 57 p.c. But on the whole these figures indicate that the impulse towards urban growth due to the large-scale immigration of this decade was diffused to urban centres of all sizes. In the Prairie Provinces, particularly, it was the golden age for the growth of smaller urban centres.

The second period, extending from 1911 to 1931, was marked by a substantial difference between the rates of growth of urban centres 5,000 and over in population and those under this size. For example, centres of 30,000 and over, and those between 5,000 and 30,000 both grew by 31 p.c. during 1911-21; whereas, urban centres under 1,000 had a percentage increase of 20, and those of 1,000-4,999 one of 18. The same difference is observed for the decade 1921-31. The main interest of the figures for this decade, however, lies in the fact that this was the only decade in which the rates of growth of the urban size groups showed progressive increases according to the size of the group. The second period gives evidence of the trend of the urban population towards concentration in larger places, undoubtedly reflecting the impetus towards industrialization provided by the First World War and the expansion in the service and white-collar occupations which took place in larger urban centres during the twenties.

The third period, covering the decade 1931-41, is distinguished by a marked decline in the margin separating the rates of growth of large and medium from those of the smaller urban centres. The rate of increase of urban centres 30,000 and over, 10 p.c. for this decade, was actually less than that of centres between 1,000 and 5,000 which was 12 p.c. During this decade, moreover, urban centres between

En établissant une comparaison entre le taux d'accroissement des divers groupes urbains selon l'importance numérique au cours de chaque décennie, la tendance depuis 1901 se divise apparemment en trois périodes. La première période, celle de la décennie 1901-1911, se caractérise par un taux élevé dans les centres urbains de toutes les grandeurs. Les taux les plus élevés, 56 et 57 p. 100, se trouvent respectivement dans les centres les plus considérables, ceux de 30,000 et plus, et dans les moins importants, ceux de moins de 1,000. Mais en général ces chiffres indiquent que le mouvement vers l'accroissement urbain, déterminé par l'immigration intense qui s'est produite au cours de cette décennie, s'est étendu aux centres de toutes les grandeurs. Dans les provinces des Prairies particulièrement, cette période a été l'âge d'or de l'accroissement pour les centres urbains moins importants.

La deuxième période, celle de 1911 à 1931, se signale par une différence considérable entre le taux d'accroissement des centres urbains ayant une population de 5,000 et plus et celui des centres d'importance moindre. Par exemple, les centres de 30,000 et plus et ceux de 5,000 à 30,000 s'accroissent également de 31 p. 100 de 1911 à 1921 tandis que ceux de moins de 1,000 de population accusent un accroissement de 20 p. 100 et ceux de 1,000 à 4,999, de 18 p. 100. La même différence caractérise la décennie 1921-1931. L'intérêt principal que présentent les chiffres de cette décennie toutefois réside dans le fait que cette décennie est la seule où le taux d'accroissement des groupes urbains d'après l'importance numérique augmente graduellement d'après l'importance du groupe. La deuxième période révèle la tendance de la population urbaine à se concentrer dans les centres plus considérables; elle reflète sans doute l'impulsion donnée à l'industrialisation par la première guerre mondiale et l'expansion des occupations dans les services et des situations d'employés de bureau qui s'est produite dans les centres urbains plus considérables de 1920 à 1930.

La troisième période, celle de la décennie 1931-1941, se distingue par une diminution marquée de l'écart entre le taux d'accroissement des centres urbains grands et moyens et celui des centres moins considérables. Le taux d'accroissement des centres urbains de 30,000 et plus, soit 10 p. 100 pour cette décennie, est effectivement moins élevé que celui des centres de 1,000 à 5,000 qui est de 12 p. 100. En outre, les centres urbains de 5,000 à 30,000 occupent

5,000 and 30,000 ranked first in rate of increase. During this third period, then, the outstanding fact is the relative decline of the rate of growth of the largest urban centres. This decline testifies to a corresponding decline in the volume of migration from rural areas to the larger cities. Perhaps even more significantly it reflects the trend towards decentralization associated with the growth of the metropolitan city. During this last period, while substantial growth did not take place within the boundaries of the largest urban centres, it will be shown in the concluding section of this chapter that it did take place in the suburban areas just outside the city limits.

le premier rang au point de vue du taux d'accroissement au cours de cette décennie. Le fait remarquable de cette troisième période est donc la diminution relative du taux d'accroissement des centres urbains les plus considérables. Cette baisse atteste une diminution correspondante du volume de migration des régions rurales vers les grandes villes. De façon encore plus significative peut-être reflète-t-elle le mouvement vers la décentralisation qui s'associe à la croissance de la cité métropolitaine. Au cours de cette dernière période, bien qu'il ne se soit produit aucun accroissement considérable dans les limites des plus grands centres urbains, la dernière section du présent chapitre démontrera qu'il s'en est produit dans les banlieues, tout près des limites des cités.

TABLE IV. POPULATION AND NUMERICAL AND PERCENTAGE INCREASE, FOR CANADA, (1) RURAL, AND URBAN BY SIZE GROUPS (AREAS OF 1941), 1901-1941
TABLEAU IV. POPULATION ET AUGMENTATION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE, CANADA, (1) RÉGIONS RURALES, ET URBAINES GROUPÉES D'APRÈS L'IMPORTANCE (RÉGIONS DE 1941), 1901-1941

Year — Année	Total	Rural — Rurale	Urban—Urbaine				
			Total — Totale	30,000 and over —et plus	5,000 to—à— 29,999	1,000 to—à— 4,999	Under —moins de—1,000
	Number of incorporated centres—Nombre de centres constitués en corporation						
1901.....	—	—	618	9	48	262	299
1911.....	—	—	976	14	73	305	584
1921.....	—	—	1,391	15	93	357	926
1931.....	—	—	1,574	20	115	392	1,047
	Population						
1901.....	5,323,967	3,285,850	2,038,117	891,716	453,559	536,733	156,109
1911.....	7,191,624	3,916,031	3,275,593	1,648,439	735,826	641,450	249,878
1921.....	8,775,649	4,404,189	4,371,460	2,217,610	1,046,110	744,815	362,925
1931.....	10,363,240	4,804,639	5,558,601	3,059,926	1,269,902	825,298	403,475
	Numerical increase ⁽²⁾ —Accroissement numérique ⁽²⁾						
1901-11.....	1,867,657	799,312	1,068,345	499,235	221,116	258,674	89,320
1911-21.....	1,584,025	679,238	904,787	513,236	225,281	117,172	49,098
1921-31.....	1,587,591	503,187	1,084,404	641,930	255,795	138,103	48,576
1931-41.....	1,126,473	585,631	640,842	290,722	224,093	98,974	27,053
	Percentage increase—Accroissement en pourcentage						
1901-11.....	35.1	24.3	52.4	56.0	48.8	48.2	57.2
1911-21.....	22.0	17.3	27.6	31.1	30.6	18.3	19.6
1921-31.....	18.1	11.4	24.8	28.9	24.5	18.5	13.4
1931-41.....	10.9	10.1	11.5	9.5	17.6	12.0	6.7

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
(2) The numerical increase for each size group for each decade will not agree with the population increase for these size groups obtained by comparison of the figures for any two successive censuses, since the numerical and percentage rate of increase presented, are based upon the number of centres in a size group at the beginning of each decade. The growth of urban centres which changed from one size group to another between censuses is allotted to the size group to which they belonged at the beginning of the decade—L'accroissement numérique de chaque groupe selon l'importance au cours de chaque décennie ne concorde pas avec l'accroissement de la population de ces mêmes groupes obtenu par la comparaison des statistiques de deux recensements successifs parce que les taux d'accroissement numérique et en pourcentage présentés sont basés sur le nombre de centres inclus dans un groupe selon l'importance au commencement de chaque décennie. L'accroissement des centres urbains qui sont passés d'un groupe à un autre entre les recensements est attribué au groupe auquel ils appartenaient au commencement de la décennie.

This data helps to amplify the description of the process of concentration of population in large urban centres discussed previously. They indicate that urban concentration has Ces chiffres contribuent à illustrer plus complètement la description du mouvement de concentration de la population dans les grands centres urbains étudié antérieurement. Ils dé-

been partially due to faster rates of growth in centres 30,000 and over. They suggest also that much of this trend is due to the cumulative effect of the growth of centres 5,000 to 29,999 and their passing into the largest size group.

The trends of growth for each size group when taken for the country as a whole really represent averages which conceal the degree of variation in urban growth in the different regions of the country. Urbanization does not take place uniformly in all parts of the country. A multitude of economic and other factors combine to make the location of urban communities of supreme importance for their potential growth. Since the operation of such factors cuts across provincial or other administrative boundaries, the result is that urban centres of all sizes are unevenly distributed across the country. Developments in industrialization, with its emphasis upon power, natural resources, labour force, markets, communication, and transportation, have been accompanied by a gradually increasing concentration of population in centres most advantageously located with respect to these factors.

A general idea of how dynamic and experimental much of Canada's urban growth has been is provided by two sets of data. First, the statistics in Table V present the regional differences in the rates of growth of the various urban size groups between 1931 and 1941. Second, Table VI shows the number of urban centres in each size group which have declined in population for every decade since 1901. The range of variation in regional rates of growth for urban centres was 8 p.c. for those 30,000 and over, 14 p.c. for those between 5,000 and 30,000, 21 p.c. for those between 1,000 and 5,000, and 18 p.c. for those under 1,000. This tendency towards an inverse relationship between size and range in rates of growth suggest that the larger an urban centre the more immune it becomes to violent fluctuations in rates of growth. Moreover, as urban centres increase in size the probability of loss of population becomes much less.

montrent que la concentration urbaine est causée partiellement par les taux plus rapides d'accroissement dans les centres de 30,000 et plus. Ils indiquent également qu'une bonne partie de ce mouvement est attribuable à l'effet cumulatif de l'accroissement des centres de 5,000 à 29,999 et au fait qu'ils passent au groupe d'importance le plus considérable.

Les tendances de l'accroissement de chaque groupe selon l'importance, lorsqu'elles sont considérées pour le pays en général, représentent effectivement des moyennes qui dissimulent le degré de variation de l'accroissement urbain dans les différentes régions du pays. L'urbanisation ne se produit pas uniformément dans toutes les parties du pays. Une infinité d'éléments économiques et autres se conjuguent pour donner à l'emplacement des centres urbains une importance souveraine au point de vue de leur accroissement potentiel. Comme le jeu de ces éléments ne tient pas compte des limites provinciales ou autres limites administratives, il arrive que des centres urbains d'importance diverse soient répartis inégalement à travers le pays. L'industrialisation croissante, qui réclame de la force motrice, des ressources naturelles, de la main-d'œuvre, des marchés, des communications et des transports s'est accompagnée d'une concentration graduellement croissante de la population dans les centres le plus avantageusement situés au point de vue de ces éléments.

Deux séries de chiffres donnent une idée générale de la façon dynamique et expérimentale d'après laquelle s'est produit en grande partie l'accroissement urbain au Canada. D'abord, les statistiques du tableau V présentent les variations régionales du taux d'accroissement des divers groupes urbains selon l'importance de 1931 à 1941. Deuxièmement, le tableau VI indique le nombre de centres urbains de chaque groupe selon l'importance dont la population a diminué à chaque décennie depuis 1901. Les taux régionaux d'accroissement des centres urbains varient de 8 p. 100 dans les centres de 30,000 et plus à 14 p. 100 dans ceux de 5,000 à 30,000, à 21 p. 100 dans ceux de 1,000 à 5,000 et à 18 p. 100 dans ceux de moins de 1,000. Cette tendance vers un rapport inverse entre l'importance du centre et la variation des taux d'accroissement porte à croire que plus un centre urbain est considérable plus il est à l'abri des fluctuations violentes du taux d'accroissement. En outre, à mesure qu'un centre urbain devient plus considérable, la probabilité d'une diminution de population devient beaucoup moindre.

TABLE V. POPULATION, 1931, AND NUMERICAL AND PERCENTAGE INCREASE, 1931-1941, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL, AND URBAN BY SIZE GROUPS (AREAS OF 1941)

TABLEAU V. POPULATION, 1931, ET AUGMENTATION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE, 1931-1941, CANADA ET RÉGIONS, RURALES, ET URBAINES GROUPEES D'APRÈS L'IMPORTANCE (RÉGIONS DE 1941)

Region Région	Total	Rural — Rurale	Urban—Urbaine				
			Total — Totale	30,000 and over —et plus	5,000 to—à— 29,999	1,000 to—à— 4,999	Under— moins de —1,000
Number of incorporated centres, 1931—Nombre de centres constitués en corporation, 1931							
CANADA ⁽¹⁾	-	-	1,574	20	115	392	1,047
Maritime Provinces— Provinces Maritimes.....	-	-	76	2	17	39	18
Québec.....	-	-	416	4	29	135	248
Ontario.....	-	-	326	7	51	133	135
Prairie Provinces— Provinces des Prairies.....	-	-	709	5	11	68	625
British Columbia.....	-	-	47	2	7	17	21
Population, 1931							
CANADA ⁽¹⁾	10,363,240	4,804,639	5,558,601	3,059,926	1,269,902	825,298	403,475
Maritime Provinces— Provinces Maritimes.....	1,009,103	628,124	380,979	106,789	171,984	88,406	13,800
Québec.....	2,874,662	1,065,203	1,809,459	1,045,366	345,927	290,239	127,927
Ontario.....	3,431,683	1,335,911	2,095,772	1,143,853	577,081	294,482	80,356
Prairie Provinces— Provinces des Prairies.....	2,353,529	1,474,413	879,116	478,243	116,049	113,915	170,909
British Columbia.....	694,263	300,988	393,275	255,675	58,861	38,256	10,483
Numerical increase, ⁽²⁾ 1931-1941—Accroissement numérique, ⁽²⁾ 1931-1941							
CANADA ⁽¹⁾	1,126,473	485,631	640,842	290,722	224,093	98,974	27,053
Maritime Provinces— Provinces Maritimes.....	121,307	69,446	51,861	15,440	26,554	8,768	1,099
Québec.....	457,220	187,373	269,847	117,754	73,495	64,508	14,090
Ontario.....	355,972	122,019	233,953	96,072	109,445	18,532	9,904
Prairie Provinces— Provinces des Prairies.....	68,376	31,549	36,827	27,710	7,967	1,094	56
British Columbia.....	123,598	75,244	48,354	33,746	6,632	6,072	1,904
Percentage increase, 1931-1941—Accroissement en pourcentage, 1931-1941							
CANADA ⁽¹⁾	10.9	10.1	11.5	9.5	17.7	12.0	6.7
Maritime Provinces— Provinces Maritimes.....	12.0	11.1	13.6	14.5	15.4	9.9	8.0
Québec.....	15.9	17.6	14.9	11.3	21.3	22.2	11.0
Ontario.....	10.4	9.1	11.2	8.4	19.0	6.3	12.3
Prairie Provinces— Provinces des Prairies.....	2.9	2.1	4.2	5.8	6.9	1.0	-
British Columbia.....	17.8	25.0	12.3	11.8	11.3	15.9	18.2

(1), (2) See footnotes (1) and (2) Table IV, page 32—(1), (2) Voir renvois (1) et (2) tableau IV, page 32.

During 1901-11 and 1911-21 higher proportions of urban centres between 1,000 and 5,000 population declined than for other size groups. During 1921-31 and 1931-41 the highest proportion of centres losing population was in the size group under 1,000. The latter, in addition, is the only size group whose proportions declining have increased consistently for every decade since 1901. It has, moreover, tended to provide an increasing proportion of all size groups declining, accounting for a little under half of the total number of urban centres declining during 1901-11, but for three-quarters of the centres declining during 1931-41.

De 1901 à 1911 et de 1911 à 1921, les centres urbains dont la population diminue sont en plus forte proportion parmi ceux de 1,000 à 5,000 que dans les autres groupes. De 1921 à 1931 et de 1931 à 1941, la proportion la plus élevée se trouve dans les centres de moins de 1,000. En outre, ce dernier groupe est le seul où la proportion de ceux qui accusent une diminution augmente uniformément à chaque décennie depuis 1901. Il a tendance aussi à fournir une proportion croissante parmi tous les groupes qui accusent une diminution, contribuant un peu moins de la moitié du nombre total de centres urbains qui accusent une baisse de 1901 à 1911 mais les trois quarts de ceux qui en accusent une de 1931 à 1941.

TABLE VI. NUMBER AND PROPORTION OF URBAN CENTRES DECREASING IN POPULATION AND THE DECREASE OR INCREASE OF POPULATION, BY URBAN SIZE GROUPS (AREAS OF 1941), FOR CANADA, (1) 1901-1941

TABEAU VI. NOMBRE ET PROPORTION DE CENTRES URBAINS DONT LA POPULATION DIMINUE, ET DIMINUTION OU AUGMENTATION DE LA POPULATION, PAR GROUPES URBAINS D'APRÈS L'IMPORTANCE (RÉGIONS DE 1941), CANADA (1), 1901-1941

Urban size group — Groupe urbain d'après l'importance	Number of urban centres — Nombre de centres urbains			Population	
	At beginning of decade — Au commencement de la décennie	Decreasing during decade — Diminution au cours de la décennie		Loss of centres decreasing — Perte des centres qui accusent une diminution	Gain of centres increasing — Gain des centres qui accusent une augmentation
		No. — Nomb.	P.c.		
	1901-1911				
All incorporated centres—Tous centres incorporés.....	618	169	27.3	30,320	1,098,665
30,000 and over—et plus.....	9	—	—	—	499,235
5,000 to—à—29,999.....	48	7	14.6	7,252	228,368
1,000 to—à—4,999.....	262	88	33.6	17,377	276,051
Under—moins de—1,000.....	299	74	24.7	5,691	95,011
	1911-1921				
All incorporated centres—Tous centres incorporés.....	976	304	31.1	38,216	943,003
30,000 and over—et plus.....	14	—	—	—	513,236
5,000 to—à—29,999.....	73	9	12.3	5,208	230,489
1,000 to—à—4,999.....	305	106	34.8	20,479	137,651
Under—moins de—1,000.....	584	189	32.4	12,529	61,627
	1921-1931				
All incorporated centres—Tous centres incorporés.....	1,391	436	31.3	41,291	1,125,695
30,000 and over—et plus.....	15	—	—	—	641,930
5,000 to—à—29,999.....	93	16	17.2	7,056	262,851
1,000 to—à—4,999.....	357	103	28.9	18,621	156,724
Under—moins de—1,000.....	926	317	34.2	15,614	64,190
	1931-1941				
All incorporated centres—Tous centres incorporés.....	1,574	603	38.3	42,715	683,557
30,000 and over—et plus.....	20	1	5.0	264	290,986
5,000 to—à—29,999.....	115	7	6.1	2,020	226,113
1,000 to—à—4,999.....	392	113	28.8	19,955	118,929
Under—moins de—1,000.....	1,047	482	46.0	20,476	47,529

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Rate of Growth of Rural Farm and Rural Non-Farm Population, 1931-1941.—

The rural male population 10 years of age and over gainfully occupied in agriculture increased from 1,023,661 in 1921 to 1,064,847 in 1941 or by slightly over 40,000.* This represents an increase of 4 p.c. Over the same twenty-year period the rural male population 10 years of age and over increased from 1,799,551 to 2,256,285, an increase of 456,734, or 25.4 p.c.† This comparison indicates that expansion in agriculture has accounted for very little of the recent growth of rural population. Consequently, it becomes increasingly important to distinguish between the various components of this class of population.

Taux d'accroissement de la population rurale agricole et de la population rurale non agricole, 1931-1941.—

La population rurale masculine âgée de 10 ans et plus et ayant un emploi rémunéré dans l'agriculture passe de 1,023,661 en 1921 à 1,064,847 en 1941, soit une augmentation d'un peu plus de 40,000* ou de 4 p. 100. Au cours de la même période de vingt ans, la population rurale masculine âgée de 10 ans et plus passe de 1,799,551 à 2,256,285, augmentant de 456,734 ou de 25.4 p. 100†. Cette comparaison démontre que très peu de l'accroissement récent de la population rurale s'explique par l'expansion de l'agriculture. En conséquence, il devient de plus en plus important de faire la distinction entre les divers composants de cette catégorie de la population.

* Census of Canada, 1941, Vol. VII, Table 2, p. 6—Recensement du Canada, 1941, Vol. VII, Tableau 2, p. 6.

† 1921: Census of Canada, 1931, Vol. I, Table 12, p. 408. 1941: Census of Canada, 1941, Vol. II, Table 21, p. 232—1921: Recensement du Canada, 1931, Vol. I, Tableau 12, p. 408. 1941: Recensement du Canada, 1941, Vol. II, Tableau 21, p. 232.

The distinction between rural-farm and rural non-farm population was first made by the Census in 1931. It is therefore possible to describe the trend of growth of these two groups for the decade 1931-41. The increase of 436,228 in rural population during this decade is then found to be the net result of a decline of 106,500 in the rural farm and an increase of 542,728 in the rural non-farm population. (In the calculation of these figures for the rural population, all population within the metropolitan areas was excluded, and the population of all incorporated centres under 1,000, with the exception just noted, was included). When the provinces are considered separately, exceptions to the overall trend are provided by Quebec, British Columbia, and Alberta. In these three provinces, accompanying substantial increases in the rural non-farm population, some growth in rural farm population also took place. Except for Quebec, however, with an increase of 80,000, this growth was numerically insignificant.

La distinction entre la population rurale agricole et la population rurale non agricole a été établie d'abord lors du recensement de 1931. Il est donc possible de tracer le mouvement de l'accroissement de ces deux groupes au cours de la décennie de 1931-1941. L'augmentation de 436,228 pour la population rurale au cours de cette décennie est donc le résultat net d'une diminution de 106,500 de la population rurale agricole et d'un accroissement de 542,728 de la population rurale non agricole. (Dans le calcul de ces chiffres sur la population rurale, toute la population habitant les régions métropolitaines a été exclue et celle de tous les centres incorporés de moins de 1,000 a été incluse sauf l'exception déjà mentionnée.) Lorsque les provinces sont étudiées séparément, le Québec, la Colombie-Britannique et l'Alberta font exception à la tendance générale. Dans ces trois provinces, il s'est produit un accroissement de la population rurale agricole en même temps que des augmentations considérables de la population rurale non agricole. Cet accroissement toutefois est numériquement insignifiant sauf dans le Québec où il se chiffre par 80,000.

TABLE VII. RURAL⁽¹⁾ POPULATION CLASSIFIED BY FARM AND NON-FARM, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1931-1941

TABLEAU VII. POPULATION RURALE⁽¹⁾ DU CANADA ET DES PROVINCES CLASSÉE EN AGRICOLE ET NON AGRICOLE, 1931-1941

Province	1931			1941		
	Total	Farm	Non-farm	Total	Farm	Non-farm
	Totale	Agricole	Non agricole	Totale	Agricole	Non agricole
CANADA(2).....	5,187,992	3,223,422	1,964,570	5,624,220	3,116,922	2,507,298
Prince Edward Island.....	70,855	54,963	15,892	74,078	50,732	23,346
Nova Scotia.....	286,986	173,965	113,021	315,120	141,182	173,938
New Brunswick.....	280,612	178,494	102,118	316,035	163,067	152,968
Québec.....	1,183,328	743,598	439,730	1,335,803	823,791	512,012
Ontario.....	1,414,298	785,550	628,748	1,517,414	694,684	822,730
Manitoba.....	405,001	254,302	150,699	428,989	248,684	180,305
Saskatchewan.....	734,664	561,407	173,257	705,254	513,279	191,975
Alberta.....	503,723	370,899	132,824	545,564	380,693	164,871
British Columbia.....	308,525	100,244	208,281	385,963	100,810	285,153
	Increase			Percentage increase		
	Augmentation			Pourcentage d'augmentation		
	1931-1941(3)			1931-1941		
	Total	Farm	Non-farm	Total	Farm	Non-farm
	Totale	Agricole	Non agricole	Totale	Agricole	Non agricole
CANADA(2).....	436,228	-106,500	542,728	8.4	- 3.3	27.6
Prince Edward Island.....	3,223	- 4,231	7,454	4.5	- 7.7	46.9
Nova Scotia.....	28,134	- 32,783	60,917	9.8	-18.8	53.9
New Brunswick.....	35,423	- 15,427	50,850	12.6	- 8.6	49.8
Québec.....	152,475	80,193	72,282	12.9	10.8	16.4
Ontario.....	103,116	- 90,866	193,982	7.3	-11.6	30.9
Manitoba.....	23,988	- 5,618	29,606	5.9	- 2.2	19.6
Saskatchewan.....	- 29,410	- 48,128	18,718	- 4.0	- 8.6	10.8
Alberta.....	41,841	9,794	32,047	8.3	2.6	24.1
British Columbia.....	77,438	566	76,872	25.1	0.6	36.9

(1) Rural in this tabulation includes the population of all incorporated centres under 1,000, and excludes all the population either in rural areas or in urban communities under 1,000 which are in metropolitan areas — Dans le présent tableau, le terme "rural" désigne la population de tous les centres incorporés de moins de 1,000 et exclut toute la population des régions rurales ou des centres urbains de moins de 1,000 qui se trouvent compris dans les régions métropolitaines.

(2) Not including Yukon and Northwest Territories—A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(3) The sign minus (—) denotes a decrease—Le signe (—) indique une diminution.

Although census data for these two classes of rural population are not available prior to 1931, it can be inferred from the trend in the number gainfully occupied in agriculture presented above, that the trend for the country as a whole goes back for some decades. There is an administrative basis for the definition of urban population and an occupational basis for that of the rural-farm; the population not falling in either of these two classes is called rural non-farm. It is precisely because it is a residual category that its distinguishing characteristics are obscure. It may be suggested, nevertheless, that the rural non-farm population, at least that part of it living on the peripheries of urban centres, are far more closely associated with the neighbouring urban centre than with the surrounding rural population. In specific cases the deciding factor is undoubtedly the origin of the rural non-farm population. Between the middle-class family which moves from a city apartment to a cottage in an unincorporated suburb and the farmer who subdivides his farm on the outskirts of an urban centre and goes in for intensive market-gardening there is still a great deal of difference. Yet they resemble one another to the extent that their present mode of life is greatly influenced by the proximity of the city.

Growth of Metropolitan Areas, 1931-1941.—“For census purposes, the ‘greater’ cities, (or metropolitan areas), indicate those cities having well-defined satellite communities which are outside the boundaries of the cities proper, but are in close economic or geographical relationship to them. Not all of the larger cities of Canada (e.g., Calgary and Edmonton), are of this character. Those in the above category, however, include Halifax, Hamilton, London, Montreal, Ottawa, Quebec, Saint John, Toronto, Vancouver, Victoria, Windsor and Winnipeg”.* In order to emphasize the major features of recent population growth in metropolitan areas the following analysis will be restricted to data for the four largest metropolitan areas, Montreal, Toronto, Vancouver, and Winnipeg. When considered collectively they increased by 10.6 p.c. between 1931 and 1941. Their rate of growth was lower than that for their four respective provinces considered collectively which was 12.5 p.c., and lower than that for Canada as a whole which was 10.9 p.c.

Bien qu’il n’existe pas de données de recensement pour ces deux catégories de population rurale avant 1931, on peut supposer, d’après la tendance du nombre de personnes occupant un emploi rémunéré dans l’agriculture présentée ci-dessus, que la tendance pour le pays en général remonte à quelques décennies. La définition de la population urbaine se fonde sur un principe d’administration, celle de la population rurale agricole, sur l’occupation; la population qui ne tombe dans aucune de ces deux catégories est appelée rurale non agricole. C’est précisément parce qu’elle est une catégorie résiduelle que ses caractéristiques distinctives sont obscures. On peut supposer néanmoins que la population rurale non agricole, la portion qui habite la périphérie des centres urbains du moins, est associée beaucoup plus étroitement au centre urbain voisin qu’à la population rurale environnante. Dans des cas déterminés, l’origine de la population rurale non agricole constitue sans doute le facteur décisif. Il existe encore une grande différence entre la famille de classe moyenne qui quitte un appartement de la ville pour une maison d’une banlieue non incorporée et le fermier qui subdivise sa ferme aux approches d’un centre urbain et s’adonne à l’horticulture maraîchère intense. Et pourtant ils se ressemblent dans la mesure où leur proximité de la ville influe grandement sur leur mode de vie actuel.

Accroissement des régions métropolitaines, 1931-1941.—“Aux fins du recensement, les ‘grandes villes’ (ou régions métropolitaines) sont celles qui ont des agglomérations satellites bien définies en dehors des limites des villes proprement dites mais en relation économique ou géographique étroite avec elles. Ce ne sont pas toutes les grandes villes du Canada qui possèdent cette caractéristique, témoins, Calgary et Edmonton. Les villes qui appartiennent à cette catégorie sont Halifax, Hamilton, London, Montréal, Ottawa, Québec, Saint John, Toronto, Vancouver, Victoria, Windsor et Winnipeg”.* Afin de faire ressortir les caractéristiques importantes de l’accroissement récent de population des régions métropolitaines, l’analyse suivante se limitera aux renseignements sur les quatre plus grandes régions métropolitaines, Montréal, Toronto, Vancouver et Winnipeg. Considérées collectivement, elles ont augmenté de 10.6 p. 100 de 1931 à 1941. Leur taux d’accroissement est inférieur à celui de leur quatre provinces respectives réunies, lequel est de 12.5 p. 100 et inférieur à celui du Canada en général lequel est de 10.9 p. 100.

* Census of Canada, 1941, Bulletin A-13—Recensement du Canada, 1941, Bulletin A-13.

These comparisons are much clearer if the percentage increases of the central cities and of the remaining parts of the metropolitan areas are considered separately. For the four metropolitan areas when considered collectively, and for all except Montreal, when considered individually, the rate of growth of the environs was over twice as great as that of the central cities. Although in 1931 the central cities collectively had almost two million inhabitants and the environs only a little over half a million, the latter grew by approximately 100,000 as compared with 150,000 for the former. For each of the metropolitan areas the rate of growth of the central city was less and the rate of growth of its environs, (except Montreal), was greater than that for the total population of its respective province. With the exception of urban centres, 30,000 and over, the relative increase of rural communities and urban size groups within the boundaries of the "greater" cities was greater than the average growth of all such size groups considered collectively on a Dominion basis and generally so on a provincial basis.

In contrast to the country as a whole or to the provinces considered separately, the tendency for the rate of growth of satellite communities has been to vary inversely as their size. Incorporated centres between 1,000 and 5,000 increased by 30.5 p.c., those 5,000 to 30,000 by 19.1, and those 30,000 and over by 14.3 p.c.

Ces comparaisons sont beaucoup plus claires si l'on considère séparément le pourcentage de l'accroissement des villes centrales et celui des autres parties des régions métropolitaines. Pour les quatre régions métropolitaines considérées collectivement et pour toutes les régions, sauf Montréal, considérées individuellement, le taux d'accroissement du voisinage des villes est plus de deux fois celui des villes centrales. En 1931, les cités centrales réunies avaient presque deux millions d'habitants et les environs, un peu plus d'un demi million seulement; pourtant ces derniers ont augmenté d'environ 100,000 comparativement à 150,000 pour les premières. Pour chacune des régions métropolitaines, le taux d'accroissement de la ville centrale est inférieur et celui de ses environs (sauf Montréal) est supérieur à celui de toute la population de sa province respective. A l'exception des centres urbains de 30,000 et plus, l'accroissement relatif des agglomérations rurales et des groupes urbains selon l'importance situés dans les limites des "grandes villes" est plus élevé que l'accroissement moyen de tous les groupes de cette importance réunis, considérés collectivement à l'échelle nationale fédérale et en général aussi à l'échelle provinciale.

Par contraste avec le pays en général ou avec les provinces considérées séparément, le taux d'accroissement des agglomérations satellites a eu tendance à varier inversement en fonction de leur importance. Les centres incorporés de 1,000 à 5,000 augmentent de 30.5 p. 100; ceux de 5,000 à 30,000, de 19.1 p. 100 et ceux de 30,000 et plus, de 14.3 p. 100.

TABLE VIII. NUMERICAL AND PERCENTAGE INCREASE OF THE POPULATION OF THE GREATER CITIES OF MONTREAL, TORONTO, VANCOUVER AND WINNIPEG AND THEIR PARTS, AND OF THEIR RESPECTIVE PROVINCES, BY RURAL⁽¹⁾ AND URBAN SIZE GROUPS, 1931-1941

TABLEAU VIII. AUGMENTATION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION DES GRANDES VILLES DE MONTRÉAL, TORONTO, VANCOUVER, ET WINNIPEG ET DE LEURS ENVIRONS ET DE LEURS PROVINCES RESPECTIVES, RÉGIONS RURALES⁽¹⁾, ET URBAINES GROUPÉES D'APRÈS L'IMPORTANCE, 1931-1941

Locality—Localité	Population		Increase—Augmentation	
	1931	1941	No.—Nomb.	P.c.
CANADA.....	10,376,786	11,506,655	1,129,869	10.9
Rural—Rurale.....	5,212,407	5,646,724	434,317	8.3
Urban—Urbaine.....	5,164,379	5,859,931	695,552	13.5
30,000 and over—et plus.....	3,025,855	3,573,500	547,645	18.1
5,000 to—à—29,999.....	1,299,318	1,370,375	71,057	5.5
1,000 to—à—4,999.....	839,206	916,056	76,850	9.2
4 Greater cities—Grandes villes.....	2,426,094	2,682,443	256,349	10.6
Central cities—Villes centrales.....	1,915,162	2,067,777	152,615	8.0
Environs.....	510,932	614,666	103,734	20.3
Rural—Rurale.....	10,726	18,379	7,653	71.3
Urban—Urbaine.....	500,206	596,287	96,081	19.2
30,000 and over—et plus.....	166,418	190,222	23,804	14.3
5,000 to—à—29,999.....	259,687	309,372	49,685	19.1
1,000 to—à—4,999.....	74,101	96,693	22,592	30.5

(1) In this tabulation "rural" includes incorporated centres under 1,000—Dans le présent tableau, le terme "rural" comprend les centres de moins de 1,000 constitués en corporation.

TABLE VIII. NUMERICAL AND PERCENTAGE INCREASE OF THE POPULATION OF THE GREATER CITIES OF MONTREAL, TORONTO, VANCOUVER AND WINNIPEG AND THEIR PARTS, AND OF THEIR RESPECTIVE PROVINCES, BY RURAL⁽¹⁾ AND URBAN SIZE GROUPS, 1931-1941—*Con.*

 TABLEAU VIII. AUGMENTATION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION DES GRANDES VILLES DE MONTRÉAL, TORONTO, VANCOUVER, ET WINNIPEG ET DE LEURS ENVIRONS ET DE LEURS PROVINCES RESPECTIVES, RÉGIONS RURALES⁽¹⁾, ET URBAINES GROUPÉES D'APRÈS L'IMPORTANCE, 1931-1941—*fin*

Locality—Localité	Population		Increase—Augmentation	
	1931	1941	No.—Nomb.	P.c.
4 Provinces (Qué., Ont., B.C., Man.).....	7,700,747	8,667,142	966,395	12.5
Rural—Rurale.....	3,315,581	3,672,711	357,130	10.8
Urban—Urbaine.....	4,385,166	4,994,431	609,265	13.9
30,000 and over—et plus.....	2,659,608	3,167,278	507,670	19.1
5,000 to—à—29,999.....	1,057,016	1,091,009	33,993	3.2
1,000 to—à—4,999.....	668,542	736,144	67,602	10.1
Greater Montreal—Grand Montréal.....	1,023,158	1,139,921	116,763	11.4
Central city—Ville centrale.....	818,577	903,007	84,430	10.3
Environ.	204,581	236,914	32,333	15.8
Rural—Rurale.....	8,566	10,856	2,290	26.7
Urban—Urbaine.....	196,015	226,058	30,043	15.3
30,000 and over—et plus.....	60,745	67,349	6,604	10.9
5,000 to—à—29,999.....	88,336	96,595	8,259	9.3
1,000 to—à—4,999.....	46,934	62,114	15,180	32.3
Québec.....	2,874,662	3,331,882	457,220	15.9
Rural—Rurale.....	1,183,610	1,337,295	153,685	13.0
Urban—Urbaine.....	1,691,052	1,994,587	303,535	17.9
30,000 and over—et plus.....	1,045,366	1,262,783	217,417	20.8
5,000 to—à—29,999.....	345,927	369,857	23,930	6.9
1,000 to—à—4,999.....	299,759	361,947	62,188	20.7
Greater Toronto—Grand Toronto.....	810,467	900,491	90,024	11.1
Central city—Ville centrale.....	631,207	667,457	36,250	5.7
Environ.	179,260	233,034	53,774	30.0
Rural—Rurale.....	938	6,183	5,245	559.2
Urban—Urbaine.....	178,322	226,851	48,529	27.2
30,000 and over—et plus.....	105,673	122,873	17,200	16.3
5,000 to—à—29,999.....	63,964	93,066	29,102	45.5
1,000 to—à—4,999.....	8,685	10,912	2,227	25.6
Ontario.....	3,431,683	3,787,655	355,972	10.4
Rural—Rurale.....	1,415,018	1,518,389	103,371	7.3
Urban—Urbaine.....	2,016,665	2,269,266	252,601	12.5
30,000 and over—et plus.....	1,109,782	1,363,114	253,332	22.8
5,000 to—à—29,999.....	806,497	597,110	-9,387	-1.6
1,000 to—à—4,999.....	300,386	309,042	8,656	2.9
Greater Vancouver—Grand Vancouver.....	308,340	351,491	43,151	14.0
Central city—Ville centrale.....	246,593	275,353	28,760	11.7
Environ.	61,747	76,138	14,391	23.3
Rural—Rurale.....	575	636	61	10.6
Urban—Urbaine.....	61,172	75,502	14,330	23.4
30,000 and over—et plus.....	—	—	—	—
5,000 to—à—29,999.....	51,598	61,209	9,611	18.6
1,000 to—à—4,999.....	9,574	14,293	4,719	49.3
British Columbia.....	694,263	817,861	123,598	17.8
Rural—Rurale.....	311,471	386,599	75,128	24.1
Urban—Urbaine.....	382,792	431,262	48,470	12.7
30,000 and over—et plus.....	285,675	319,421	33,746	11.8
5,000 to—à—29,999.....	58,861	75,820	16,959	28.8
1,000 to—à—4,999.....	38,256	36,021	-2,235	-6.2
Greater Winnipeg—Grand Winnipeg.....	284,129	290,540	6,411	2.3
Central city—Ville centrale.....	218,785	221,960	3,175	1.5
Environ.	65,344	68,580	3,236	5.0
Rural—Rurale.....	647	704	57	8.8
Urban—Urbaine.....	64,697	67,876	3,179	4.9
30,000 and over—et plus.....	—	—	—	—
5,000 to—à—29,999.....	55,789	58,502	2,713	4.9
1,000 to—à—4,999.....	8,908	9,374	466	5.2
Manitoba.....	700,139	729,744	29,605	4.2
Rural—Rurale.....	405,482	430,428	24,946	6.2
Urban—Urbaine.....	294,657	299,316	4,659	1.6
30,000 and over—et plus.....	218,785	221,960	3,175	1.5
5,000 to—à—29,999.....	45,731	48,222	2,491	5.4
1,000 to—à—4,999.....	30,141	29,134	1,007	3.5

⁽¹⁾ In this tabulation "rural" includes incorporated centres under 1,000—Dans le présent tableau, le terme "rural" comprend les centres de moins de 1,000 constitués en corporation.

Although the rate of growth of the largest urban centres has been tapering off, the degree of proximity to them has been a dominant factor in promoting the rate of growth of smaller urban centres. These statistics thus give the most important evidence of the decentralization of urban growth. While the relative numerical importance of the population in central cities may decline in the future, the tendency, on the basis of the trend between 1931 and 1941, is for the manner and location of population growth to become increasingly dependent upon them.

Summary.—Urbanization in Canada has taken place in two dimensions; each succeeding census since 1891 has shown both higher proportions of the total population living in urban communities, and higher proportions of the total urban population living in urban communities of 30,000 and over. In 1891, 32 p.c. of the total population was urban, and of the latter, 41 p.c. were living in urban centres of 30,000 and over. In 1941 the corresponding percentages were 54 and 57 p.c.

The rates of growth of urban communities classified according to size fall into three periods between 1901 and 1941. The first period, comprising the decade 1901–11, is characterized by high rates of growth in urban centres of all sizes. The second period, extending from 1911 to 1931, shows much higher rates of growth for urban centres of 5,000 and over than for urban centres under this size. The last period, 1931–41, is notable for the comparatively low rate of growth of urban centres of 30,000 and over.

The growth of rural areas from four and a half million in 1921 to five and a quarter million in 1941, shows little evidence of being due to expansion in the number of the population engaged in agriculture. When the statistics for rural-farm and rural non-farm are examined for the decade 1931–41, the increase of approximately 450,000 in rural areas is found to be the net result of a decline of approximately 100,000 in rural-farm and an increase of over 550,000 in rural non-farm population.

Bien que le taux d'accroissement des plus grands centres urbains ait diminué, le degré de proximité plus ou moins grande de ces centres a été un facteur dominant de hausse du taux d'accroissement des centres urbains moins considérables. Ces statistiques fournissent donc la preuve la plus importante de la décentralisation de l'accroissement urbain. Bien que l'importance numérique relative de la population des villes centrales puisse diminuer à l'avenir, si l'on en juge par le mouvement de 1931 à 1941, l'accroissement de la population quant à la manière et à l'endroit tendra à se subordonner de plus en plus à elles.

Résumé.—La centralisation urbaine de la population au Canada se produit à deux degrés différents: chaque recensement nouveau depuis 1891 révèle des proportions plus élevées de la population totale habitant des agglomérations urbaines et des proportions plus élevées de la population urbaine totale habitant des agglomérations de 30,000 âmes et plus. En 1891, 32 p. 100 de la population totale est urbaine et, de cette population urbaine, 41 p. 100 vivent dans des centres urbains de 30,000 et plus. En 1941, les pourcentages correspondants sont 54 et 57.

Les taux d'accroissement des centres urbains classés d'après leur importance se répartissent en trois périodes de 1901 à 1941. La première période, celle de la décennie de 1901–1911, se caractérise par des taux élevés d'accroissement dans les centres urbains d'importance diverse. La deuxième période, qui va de 1911 à 1931, accuse des taux d'accroissement beaucoup plus élevés pour les centres urbains de 5,000 et plus que pour les centres urbains d'importance moindre. La dernière période, 1931–1941, est remarquable pour le taux d'accroissement relativement bas des centres urbains de 30,000 et plus.

L'accroissement des régions rurales de quatre millions et demi en 1921 à cinq millions et quart en 1941 ne semble pas être attribuable à l'augmentation du nombre de personnes adonnées à l'agriculture. Un examen des statistiques de la population rurale agricole et de la population rurale non agricole au cours de la décennie 1931–1941 révèle que l'augmentation d'environ 450,000 dans les régions rurales est le résultat net d'une diminution d'environ 100,000 de la population rurale agricole et d'un accroissement de plus de 550,000 de la population rurale non agricole.

The comparatively low rate of growth of urban centres of 30,000 and over during 1931-41 is associated with the manner of growth of metropolitan areas during the same decade. When, for example, the metropolitan areas of the four largest cities, Montreal, Toronto, Vancouver, and Winnipeg are considered collectively, the rate of growth of their central cities was 8 p.c., less than half the rate of their environs which was 20 p.c.

Le taux d'accroissement relativement bas des centres urbains de 30,000 et plus de 1931 à 1941 est associé à la façon dont grandissent les régions métropolitaines durant la même décennie. Lorsque par exemple, on considère collectivement les régions métropolitaines des quatre plus grandes villes, Montréal, Toronto, Vancouver et Winnipeg, le taux d'accroissement de leurs villes centrales est de 8 p. 100, soit moins de la moitié du taux de leurs banlieues qui est de 20 p. 100.

CHAPTER III

MOVEMENT OF POPULATION

INTRODUCTION

Population movements in general may be divided into three main subdivisions. In the first instance there is the wide scale migration associated with the opening up and settlement of new territory, a type of movement exemplified in Canada by the influx of settlers into the western parts of the country during the latter part of the 19th and first decade of the 20th centuries to take up the land which had become increasingly accessible through the expansion in railway facilities. Some of these settlers came from the eastern provinces, others came over the international boundary while still others came directly from overseas countries.

A second type of migration consists in the major movements of population arising from changes in economic conditions brought about by such large scale causes as wars, drought in agricultural areas or by either depression or increased activity in any particular industry. And, in the third place, there is that migration consisting in the normal interchange of population between populated areas and which has been a recognized feature of all periods of time. Reasons for these moves are numerous and are usually of a particular rather than general nature. Occupational opportunities probably stand first but motives involving health, educational facilities or family connections also play an important role.

Improved transportation facilities have played an important part in migration. In particular, the introduction of motor transport has greatly facilitated the removal of household effects over all but the greatest distances. Furthermore, not all moves are volitional on the part of the persons concerned. Employees may be moved to conform with the requirements of their business connections. And the development of large scale business organizations on a multiple basis with branches in different centres has added to the movement of population from one place to another.

CHAPITRE III

MOUVEMENT DE LA POPULATION

INTRODUCTION

Les mouvements de la population en général peuvent être décomposés en trois subdivisions principales. Dans le premier cas se trouve la migration sur une vaste échelle associée à l'ouverture et à la colonisation d'un nouveau territoire, genre de mouvement illustré au Canada par l'arrivée de colons venus dans l'Ouest du pays à la fin du 19^e siècle et au cours de la première décennie du vingtième prendre possession des terres devenues de plus en plus accessibles en raison de l'expansion des moyens de transport ferroviaire. Un certain nombre de ces colons venaient des provinces de l'Est, d'autres, d'au-delà de la frontière internationale et d'autres encore, directement de pays d'outre-mer.

Un deuxième genre de migration consiste dans les grands mouvements de population dus à des changements de la situation économique provoqués par des causes de vaste portée comme les guerres, la sécheresse dans les régions agricoles ou par une dépression ou un regain d'activité dans une industrie particulière. Et, en troisième lieu, il y a cette migration constituée par l'échange normal de population d'une région peuplée à une autre et qui est une caractéristique reconnue de tous les âges. Les raisons de ces déplacements sont nombreuses et sont habituellement d'un caractère particulier plutôt que général. Les occasions d'emploi occupent probablement le premier rang, mais des motifs ayant trait à la santé, aux moyens d'instruction ou aux relations familiales jouent également un rôle important.

L'amélioration des moyens de transport a joué un rôle important dans la migration. L'adoption du transport par automobile, en particulier, a facilité considérablement le déménagement des effets ménagers pour toutes les distances sauf les plus grandes. En outre, tous les déplacements ne dépendent pas de la volonté des personnes en cause. Certains employés se déplacent pour se conformer aux exigences de leurs relations d'affaires. Et le développement d'organisations commerciales sur une vaste échelle avec succursales dans différents centres a accentué le mouvement de la population d'un endroit à un autre.

Although an exhaustive study of the history and extent of internal migration lies outside the scope of a general inquiry, two questions regarding this subject were included in the population schedule used in the 1941 Census. These two inquiries, the answers to which form the statistical basis of this chapter, were as follows:

1. State the number of years of continuous residence in—
 - (a) The same province,
 - (b) The same municipality.
2. State the province or country of last previous permanent residence.

The enumerator was also instructed to ascertain and indicate whether the previous residence was on a farm, in a rural non-farm area or in an incorporated city, town or village.

Inconsistency in the interpretation placed by respondents on the expression "municipality" was of such proportions as to render it inadvisable to compile the answers received to the second part of the first inquiry. The Census of 1941 therefore provides no information regarding the extent of population movements which took place within the boundaries of individual provinces.

On the basis of answers given to the other two parts of the inquiry the entire population has been divided into the following classes:

(1) *Non-migrants*.—For the purposes of this chapter this term is taken to mean those persons who had never lived elsewhere than in the one province. They were born in that province and had never moved out.

(2) *Migrants*.—This term denotes the residual number, that is, those who had lived at some time in some other country or in some other province of Canada. Only those who had lived outside of their province of residence as in 1941 for a continuous period of one year or more were considered as migrants. Persons absent for shorter periods were classified as non-migrants. Persons on Active Service on the census date were enumerated as residents of their home localities. Such persons were not classified as migrants by virtue of changes of residence arising from their services with the Armed Forces.

Bien que la portée d'une question générale ne permette pas une étude approfondie de l'histoire et de l'importance de la migration intérieure, deux questions se rapportant à ce sujet figurent au questionnaire de la population utilisé dans le recensement de 1941. Voici ces deux questions dont les réponses constituent les données statistiques du présent chapitre.

1. Déclarer le nombre d'années de résidence continue
 - a) dans la même province
 - b) dans la même municipalité
2. Déclarer la province ou le pays du dernier domicile antérieur permanent.

L'énumérateur avait également instruction de demander et d'indiquer si le lieu de résidence antérieure était une ferme, se trouvait dans une région rurale non agricole ou dans une cité, une ville ou un village constitués en corporation.

Les contradictions dans l'interprétation qu'ont donnée les répondants au terme "municipalité" ont pris de telles proportions qu'il a été jugé imprudent de dénombrer les réponses reçues à la seconde partie de la première question. Le recensement de 1941 ne fournit donc aucun renseignement concernant l'importance des mouvements de population qui se sont produits dans les limites de chaque province.

D'après les réponses données aux deux autres parties de la demande, la population entière a été répartie entre les catégories suivantes:

(1) *Non migrants*.—Aux fins du présent chapitre, ce terme désigne les personnes qui n'ont jamais habité ailleurs que dans une seule province. Elles sont nées dans cette province et n'en sont jamais sorties.

(2) *Migrants*.—Ce terme désigne les autres personnes, c'est-à-dire celles qui ont vécu un certain temps dans un autre pays ou dans une autre province du Canada. Ne sont considérés comme migrants que ceux qui ont habité dans un endroit autre que leur province de domicile en 1941 durant une période continue d'une année ou plus. Les personnes absentes durant des périodes plus courtes ont été classées comme non migrants. Les personnes en service actif à la date du recensement ont été énumérées comme résidents de l'endroit de leur domicile. Ces personnes n'ont pas été classées comme migrants à la suite des changements de résidence imposés par leur service dans les forces armées.

(3) *Interprovincial migrants*.—A subdivision of all migrants to include only those whose last preceding place of residence had been some other province of Canada. Such persons may have been born outside of Canada or in any of the provinces of Canada including that in which they were living when the 1941 Census was taken. The only qualification required for this category was that immediately prior to arrival in the province of residence as in 1941 the person had lived in some other province of Canada for a continuous period of one year or more.

(4) *Ten-year interprovincial migrants, 1931-1941*.—A subdivision of all interprovincial migrants to include only those who had moved into the province during the ten-year period preceding the 1941 Census.

The questions regarding migration on the 1941 Census schedules were designed to secure information regarding only the last move made by migrant persons. In the case of a person who had lived in several provinces prior to the Census of 1941 only the number of years in the province of residence in 1941 and the name of the last preceding province of residence were secured. Furthermore, the census results cover the subject of migration only in so far as that migration occurred in the lives of those living when the 1941 Census was taken. The census results are obviously lacking in respect of those migrants who moved out of the country or died prior to the 1941 Census. For this reason the count is more complete for recent intervals of time than it is for earlier periods. That is to say, the migration which took place during the 1931-1941 interval is more completely recorded in the census results than is the movement which took place in the earlier years since a smaller part of the migrants of these earlier years were alive or residing in Canada when the 1941 Census was taken.

Notwithstanding these limitations, the census contains a great deal of useful and interesting information regarding the extent and direction of migration in Canada. Of necessity, the presentation of the subject in this chapter is governed by the data available

(3) *Migrateurs interprovinciaux*.—Une subdivision de tous les migrateurs qui ne comprend que les personnes dont le dernier lieu de résidence antérieure est une autre province du Canada. Ces personnes peuvent être nées en dehors du Canada ou dans n'importe quelle province du Canada y compris celle qu'elles habitaient à la date du recensement de 1941. La seule condition requise pour faire partie de cette catégorie est, qu'immédiatement avant son arrivée dans la province de domicile en 1941, la personne ait habité une autre province du Canada durant une période continue d'une année ou plus.

(4) *Migrateurs interprovinciaux aux cours de la décennie 1931-1941*.—Une subdivision de tous les migrateurs interprovinciaux qui ne comprend que les personnes qui sont arrivées dans la province au cours de la période décennale précédant le recensement de 1941.

Les questions relatives à la migration, figurant au questionnaire du recensement de 1941, ont pour objet d'obtenir des renseignements sur le dernier déplacement seulement des personnes migratrices. Dans le cas d'une personne qui a demeuré dans plusieurs provinces antérieurement au recensement de 1941, seuls le nombre d'années dans la province habitée en 1941 et le nom de la province de résidence antérieure sont obtenus. En outre, les données du recensement ne portent sur la migration que dans la mesure où celle-ci a eu lieu du vivant des personnes vivantes à l'époque du recensement de 1941. Elles sont évidemment incomplètes dans le cas des migrateurs qui ont quitté le pays ou sont morts avant le recensement de 1941. C'est pour cette raison que le dénombrement est plus complet relativement aux intervalles de temps récents qu'il ne l'est pour les périodes antérieures. C'est dire que la migration qui s'est produite au cours de la décennie de 1931-1941 est relevée plus complètement dans les données du recensement que le mouvement qui a eu lieu au cours des années antérieures, puisqu'une proportion moins considérable des migrateurs de ces années antérieures étaient vivants ou résidaient au Canada au moment où se faisait le recensement de 1941.

En dépit de ces limitations, le recensement contient un grand nombre de renseignements utiles et intéressants concernant le degré et la direction de la migration au Canada. De toute nécessité, ce sont les données fournies par les résultats du recensement qui règlent la présentation du sujet dans le présent chapitre.

in the census results. The first part of the chapter deals with the migrant population in total and indicates the relative importance of its two main components: (a) interprovincial migrants and, (b) migrants from other countries. The second section deals with the interprovincial migrants alone while the third section is still further restricted to those interprovincial migrants who moved from one province to another during the decade immediately preceding the 1941 Census.

ALL MIGRANTS

Extent of the Migrant Population.—

According to the census results, Canada's total population of 11,506,655 in 1941 was comprised of 8,299,364 persons who had always lived within the borders of one province, 1,308,944 who had come to their province of residence as at the census date from some other province, and another 1,898,347 who reported that they had come to their 1941 province of residence directly from some other country. The total population may thus be divided into the proportions 72.1 p.c. non-migrant and 27.9 p.c. migrant, the latter percentage being comprised of 11.4 p.c. interprovincial migrants and 16.5 p.c. migrants from other countries.

Table I classifies the population of Canada and each of its provinces into these three subdivisions. The populations of the earlier settled provinces of the Maritimes and Quebec are seen to be predominantly non-migrant in character, the percentage of migrants to total population for these provinces in no case exceeding the 16.0 p.c. shown for Nova Scotia. As one moves westward the migrant population assumes progressively higher proportions. It formed 27.8 p.c. of the total population in Ontario at the 1941 Census, 40.5 p.c. in Manitoba, 41.6 p.c. in Saskatchewan, 49.0 p.c. in Alberta and 62.5 p.c. in British Columbia.

The proportion of the total population which is comprised of interprovincial migrants alone was lowest at 4.4 p.c. and 4.7 p.c. for Quebec and Prince Edward Island respectively and ranged upward to 37.6 p.c. in British Columbia. The proportions for migrants from other countries varied from a low of 6.3 p.c. in Prince Edward Island to a high of 27.9 p.c. in Alberta. That the proportions of the total

La première partie du chapitre traite de la population migratrice dans son ensemble et indique l'importance relative de ses deux composants principaux: a) les migrants interprovinciaux et b) les migrants venus des autres pays. La deuxième section se rapporte aux migrants interprovinciaux seulement, alors que la troisième se limite davantage aux migrants interprovinciaux qui se sont déplacés d'une province à une autre au cours de la décennie précédant immédiatement le recensement de 1941.

TOUS LES MIGRATEURS

Importance de la population migratrice:—

D'après les données du recensement, la population totale du Canada en 1941, 11,506,655, se compose de 8,299,364 personnes qui ont toujours habité la même province, 1,308,944 qui sont venues d'une autre province dans celle qu'elles habitaient à la date du recensement et 1,898,347 qui ont déclaré être venues directement d'un autre pays dans la province de leur domicile en 1941. La population totale peut donc se répartir entre les proportions de 72.1 p. 100 de non migrants et 27.9 p. 100 de migrants, cette dernière proportion étant constituée de 11.4 p. 100 de migrants interprovinciaux et de 16.5 p. 100 de migrants des autres pays.

Le tableau I classe la population du Canada et de chacune de ses provinces en ces trois subdivisions. La population des provinces de colonisation plus ancienne, les Maritimes et le Québec, est de caractère non migrateur, de façon prédominante, la proportion de migrants par rapport à la population totale de ces provinces n'excédant en aucun cas 16.0 p. 100, proportion indiquée pour la Nouvelle-Ecosse. A mesure que l'on avance vers l'ouest, la population migratrice prend des proportions de plus en plus considérables. Elle constituait lors du recensement de 1941, 27.8 p. 100 de la population totale de l'Ontario, 40.5 p. 100 de celle du Manitoba, 41.6 p. 100 de celle de la Saskatchewan, 49.0 p. 100 de celle de l'Alberta et 62.5 p. 100 de celle de la Colombie-Britannique.

La proportion de la population totale formée de migrants interprovinciaux seulement est la plus basse, soit de 4.4 p. 100 et de 4.7 p. 100 pour le Québec et l'Île du Prince-Edouard respectivement, et s'élève jusqu'à 37.6 p. 100 dans la Colombie-Britannique. Les proportions pour les migrants venus des autres pays varient du pourcentage peu élevé de 6.3 dans l'Île du Prince-Edouard au maximum de 27.9 dans l'Alberta. Le fait que les propor-

population formed by both classes of migrants were higher in the West than in the East is simply a reflection of the more recent development of the western part of Canada. Here the population is still composed to a large degree of persons who came, some from the eastern provinces and some from the United States and overseas countries, as settlers in the expansion and development which took place in the earlier years of the twentieth century.

tions de la population totale constituées par les deux catégories de migrants soient plus élevées dans l'Ouest que dans l'Est reflète simplement le développement plus récent de la portion occidentale du Canada. La population s'y compose encore dans une forte mesure de personnes venues des provinces de l'Est, des États-Unis et des pays d'outre-mer à titre de colons au cours de l'expansion et des progrès qui se sont produits au début du vingtième siècle.

TABLE I. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BETWEEN NON-MIGRANT AND MIGRANT BY TYPE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU I. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION RURALE ET URBAINE, ENTRE LES NON MIGRATEURS ET LES MIGRATEURS SELON LE TYPE DE MIGRATEURS, CANADA ET PROVINCES, 1941

Locality — Localité	Total population — Population totale		Non-migrant population — Population non migratrice		Migrant population—Population migratrice					
					Total — Totale		Last permanent residence — Dernier lieu de domicile permanent			
							Other provinces of Canada — Autres provinces du Canada		Other countries — Autres pays	
							Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
CANADA ⁽¹⁾	11,506,655	100-0	8,299,364	72-1	3,207,291	27-9	1,308,944	11-4	1,898,347	16-5
Rural—Rurale.....	5,254,239	100-0	3,987,432	75-9	1,266,807	24-1	513,659	9-8	753,148	14-3
Urban—Urbaine.....	6,252,416	100-0	4,311,932	69-0	1,940,484	31-0	795,285	12-7	1,145,199	18-3
30,000 and over—et plus.....	3,573,500	100-0	2,318,282	64-9	1,255,218	35-1	492,541	13-8	762,677	21-3
1,000 to—à—29,999.....	2,250,103	100-0	1,715,175	75-2	564,928	24-8	244,542	10-7	320,386	14-1
Under—moins de—1,000.....	398,813	100-0	278,475	69-8	120,338	30-2	58,202	14-6	62,136	15-6
Prince Edward Island.....	95,047	100-0	84,622	89-0	10,425	11-0	4,405	4-7	5,930	6-3
Rural—Rurale.....	70,707	100-0	63,694	90-1	7,013	9-9	2,423	3-4	4,590	6-5
Urban—Urbaine.....	24,340	100-0	20,928	86-0	3,412	14-0	2,072	8-5	1,340	5-5
Nova Scotia.....	577,962	100-0	485,302	84-0	92,660	16-0	34,639	6-0	58,021	10-0
Rural—Rurale.....	310,422	100-0	273,615	88-1	36,807	11-9	11,330	3-6	25,477	8-3
Urban—Urbaine.....	267,540	100-0	211,687	79-1	55,853	20-9	23,309	8-7	32,544	12-2
New Brunswick.....	457,401	100-0	396,135	86-6	61,266	13-4	31,262	6-8	30,004	6-6
Rural—Rurale.....	313,978	100-0	281,165	89-5	32,813	10-5	14,504	4-6	18,309	5-9
Urban—Urbaine.....	143,423	100-0	114,970	80-2	28,453	19-8	16,758	11-7	11,695	8-1
Québec.....	3,331,882	100-0	2,925,428	87-8	406,454	12-2	147,768	4-4	258,686	7-8
Rural—Rurale.....	1,222,198	100-0	1,162,412	95-1	59,786	4-9	19,312	1-6	40,474	3-3
Urban—Urbaine.....	2,109,684	100-0	1,763,016	83-6	346,668	16-4	128,456	6-1	218,212	10-3
Ontario.....	3,737,655	100-0	2,735,093	72-2	1,052,562	27-8	328,060	8-7	724,502	19-1
Rural—Rurale.....	1,449,022	100-0	1,142,119	78-8	306,903	21-2	104,746	7-2	202,157	14-0
Urban—Urbaine.....	2,338,633	100-0	1,592,974	68-1	745,659	31-9	223,314	9-5	522,345	22-4
Manitoba.....	729,744	100-0	434,044	59-5	295,700	40-5	123,979	17-0	171,721	23-5
Rural—Rurale.....	407,871	100-0	270,559	66-3	137,312	33-7	55,058	13-5	82,254	20-2
Urban—Urbaine.....	321,873	100-0	163,485	50-8	158,388	49-2	68,921	21-4	89,467	27-8
Saskatchewan.....	895,992	100-0	523,302	58-4	372,690	41-6	161,319	18-0	211,371	23-6
Rural—Rurale.....	600,846	100-0	360,846	60-0	228,565	38-0	86,091	14-3	142,474	23-7
Urban—Urbaine.....	295,146	100-0	151,021	51-2	144,125	48-8	75,228	25-5	68,897	23-3
Alberta.....	796,169	100-0	406,234	51-0	389,935	49-0	167,692	21-1	222,243	27-9
Rural—Rurale.....	459,563	100-0	268,170	54-8	221,413	45-2	81,764	16-7	139,649	28-5
Urban—Urbaine.....	306,586	100-0	138,064	45-0	168,522	55-0	85,928	28-0	82,594	27-0
British Columbia.....	817,861	100-0	307,043	37-5	510,818	62-5	307,351	37-6	203,467	24-9
Rural—Rurale.....	374,467	100-0	151,887	40-6	222,580	59-4	136,950	36-6	85,630	22-8
Urban—Urbaine.....	443,394	100-0	155,156	35-0	288,238	65-0	170,401	38-4	117,837	26-6

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Rural and Urban Distribution.—That the urban population is more migrant in character than is the rural is apparent from the separate figures for these two classes shown in Table I, the proportions of migrant to total population in the Canada totals standing at 31.0 p.c. for the former and 24.1 p.c. for the latter. When the Canada totals by size of urban locality are examined, the proportion which the migrant population forms of the total is found to stand at 35.1 p.c. for urban localities of 30,000 population or more, 30.2 p.c. for small urban places of less than 1,000 persons and 24.8 p.c. for cities and towns of intermediate size. The absence of a continuous downward trend in the proportion which the migrant population forms of the total as the size of locality decreases is due to the fact that the data for the small urban centres of less than 1,000 population are heavily weighted by the western provinces. In fact, the total population of these small urban centres is comprised to the extent of almost 50 p.c. of persons living in the four western provinces, provinces containing only some 28 p.c. of Canada's total population but in which the proportion of migrant to total population is considerably greater than the Canada average.

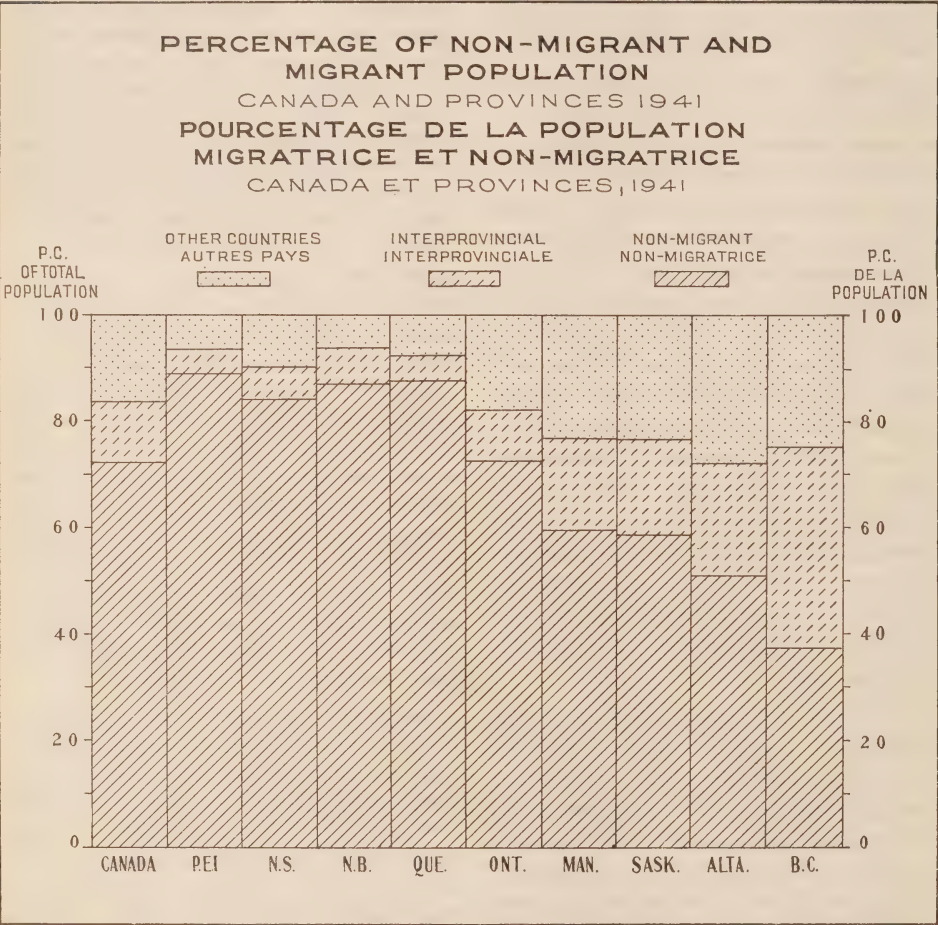
The urban populations of all provinces are constituted to a greater degree of migrants than are the populations of the corresponding rural localities, the percentage of migrants to total ranging from a minimum of 4.9 p.c. in the rural areas of Quebec to a maximum of 65.0 p.c. for British Columbia's urban centres. Various factors contribute to this greater concentration of migrants in the urban localities. Fundamentally, the farm population, with its higher capital investment in land, buildings, stock and equipment is much less mobile in nature than is the population of the cities and towns. Secondly the proportion of the immigrant population (an important part of the total migrant population), which is occupied in agriculture is lower than the corresponding ratio for the Canadian born. The 1941 Census of Occupations gives agriculture as the occupa-

Répartition rurale et urbaine.—La population urbaine est par nature plus migratrice que la population rurale; les chiffres distincts de ces deux catégories figurant au tableau I le démontrent. La proportion de la population migratrice par rapport à la population totale du Canada est de 31.0 p. 100 pour la population urbaine et de 24.1 p. 100 pour la population rurale. Un examen des totaux du Canada d'après l'importance de la localité urbaine révèle que la proportion de la population migratrice par rapport à la population totale s'établit à 35.1 p. 100 pour les localités urbaines de 30,000 ou plus, à 30.2 p. 100 pour les centres urbains peu considérables de moins de 1,000 personnes et à 24.8 p. 100 pour les cités et villes d'importance intermédiaire. L'absence d'une tendance permanente à la baisse dans la proportion que constitue la population migratrice par rapport au total à mesure que diminue l'importance de la localité est due au fait que les données pour les centres urbains peu considérables dont la population est de moins de 1,000 sont fortement influencées par les provinces de l'Ouest. De fait, environ la moitié de la population totale de ces centres urbains peu considérables habite les quatre provinces de l'Ouest, provinces qui ne contiennent que 28 p. 100 environ de la population totale du Canada mais où la proportion de la population migratrice par rapport à la population totale est considérablement plus forte que la moyenne pour le Canada.

La population urbaine de toutes les provinces comprend une plus forte proportion de migrants que la population des localités rurales correspondantes, la proportion de la population migratrice par rapport à la population totale variant d'un minimum de 4.9 p. 100 dans les régions rurales du Québec à un maximum de 65.0 p. 100 dans les centres urbains de la Colombie-Britannique. Divers facteurs concourent à cette concentration plus grande de la population migratrice dans les localités urbaines. La population agricole ayant des capitaux plus considérables immobilisés en terres, bâtiments, animaux et outillage, est essentiellement moins mobile par nature que la population des cités et villes. En second lieu, la proportion des immigrants (une portion importante de la population migratrice totale) adonnés à l'agriculture est plus faible que la proportion correspondante de nés canadiens. Le recensement des occupa-

tion of 27.6 p.c. of the total number of gainfully occupied males of non-Canadian birth, a proportion considerably lower than the 33.1 p.c. which represents agriculture's share of the gainfully occupied males who were born in Canada.

tions de 1941 indique que l'agriculture constitue l'occupation de 27.6 p. 100 de tous les hommes actifs de naissance non canadienne, proportion considérablement plus faible que celle qui représente la part de l'agriculture dans les occupations de la population masculine active née au Canada, et qui est de 33.1 p. 100.



Part of the difference between rural and urban with respect to the proportions of their populations which are composed of migrants and non-migrants is due to the different age distributions in the two types of locality. The proportion which children form of the total is greater for rural than urban, the ratios for persons under 15 years of age standing at 31.9 p.c. for the former and 24.4 p.c. for the latter. Furthermore the proportion of children (persons under 15 years of age) which is com-

La différence entre les régions rurales et les régions urbaines relativement à la proportion de leur population composée de personnes migratrices et de personnes non migratrices est attribuable en partie à la répartition par âge qui est différente dans les deux genres de localité. La proportion du total composée d'enfants est plus grande dans les régions rurales que dans les régions urbaines; pour les personnes de moins de 15 ans, elle est de 31.9 p. 100 dans les premières et de 24.4 p. 100 dans les autres. De plus, la proportion d'en-

prised of migrants is quite small, only 5.1 p.c. compared with 36.7 p.c. for persons 15 years old and over. It is therefore apparent that the younger age distribution prevailing in the rural than in the urban areas reduces the proportion which migrants form of the total population in the former type of locality. If all persons under 15 years of age are excluded from the calculations, the proportions which migrants form of the total populations for rural and urban are brought more closely together. For when this adjustment is made the proportions of migrant to total population stand at 33.3 p.c. for the rural and 39.2 p.c. for the urban. These figures compare with 24.1 p.c. for the rural and 31.0 p.c. for the urban when all persons including both children and adults are considered.

Sex Distribution.—In general, the distribution of the migrants by sex corresponds closely with the sex distribution of the total population. The migrant population in 1941 was divided in the proportions 53.8 p.c. male and 46.2 p.c. female compared with the proportions 51.3 p.c. male and 48.7 p.c. female in the grand totals including both migrants and non-migrants. Or, a classification of the total population for each of the sexes shows that migrants made up 29.2 p.c. of the male population compared with 26.4 p.c. of the female. Table II classifies the male and the female population according to migrant and non-migrant for Canada and each of the provinces. The table shows little or no difference in the compositions of the two sexes according to migrant or non-migrant status in Quebec and in the Maritime Provinces. The table also shows that in Ontario and the four western provinces migrants formed higher proportions of the totals amongst the males than the females. This is a reflection of the presence in these provinces of a larger than average proportion of migrants of the new settler type, a type in which males outnumber the females.

fants (personnes de moins de 15 ans) constituant la population migratrice est plutôt faible, 5.1 p. 100 seulement, comparativement à 36.7 p. 100 pour les personnes âgées de 15 ans et plus. Il est donc évident que la répartition par âge, révélant un plus grand nombre de jeunes personnes dans les régions rurales que dans les régions urbaines, réduit la proportion de l'élément migrateur par rapport à la population totale dans le premier genre de localité. Si les calculs ne tiennent pas compte de toutes les personnes de moins de 15 ans, la proportion de la population totale constituée par les migrants des régions rurales se rapproche de celle des régions urbaines. A la suite de cet ajustement, les proportions de la population migratrice par rapport à la population totale sont de 33.3 p. 100 dans les régions rurales et de 39.2 p. 100 dans les régions urbaines. Lorsque toutes les personnes, enfants et adultes, sont considérées, les chiffres sont de 24.1 p. 100 dans les régions rurales et de 31.0 p. 100 dans les régions urbaines.

Répartition selon le sexe.—En général, la répartition de la population migratrice selon le sexe correspond étroitement à celle de la population totale. La population migratrice en 1941 se compose de 53.8 p. 100 d'hommes et de 46.2 p. 100 de femmes, comparativement aux proportions de 51.3 p. 100 d'hommes et 48.7 p. 100 de femmes dans les totaux généraux, qui comprennent les migrants et les non migrants. Ou, une répartition de la population totale entre les deux sexes indique que les migrants constituent 29.2 p. 100 de la population masculine, au regard de 26.4 p. 100 de la population féminine. Le tableau II répartit la population masculine et féminine en migrants et non migrants, pour le Canada et pour chacune des provinces. Pour le Québec et les provinces Maritimes, le tableau indique peu ou pas de différence dans la répartition des deux sexes entre migrants et non migrants. Il indique également que dans l'Ontario et les quatre provinces de l'Ouest, les migrants constituent des proportions plus élevées des totaux chez les hommes que chez les femmes. Cela reflète la présence dans ces provinces d'une proportion plus considérable que la moyenne de migrants du nouveau type de colon, type dont le nombre d'hommes dépasse le nombre de femmes.

TABLE II. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BETWEEN NON-MIGRANT AND MIGRANT BY TYPE, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU II. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION ENTRE LES NON MIGRATEURS ET LES MIGRATEURS SELON LE TYPE DE MIGRATEURS, ET SELON LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province and sex — Province et sexe	Total population — Population totale		Non-migrant population — Population non migratrice		Migrant population—Population migratrice					
					Total — Totale		Last permanent residence — Dernier lieu de domicile permanent			
							Other provinces of Canada — Autres provinces du Canada		Other countries — Autres pays	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
CANADA ⁽¹⁾T.	11,506,655	100.0	8,299,364	72.1	3,207,291	27.9	1,308,944	11.4	1,898,347	16.5
M.	5,900,536	100.0	4,175,836	70.8	1,724,700	29.2	701,123	11.9	1,023,577	17.3
F.	5,606,119	100.0	4,123,528	73.6	1,482,591	26.4	607,821	10.8	874,770	15.6
Prince Edward Island.T.	95,047	100.0	84,622	89.0	10,425	11.0	4,495	4.7	5,930	6.3
M.	49,228	100.0	43,910	89.2	5,318	10.8	2,321	4.7	2,997	6.1
F.	45,819	100.0	40,712	88.8	5,107	11.2	2,174	4.7	2,933	6.5
Nova Scotia.....T.	577,962	100.0	485,302	84.0	92,660	16.0	34,639	6.0	58,021	10.0
M.	296,044	100.0	248,116	83.8	47,928	16.2	17,902	6.0	30,026	10.2
F.	281,918	100.0	237,186	84.1	44,732	15.9	16,737	5.9	27,995	10.0
New Brunswick.....T.	457,401	100.0	396,135	86.6	61,266	13.4	31,262	6.8	30,004	6.6
M.	234,097	100.0	202,393	86.5	31,704	13.5	15,850	6.8	15,854	6.7
F.	223,304	100.0	193,742	86.8	29,562	13.2	15,412	6.9	14,150	6.3
Québec.....T.	3,331,882	100.0	2,925,428	87.8	406,454	12.2	147,768	4.4	258,686	7.8
M.	1,672,982	100.0	1,466,220	87.6	206,762	12.4	73,699	4.4	133,063	8.0
F.	1,658,900	100.0	1,459,208	88.0	199,692	12.0	74,069	4.5	125,623	7.5
Ontario.....T.	3,787,655	100.0	2,735,093	72.2	1,052,562	27.8	328,060	8.7	724,502	19.1
M.	1,921,201	100.0	1,364,090	71.0	557,111	29.0	175,646	9.1	381,465	19.9
F.	1,866,454	100.0	1,371,003	73.5	495,451	26.5	152,414	8.2	343,037	18.3
Manitoba.....T.	729,744	100.0	434,044	59.5	295,700	40.5	123,979	17.0	171,721	23.5
M.	477,563	100.0	220,435	58.3	157,644	41.7	65,267	17.3	92,377	24.4
F.	351,665	100.0	213,609	60.7	138,056	39.3	58,712	16.7	79,344	22.6
Saskatchewan.....T.	895,992	100.0	523,302	58.4	372,690	41.6	161,319	18.0	211,371	23.6
M.	477,563	100.0	267,722	56.1	209,841	43.9	90,590	19.0	119,251	24.9
F.	418,429	100.0	255,580	61.1	162,849	38.9	70,729	16.9	92,120	22.0
Alberta.....T.	796,169	100.0	406,234	51.0	389,935	49.0	167,692	21.1	222,243	27.9
M.	426,458	100.0	206,132	48.3	220,326	51.7	94,246	22.1	126,080	29.6
F.	369,711	100.0	200,102	54.1	169,609	45.9	73,446	19.9	96,163	26.0
British Columbia.....T.	817,861	100.0	307,043	37.5	510,818	62.5	307,351	37.6	203,467	24.9
M.	435,031	100.0	155,734	35.8	279,297	64.2	163,856	37.7	115,441	26.5
F.	382,830	100.0	151,309	39.5	231,521	60.5	143,495	37.5	88,026	23.0

⁽¹⁾ Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Migrant and Non-migrant Populations within Different Age Groups.—The preceding sections have outlined the extent of the migrant population in Canada when the 1941 Census was taken. They have shown the relative proportions of migrants and non-migrants in the population of each of the provinces, in total, and when classified by urban or rural or according to sex. The proportions of migrant and non-migrant vary to a much more striking degree when examined for the population within different age classes.

Population migratrice et population non migratrice de différents groupes d'âge.—Les sections précédentes indiquent l'importance de la population migratrice au Canada lors du recensement de 1941. Elles révèlent les proportions relatives de l'élément migrateur et de l'élément non migrateur qui constituent la population de chacune des provinces, dans l'ensemble, et classée par régions rurales ou urbaines ou selon le sexe. Lorsque la population de différents groupes d'âge est examinée, les proportions de migrants et de non migrants varient de façon beaucoup

Naturally the younger age groups are predominantly non-migrant in nature; only 2.4 p.c. of all children in Canada under 5 years of age had lived outside of the province in which they were living when the 1941 Census was taken and only 7.2 p.c. of all persons under 20 years of age had done so. One reason for this is obviously that such persons had had but little time in which to move. Furthermore they were of an age at which movement from one place to another is generally avoided.

Table III shows the relative proportions of non-migrants and migrants in the populations lying within different age groups. In the Canada totals the migrants' proportion of the population is seen to increase from a minimum of 2.4 p.c. for the 0-4 year age group to a maximum of 55.2 p.c. for the 55-64 year age class and then to decrease for the two higher age categories. When the regional figures are examined the proportion of migrants to total population is seen to range from 1.1 p.c. for the 0-4 year age group in Quebec to approximately 96 p.c. in the upper age brackets in the Prairie Provinces and British Columbia.

The reason that the 55-64 year age group is comprised to a higher degree of migrants than are the other age classes is to be found largely in the records of Canadian immigration. Immigration to Canada was at a peak during the ten-year period between 1905 and 1914. During these calendar years 2,487,784 immigrants entered the country, a number forming more than one-half of the total number of entries during the forty years preceding the 1941 Census. Furthermore, statistics of the age of immigrants at time of arrival show that the interval from 20 to 29 years is the most common. The high proportion of migrants in the 55-64 year age class in 1941 is therefore a reflection of the high level of immigration into the country some 30 years prior to the time when the 1941 Census was taken.

plus frappante. Naturellement, les groupes d'âge moins avancé sont, par nature, constitués surtout de non migrants; 2.4 p. 100 seulement de tous les enfants de moins de 5 ans au Canada ont habité en dehors de la province dans laquelle ils demeuraient lors du recensement de 1941. La proportion pour les personnes de moins de 20 ans est de 7.2 p. 100 seulement. Evidemment, l'une des raisons à cela est que ces personnes n'ont encore eu que peu de temps pour se déplacer. En outre, elles étaient à un âge auquel le mouvement d'un endroit à un autre est généralement évité.

Le tableau III indique les proportions relatives de non migrants et de migrants dans la population de différents groupes d'âge. Dans les totaux pour le Canada, la proportion de la population constituée de migrants augmente d'un minimum de 2.4 p. 100 pour le groupe d'âge de 0-4 ans à un maximum de 55.2 p. 100 pour le groupe d'âge de 55-64 ans, puis diminue pour les deux catégories d'âge plus avancé. Un examen des chiffres des diverses régions révèle que la proportion des migrants par rapport à la population totale varie de 1.1 p. 100 pour le groupe d'âge de 0-4 ans dans le Québec à environ 96 p. 100 pour les groupes d'âge plus avancé dans les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

On trouvera en grande partie dans les archives de l'immigration canadienne la raison pour laquelle le groupe d'âge de 55-64 ans comprend une plus forte proportion de population migratrice que les autres groupes. L'immigration au Canada a été à son maximum au cours des dix années de 1905 à 1914. Durant cette période, 2,487,784 immigrants sont entrés au pays, soit plus de la moitié du total des entrées au cours des quarante années antérieures au recensement de 1941. En outre, la statistique de l'âge des immigrants à l'époque de leur arrivée indique que l'intervalle entre 20 et 29 ans est le plus fréquent. La forte proportion de migrants de la catégorie de 55-64 ans en 1941 reflète donc le degré élevé de l'immigration au pays quelque 30 années avant la tenue du recensement de 1941.

TABLE III. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BETWEEN NON-MIGRANT AND MIGRANT BY TYPE, WITHIN DIFFERENT AGE GROUPS, FOR CANADA AND THE REGIONS, 1941

TABLEAU III. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION ENTRE LES NON MIGRATEURS ET LES MIGRATEURS SELON LE TYPE DE MIGRATEURS, ET SELON LE GROUPE D'ÂGE, CANADA ET RÉGIONS, 1941

Region—Région	All ages — Tous âges	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
CANADA.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Non-migrant—Non migrants.....	72.1	97.6	95.5	91.9	86.9	81.8	71.0	53.3	47.1	44.8	49.9	54.7
All migrant—Tous les migrants.....	27.9	2.4	4.5	8.1	13.1	18.2	29.0	46.7	52.9	55.2	50.1	45.3
Interprovincial—Interprovinciaux.....	11.4	1.8	3.3	4.6	6.7	10.8	14.5	16.0	17.9	19.3	17.8	16.2
Other—Autres migrants.....	16.5	0.6	1.2	3.5	6.4	7.4	14.5	30.7	35.0	35.9	32.3	29.1
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Non-migrant—Non migrants.....	85.5	98.1	96.9	93.3	91.5	88.3	82.8	74.6	73.5	74.3	75.4	78.6
All migrant—Tous les migrants.....	14.5	1.9	3.1	6.7	8.5	11.7	17.2	25.4	26.5	25.7	24.6	21.4
Interprovincial—Interprovinciaux.....	6.2	1.5	2.1	2.9	4.0	6.3	8.9	10.0	9.9	9.3	8.1	6.7
Other—Autres migrants.....	8.3	0.4	1.0	3.8	4.5	5.4	8.3	15.4	16.6	16.4	16.5	14.7
Québec.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Non-migrant—Non migrants.....	87.8	98.9	98.0	96.2	93.9	91.5	85.6	77.5	74.1	73.3	75.4	78.2
All migrant—Tous les migrants.....	12.2	1.1	2.0	3.8	6.1	8.5	13.4	22.5	25.9	26.7	24.6	21.8
Interprovincial—Interprovinciaux.....	4.4	0.8	1.4	1.9	3.0	5.0	6.5	7.2	7.3	6.5	5.4	4.7
Other—Autres migrants.....	7.8	0.3	0.6	1.9	3.1	3.5	6.9	15.3	18.6	20.2	19.2	17.1
Ontario.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Non-migrant—Non migrants.....	72.2	97.4	95.1	91.1	85.7	79.8	69.2	53.9	53.6	55.7	62.0	65.3
All migrant—Tous les migrants.....	27.8	2.6	4.9	8.9	14.3	20.2	30.8	46.1	46.4	44.3	38.0	34.7
Interprovincial—Interprovinciaux.....	8.7	2.0	3.4	4.3	6.2	10.7	12.7	11.7	11.0	9.7	8.4	7.7
Other—Autres migrants.....	19.1	0.6	1.5	4.6	8.1	9.5	18.1	34.4	35.4	34.6	29.6	27.0
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Non-migrant—Non migrants.....	56.3	97.3	95.2	90.5	83.0	78.3	59.4	23.4	10.4	5.2	3.6	3.9
All migrant—Tous les migrants.....	43.7	2.7	4.8	9.5	17.0	21.7	40.6	76.6	89.6	94.8	96.4	96.1
Interprovincial—Interprovinciaux.....	18.7	2.3	3.9	5.8	8.4	12.9	20.4	27.9	33.5	38.0	39.5	40.7
Other—Autres migrants.....	25.0	0.4	0.9	3.7	8.6	8.8	20.2	48.7	56.1	56.8	56.9	55.4
British Columbia.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Non-migrant—Non migrants.....	37.5	93.3	82.4	74.9	64.6	51.4	36.8	16.4	8.6	3.8	4.0	4.7
All migrant—Tous les migrants.....	62.5	6.7	17.6	25.1	35.4	48.6	63.2	83.6	91.4	96.2	96.0	95.3
Interprovincial—Interprovinciaux.....	37.6	5.7	15.5	20.5	27.0	37.1	44.5	45.4	46.2	49.7	53.0	53.9
Other—Autres migrants.....	24.9	1.0	2.1	4.6	8.6	11.5	18.7	38.2	45.2	46.5	43.0	41.4

Period of Residence.—In Table IV the migrants (including both interprovincial migrants and those who came directly from other countries) are classified according to the number of years of residence in the province in which they were residing at the time of the 1941 Census. Slightly more than 41 p.c. of the total number had been settled for 25 years or more. Between 10 and 12 p.c. of the total number had been resident for less than 5 years; similar proportions had been resident for from 15 to 19 years and for 20 to 24 years. On the other hand, migrants with from 10 to 14 years residence (these migrated between June, 1926 and May, 1931) numbered 496,701 or 15.5 p.c. of the total. This was more than twice the number and proportion for those with from 5 to 9 years residence and consisting of those who moved during the five years ending May, 1936. A marked falling off in migration during the depression years is thus indicated.

The distribution of the migrant population according to period of residence was not uniform for all provinces. The proportion resident for 25 years or more was much higher

Période de résidence.—Dans le tableau IV, les migrants (comprenant les migrants interprovinciaux et ceux qui sont venus directement d'autres pays) sont classés selon le nombre d'années de résidence dans la province qu'ils habitaient lors du recensement de 1941. Un peu plus de 41 p. 100 du total étaient établis depuis 25 ans ou plus; de 10 à 12 p. 100 étaient des résidents depuis moins de 5 ans et des proportions analogues avaient été résidents de 15 à 19 ans et de 20 à 24 ans. Par ailleurs, les migrants ayant de 10 à 14 ans de résidence (ils se sont déplacés entre juin 1926 et mai 1931) étaient au nombre de 496,701, soit 15.5 p. 100 du total. Ce chiffre est plus de deux fois le nombre et la proportion de ceux qui avaient de 5 à 9 ans de résidence et qui s'étaient déplacés au cours des cinq années terminées en mai 1936. Une réduction marquée de la migration durant les années de dépression se trouve donc indiquée.

La répartition de la population migratrice d'après la période de résidence n'est pas uniforme pour toutes les provinces. La proportion de résidents de 25 ans ou plus est beaucoup

in the three Prairie Provinces than elsewhere, the ratio for this group ranging from a low of 28.0 p.c. for Prince Edward Island to a high of 58.6 p.c. for Saskatchewan. Conversely, the proportion of the total migrants in each province which had been resident for less than 10 years was lower in the Prairie Provinces than in other parts of the country. In this instance the ratio ranged from a low of 8.2 p.c. for Saskatchewan to a high of 29.5 p.c. for Prince Edward Island and 29.8 p.c. for Nova Scotia.

plus forte dans les trois provinces des Prairies qu'ailleurs; les proportions de ce groupe varient d'un minimum de 28.0 p. 100 dans l'Île du Prince-Edouard à un maximum de 58.6 p. 100 dans la Saskatchewan. Réciproquement, la proportion de tous les migrants de chaque province qui avaient été des résidents de moins de 10 ans est moins élevée dans les provinces des Prairies que dans d'autres endroits du pays. Dans ce cas, les proportions varient d'un minimum de 8.2 p. 100 dans la Saskatchewan à un maximum de 29.5 p. 100 dans l'Île du Prince-Edouard et de 29.8 p. 100 dans la Nouvelle-Ecosse.

TABLE IV. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE MIGRANT POPULATION BY NUMBER OF YEARS RESIDENCE IN PROVINCE OF RESIDENCE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU IV. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION MIGRATRICE SELON LE NOMBRE D'ANNÉES DE RÉSIDENCE DANS LA PROVINCE DE DOMICILE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	All migrants Tous les migra- teurs	Years of residence in province of residence, 1941 Années de résidence dans la province de domicile en 1941								Not stated — Non données
		Under— moins de 2	2-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25+		
		Number—Nombre								
CANADA(1).....	3,207,291	169,151	202,993	236,206	496,701	374,375	345,611	1,321,700	60,554	
Prince Edward Island.....	10,425	808	852	1,414	2,122	1,056	1,116	2,919	138	
Nova Scotia.....	92,660	9,753	7,398	10,495	15,290	7,985	9,042	29,870	2,827	
New Brunswick.....	61,266	5,253	4,836	6,462	11,500	5,897	6,603	18,551	2,164	
Québec.....	406,454	25,796	28,350	34,223	72,735	49,387	37,145	149,697	9,121	
Ontario.....	1,052,562	59,269	65,568	76,156	172,166	142,806	117,637	399,088	19,872	
Manitoba.....	295,700	13,440	17,435	16,699	35,988	28,829	27,053	153,653	2,606	
Saskatchewan.....	372,690	9,368	10,456	10,835	44,812	35,340	39,831	218,407	3,641	
Alberta.....	389,935	13,619	18,615	21,700	72,226	39,178	43,822	176,873	3,902	
British Columbia.....	510,818	31,423	48,860	57,725	69,624	63,754	63,258	171,880	4,294	
Percentage distribution—Répartition en pourcentage										
CANADA.....	100.0	5.3	6.3	7.4	15.5	11.7	10.7	41.2	1.9	
Prince Edward Island.....	100.0	7.7	8.2	13.6	20.4	10.1	10.7	28.0	1.3	
Nova Scotia.....	100.0	10.5	8.0	11.3	16.5	8.6	9.8	32.2	3.1	
New Brunswick.....	100.0	8.6	7.9	10.5	18.8	9.6	10.8	30.3	3.5	
Québec.....	100.0	6.4	7.0	8.4	17.9	12.2	9.1	36.8	2.2	
Ontario.....	100.0	5.6	6.2	7.2	16.4	13.6	11.2	37.9	1.9	
Manitoba.....	100.0	4.6	5.9	5.6	12.2	9.7	9.1	52.0	0.9	
Saskatchewan.....	100.0	2.5	2.8	2.9	12.0	9.5	10.7	58.6	1.0	
Alberta.....	100.0	3.5	4.8	5.6	18.5	10.0	11.2	45.4	1.0	
British Columbia.....	100.0	6.2	9.6	11.3	13.6	12.5	12.4	33.6	0.8	

(?) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

These regional differences in the proportions of earlier and more recent migrants reflect differences in the period of development of the various provinces. The high proportion which migrants of 25 years residence or over forms of the total number of migrants in the Prairie Provinces is a natural consequence of the vast movement into this area during the first decade of the 20th century. The Maritime

Les différences régionales dans les proportions de la population migratrice plus ancienne et plus récente reflètent les différences dans la période de développement des différentes provinces. La forte proportion de migrants de 25 ans de résidence ou plus par rapport au total des migrants des provinces des Prairies est une conséquence naturelle du vaste mouvement qui s'est produit dans cette région au cours de la première décennie du vingtième siècle. Les provinces Maritimes n'ont pas

Provinces experienced no such influx during this period. On the other hand more recent years have witnessed a movement in a different direction. Migration into the Prairie Provinces has fallen off while movement into the Maritime Provinces has increased, partly through the return to that area of many who had previously left to live, some in the Prairie Provinces and others in the United States.

Table V gives a similar distribution according to period of residence for the migrant population in cities of 30,000 population or more. The table shows that slightly over 35 p.c. of the total population of all such cities combined was made up of migrants, a ratio which compares with 27.9 p.c. for the Canada totals and 31.0 p.c. for all urban localities. The proportion of migrant population to total varies between wide limits for individual cities. Only 5.2 p.c. of the 150,757 persons living in Quebec City were migrants and 9.7 p.c. of those in Trois-Rivières. On the other hand there were six cities, all in the western provinces, in which the migrant population outnumbered the non-migrant. Migrants formed 67.4 p.c. of the total population in Vancouver and a slightly smaller proportion or 65.1 p.c. in Victoria.

When classified according to period of residence, the distribution for the 27 large cities in total deviates but slightly from that for the Canada totals. But the results shown for individual cities deviate widely from the overall average and reflect differences in the rate and timing of the development of the various centres. More particularly, the proportions shown for migrants of less than two years residence indicate the extent of the inward movement of population into the larger cities arising from the change in conditions during the first two years of the War. The higher-than-average proportions shown here for Halifax, Saint John and Fort William reflect the stimulus to shipping, both on the Eastern coast and also at the head of the lakes. The above normal proportions shown for Ottawa and Hull reflect the increase in the number of persons in government service which also took place.

éprouvé une telle affluence durant cette période. Par ailleurs, il s'est produit un mouvement dans une direction différente plus récemment. La migration a diminué dans les provinces des Prairies alors que le mouvement s'est accru dans les provinces Maritimes, partiellement en raison du retour vers cette région d'un grand nombre de personnes qui l'avaient quittée antérieurement pour s'établir soit dans les provinces des Prairies, soit aux Etats-Unis.

Le tableau V donne une répartition analogue, selon la période de résidence, de la population migratrice des cités de 30,000 ou plus. Il indique qu'un peu plus de 35 p. 100 de la population totale de toutes ces villes réunies sont constitués de migrants, proportion qui se compare à 27.9 p. 100 pour les totaux du Canada et à 31.0 p. 100 pour toutes les localités urbaines. La proportion de la population migratrice par rapport à la population totale varie considérablement d'une cité à l'autre. Seulement 5.2 p. 100 des 150,757 personnes habitant la ville de Québec étaient des migrants et 9.7 p. 100, la proportion pour la ville de Trois-Rivières. Par ailleurs, il y a six villes, toutes situées dans les provinces de l'Ouest, où les migrants étaient plus nombreux que les non migrants. Les migrants constituaient 67.4 p. 100 de la population totale de Vancouver et une proportion un peu moins considérable, soit 65.1 p. 100, de celle de Victoria.

Lorsque la population est classée selon la période de résidence, la répartition du total des 27 grandes villes ne s'écarte que légèrement de celle des totaux du Canada. Les données des différentes villes cependant s'écartent considérablement de la moyenne d'ensemble et reflètent les différences dans le développement des différents centres quant à la rapidité et à la durée. Plus particulièrement, les proportions indiquées pour les migrants de moins de deux années de résidence démontrent l'importance du mouvement intérieur de la population vers les grandes cités survenu à la suite des changements des conditions de vie au cours des deux premières années de la guerre. Les proportions plus fortes que la moyenne accusées par Halifax, Saint-John, (N.-B.) et Fort-William reflètent l'impulsion donnée à la navigation tant sur la côte orientale qu'à la tête des lacs. Les proportions plus élevées que la normale pour Ottawa et Hull reflètent l'augmentation du personnel qui s'est produite aussi dans les services administratifs.

TABLE V. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE MIGRANT POPULATION BY NUMBER OF YEARS RESIDENCE IN PROVINCE OF RESIDENCE, FOR CITIES OF 30,000 AND OVER, 1941

TABLEAU V. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION MIGRATRICE SELON LE NOMBRE D'ANNÉES DE RÉSIDENCE DANS LA PROVINCE DE DOMICILE, CITÉS DE 30,000 ET PLUS, 1941

City—Cité	All migrants Tous migrants		Years of residence in province of residence, 1941 Années de résidence dans la province de domicile en 1941								Not stated — Non données
	Number — Nombre	P.c. of total(1) P.c. du total(1)	Under 2	2-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25+		
			Moins de 2								
Number—Nombre											
Total.....	1,255,218	35.1	74,092	75,393	87,046	194,011	158,353	143,088	502,707	20,528	
Brantford.....	9,085	28.4	253	326	319	1,274	1,061	938	4,751	163	
Calgary.....	53,567	60.3	3,641	2,865	3,111	7,663	5,619	6,473	23,636	559	
Edmonton.....	51,461	54.9	2,059	2,768	3,054	8,014	5,482	6,557	22,595	932	
Fort William.....	14,554	47.6	2,639	1,120	762	1,769	1,745	1,243	5,071	205	
Halifax.....	18,007	25.5	3,164	2,033	1,970	2,612	1,433	1,785	4,176	834	
Hamilton.....	61,421	36.9	2,316	2,286	2,685	10,525	8,722	7,828	26,587	472	
Hull.....	6,358	19.3	922	674	736	1,082	823	646	1,402	73	
Kingston.....	7,478	24.8	812	538	589	1,142	792	801	2,631	173	
Kitchener.....	7,614	21.4	314	268	440	1,883	1,326	615	2,434	334	
London.....	22,958	29.3	883	1,131	1,306	3,260	2,892	2,851	9,992	643	
Montréal.....	188,089	20.8	10,148	10,501	12,883	35,759	24,580	17,968	73,536	2,714	
Ottawa.....	54,220	35.0	7,252	4,767	5,649	7,054	4,823	5,134	18,547	994	
Outremont.....	9,402	30.6	326	445	367	945	1,022	1,014	5,111	172	
Québec.....	7,812	5.2	640	500	708	1,091	845	714	2,706	608	
Regina.....	28,261	48.5	1,571	1,222	1,136	3,414	2,899	3,391	14,250	378	
St. Catharines.....	11,040	36.5	625	640	626	1,762	1,591	1,372	4,253	171	
Saint John.....	10,300	19.9	1,166	860	1,001	1,492	1,003	1,133	3,152	493	
Saskatoon.....	23,069	53.6	1,371	913	1,062	3,023	2,542	2,956	10,922	280	
Sherbrooke.....	5,040	14.0	265	302	411	834	581	536	2,023	88	
Sudbury.....	10,631	33.0	698	1,490	1,569	2,321	1,146	812	2,405	190	
Toronto.....	262,700	39.4	10,452	12,629	15,061	43,530	34,039	30,792	110,232	5,965	
Trois-Rivières.....	4,089	9.7	292	219	260	703	686	419	1,481	29	
Vancouver.....	185,678	67.4	10,957	15,782	19,452	24,074	25,604	24,800	63,252	1,757	
Verdun.....	20,595	30.6	788	852	1,005	4,039	3,514	2,368	7,723	306	
Victoria.....	28,686	65.1	2,509	2,690	2,322	2,859	2,630	3,378	11,937	391	
Windsor.....	38,221	36.3	1,759	2,054	2,787	7,708	8,860	4,812	9,855	386	
Winnipeg.....	114,882	51.8	6,270	5,548	5,775	14,179	12,093	11,752	58,047	1,218	
Percentage distribution—Répartition en pourcentage											
Total.....	100.0	—	5.9	6.1	6.9	15.5	12.6	11.4	40.0	1.6	
Brantford.....	100.0	—	2.8	3.6	3.5	14.0	11.7	10.3	52.3	1.8	
Calgary.....	100.0	—	6.8	5.3	5.8	14.3	10.5	12.1	44.1	1.1	
Edmonton.....	100.0	—	4.0	5.4	5.9	15.6	10.7	12.7	43.9	1.8	
Fort William.....	100.0	—	18.1	7.7	5.2	12.2	12.0	8.6	34.8	1.4	
Halifax.....	100.0	—	17.6	11.3	10.9	14.5	8.0	9.9	23.2	4.6	
Hamilton.....	100.0	—	3.8	3.7	4.4	17.1	14.2	12.7	43.3	0.8	
Hull.....	100.0	—	14.5	10.6	11.6	17.0	12.9	10.2	22.1	1.1	
Kingston.....	100.0	—	10.8	7.2	7.9	15.3	10.6	10.7	35.2	2.3	
Kitchener.....	100.0	—	4.1	3.5	5.8	24.7	17.4	8.1	32.0	4.4	
London.....	100.0	—	3.9	4.9	5.7	14.2	12.6	12.4	43.5	2.8	
Montréal.....	100.0	—	5.4	5.6	6.8	19.0	13.1	9.6	39.1	1.4	
Ottawa.....	100.0	—	13.4	8.8	10.4	13.0	8.9	9.5	34.2	1.8	
Outremont.....	100.0	—	3.5	4.7	3.9	10.0	10.9	10.8	54.4	1.8	
Québec.....	100.0	—	8.2	6.4	9.1	14.0	10.8	9.1	34.6	7.8	
Regina.....	100.0	—	5.6	4.3	4.0	12.1	10.3	12.0	50.4	1.3	
St. Catharines.....	100.0	—	5.7	5.8	5.7	16.0	14.4	12.4	38.5	1.5	
Saint John.....	100.0	—	11.3	8.4	9.7	14.5	9.7	11.0	30.6	4.8	
Saskatoon.....	100.0	—	5.9	4.0	4.6	13.1	11.0	12.8	47.4	1.2	
Sherbrooke.....	100.0	—	5.3	6.0	8.2	16.5	11.5	10.6	40.1	1.8	
Sudbury.....	100.0	—	6.6	14.0	14.8	21.8	10.8	7.6	22.6	1.8	
Toronto.....	100.0	—	4.0	4.8	5.7	16.5	13.0	11.7	42.0	2.3	
Trois-Rivières.....	100.0	—	7.1	5.4	6.4	17.2	16.8	10.2	36.2	0.7	
Vancouver.....	100.0	—	5.9	8.5	10.5	13.0	13.8	13.3	34.1	0.9	
Verdun.....	100.0	—	3.8	4.1	4.9	19.6	17.1	11.5	37.5	1.5	
Victoria.....	100.0	—	8.7	9.3	8.1	10.0	9.1	11.8	41.6	1.4	
Windsor.....	100.0	—	4.6	5.4	7.2	20.2	23.2	12.6	25.8	1.0	
Winnipeg.....	100.0	—	5.5	4.8	5.0	12.4	10.5	10.2	50.5	1.1	

(1) Per cent of total population—Pour-cent de la population totale.

INTERPROVINCIAL MIGRANTS

This section is restricted to a discussion of the 1,308,944 interprovincial migrants alone, that is, those persons who stated that they had come from some other province to that in which they were living when the 1941 Census was taken. Originally they may have come from some other country or they may have been born in their 1941 province of residence. But, whatever their earlier history, their immediately previous permanent home (moves within the province disregarded) had been in some other province of Canada.

Provincial Distribution.—Table VI gives a summary by provinces of the 1,308,944 interprovincial migrants as revealed in the 1941 Census results. It shows for each province the number of residents who reported that they had come in from some other province. These are referred to as “in-migrants”, a term not to be confused with immigrants. The table also indicates the extent of the outward movement by showing for each province the number of persons who were previously residents of it but who were residents of another province at the time of the 1941 Census. These are denoted as “out-migrants”. The difference between the numbers of in-migrants and out-migrants gives the net gain or loss while their sum denotes the total exchange or movement of population. It is apparent that since the in-migrants to one province are the out-migrants from others, the addition of the two items results in double counting in the Canada totals. But, from the point of view of the individual provinces, to limit the attention only to those who have come in, brings into focus only part of the picture of interprovincial migration. Column (3) in the table gives the numerical and percentage distribution of the migrant population according to the province in which they resided in 1941. The three Prairie Provinces, with 21.0 p.c. of the total population of Canada, contained 34.6 p.c. of the interprovincial migrants. The one-third of Canada's population living in Ontario contained one-quarter of the migrants while British Columbia with only 7.1 p.c. of the total population had almost

MIGRATEURS INTERPROVINCIAUX

La présente section se limite à une analyse de 1,308,944 migrants interprovinciaux seulement, c'est-à-dire des personnes qui ont déclaré être venues d'une autre province que celle qu'elles habitaient lors du recensement de 1941. Originellement, elles peuvent être venues d'un autre pays ou peuvent être nées dans la province de leur domicile en 1941. Mais, indépendamment de leur vie antérieure, leur dernier lieu de domicile permanent (il n'est pas tenu compte des déplacements dans la même province) a été dans une autre province du Canada.

Répartition par province.—Le tableau VI présente un sommaire, par province, des migrants interprovinciaux au nombre de 1,308,944, d'après les données du recensement de 1941. Il indique, pour chaque province, le nombre de résidents qui ont déclaré être venus d'une autre province. Ceux-ci sont désignés comme immigrés (in-migrants), terme qu'il ne faut pas confondre avec celui d'immigrés (immigrants). Le tableau indique également l'importance du mouvement vers l'extérieur en donnant, pour chaque province, le nombre de personnes qui y ont résidé antérieurement mais qui habitaient une autre province lors du recensement de 1941. Ces personnes sont désignées comme des émigrés (out-migrants). La différence entre le nombre d'immigrés et le nombre d'émigrés donne le gain ou la perte nets alors que la somme de ces nombres indique l'échange ou le mouvement total de la population. Il est évident que, comme les immigrés dans une province sont les émigrés d'autres provinces, la somme des deux catégories produit un dédoublement du calcul pour les totaux du Canada. Cependant, au point de vue des provinces en particulier, le fait de porter son attention sur les personnes qui sont entrées seulement ne met au point qu'une partie seulement du tableau de la migration interprovinciale. La colonne (3) du tableau indique la répartition numérique et en pourcentage de la population migratrice selon la province que ces personnes habitaient en 1941. Les trois provinces des Prairies dont la population constitue 21.0 p. 100 de la population totale du Canada contenaient 34.6 p. 100 des migrants interprovinciaux. Le tiers de la population du Canada, habitant l'Ontario, contenait un quart des migrants alors que la Colombie-Britannique, avec 7.1 p. 100 seulement de la population totale, contenait presque un autre quart des migrants. D'autre

another quarter of the migrants. On the other hand, the Maritime Provinces' and Quebec's shares of the migrants stand far below their proportions of the total population.

Column (4) in the table classifies the migrants according to the province from which they had come rather than the province in which they resided on June 2, 1941. Slightly over 47 p.c. of all the migrants had come from the three Prairie Provinces, 23.5 p.c. from Ontario and 14.8 p.c. from Quebec. British Columbia's contribution was only 4.5 p.c. of the total, a figure little greater than the number who reported Nova Scotia as their previous home. Thus, the three Prairie Provinces, in total, stand first both with respect to the number of in-migrants and also as the source of the interprovincial migration to other provinces.

TABLE VI. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF INTERPROVINCIAL MIGRATION BY PROVINCES, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VI. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA MIGRATION INTERPROVINCIALE PAR PROVINCE, CANADA, 1941

Province	Total population — Population totale		Interprovincial migration—Migration interprovinciale						
			Total exchange — Echange total		To province — Dans la province		From province — Hors de la province		Net movement — Mouvement net
	Col. 1		Col. 2		Col. 3		Col. 4		Col. 5
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre
CANADA ⁽¹⁾	11,506,655	100.0	2,617,888	100.0	1,308,944	100.0	1,308,944	100.0	—
Prince Edward Island.....	95,047	0.8	20,703	0.8	4,495	0.3	16,208	1.2	-11,713
Nova Scotia.....	577,962	5.0	90,875	3.5	34,639	2.6	56,236	4.3	-21,597
New Brunswick.....	457,401	4.0	85,367	3.3	31,262	2.4	54,105	4.1	-22,843
Québec.....	3,331,882	29.0	341,646	13.0	147,768	11.3	193,878	14.8	-46,110
Ontario.....	3,787,655	32.9	635,976	24.3	328,060	25.1	307,916	23.5	20,144
Manitoba.....	729,744	6.3	329,770	12.6	123,979	9.5	205,791	15.7	-81,812
Saskatchewan.....	895,992	7.8	418,253	16.0	161,319	12.3	256,934	19.6	-95,615
Alberta.....	796,169	6.9	323,369	12.4	167,692	12.8	155,677	11.9	12,015
British Columbia.....	817,861	7.1	365,947	14.0	307,351	23.5	58,596	4.5	248,755

(1) Includes Yukon and Northwest Territories.—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Summary of Interprovincial Movements.—A comparison of the percentage distributions of Canada's total and migrant populations by provinces as shown in Table VI suggests a wide disparity in the composition of the population of the several provinces as between interprovincial migrants and all other persons. This variation is brought out more clearly in Table VII in which the inward, outward, total and net movements for each province are related to its total population.

part, la proportion de migrants dans les provinces Maritimes et le Québec est bien inférieure à la proportion de ces provinces par rapport à la population totale.

La colonne (4) du tableau classe les migrants selon la province d'où ils venaient plutôt que selon la province dans laquelle ils résidaient le 2 juin 1941. Un peu plus de 47 p. 100 de tous les migrants venaient des trois provinces des Prairies; 23.5 p. 100, de l'Ontario et 14.8 p. 100 du Québec. L'apport de la Colombie-Britannique n'est que de 4.5 p. 100 du total, soit un peu plus que le nombre de ceux qui ont déclaré la Nouvelle-Ecosse comme leur lieu de domicile antérieur. Ainsi, les trois provinces des Prairies réunies se classent au premier rang au point de vue du nombre d'immigrés et aussi comme source de la migration interprovinciale dans les autres provinces.

Sommaire des mouvements interprovinciaux.—Une comparaison de la répartition en pourcentage de la population totale du Canada et de la population migratrice par province, comme le révèle le tableau VI, laisse voir une différence considérable dans la composition de la population des diverses provinces entre les migrants interprovinciaux et toutes les autres personnes. Cette variation ressort davantage dans le tableau VII où les mouvements intérieurs, extérieurs, totaux et nets de chaque province sont indiqués par rapport à sa population totale.

TABLE VII. ALL INTERPROVINCIAL MIGRANTS—SUMMARY OF INWARD AND OUTWARD MOVEMENTS, BY SEX, FOR THE PROVINCES, 1941

TABLEAU VII. TOUS LES MIGRATEURS INTERPROVINCIAUX—SOMMAIRE DES MOUVEMENTS INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS, SELON LE SEXE, POUR CHACUNE DES PROVINCES, 1941

Province and sex — Province et sexe	Total population — Population totale		Interprovincial migrants — Migrateurs interprovinciaux						Net gain or loss — Gain ou perte nets		
			Total exchange — Echange total		To province — Dans la province		From province — Hors de la province				
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.(1)	Number — Nombre	P.c.(1)	Number — Nombre	P.c.(1)	Number — Nombre	P.c.(1)	
Prince Edward Island.....	T.	95,047	100-0	20,703	21-8	4,495	4-7	16,208	17-1	- 11,713	-12-4
	M.	49,228	100-0	10,853	22-0	2,321	4-7	8,532	17-3	- 6,211	-12-6
	F.	45,819	100-0	9,850	21-5	2,174	4-7	7,676	16-8	- 5,502	-12-1
Nova Scotia.....	T.	577,962	100-0	90,875	15-7	34,639	6-0	56,236	9-7	- 21,597	- 3-7
	M.	296,044	100-0	46,963	15-9	17,902	6-0	29,061	9-9	- 11,159	- 3-9
	F.	281,918	100-0	43,912	15-6	16,737	5-9	27,175	9-7	- 10,438	- 3-8
New Brunswick.....	T.	457,401	100-0	85,367	18-7	31,262	6-8	54,105	11-9	- 22,843	- 5-1
	M.	234,097	100-0	42,544	18-2	15,850	6-8	26,694	11-4	- 10,844	- 4-6
	F.	223,304	100-0	42,823	19-2	15,412	6-9	27,411	12-3	- 11,999	- 5-4
Québec.....	T.	3,331,882	100-0	341,646	10-3	147,768	4-4	193,878	5-9	- 46,110	- 1-5
	M.	1,672,982	100-0	175,876	10-5	73,699	4-4	102,177	6-1	- 28,478	- 1-7
	F.	1,658,900	100-0	165,770	10-0	74,069	4-5	91,701	5-5	- 17,632	- 1-0
Ontario.....	T.	3,787,655	100-0	635,976	16-8	328,060	8-7	307,916	8-1	+ 20,144	0-6
	M.	1,921,201	100-0	342,262	17-8	175,646	9-1	166,616	8-7	+ 9,030	0-4
	F.	1,866,454	100-0	293,714	15-7	152,414	8-2	141,300	7-5	+ 11,114	0-7
Manitoba.....	T.	729,744	100-0	329,770	45-2	123,979	17-0	205,791	28-2	- 81,812	-11-2
	M.	378,079	100-0	176,353	46-6	65,267	17-3	111,086	29-3	- 45,819	-12-0
	F.	351,665	100-0	153,417	43-6	58,712	16-7	94,705	26-9	- 35,993	-10-2
Saskatchewan.....	T.	895,992	100-0	418,253	46-7	161,319	18-0	256,934	28-7	- 95,615	-10-7
	M.	477,563	100-0	226,801	47-5	90,590	19-0	136,211	28-5	- 45,621	- 9-5
	F.	418,429	100-0	191,452	45-8	70,729	16-9	120,723	28-9	- 49,994	-12-0
Alberta.....	T.	796,169	100-0	323,369	40-6	167,692	21-1	155,677	19-5	+ 12,015	1-6
	M.	426,458	100-0	178,481	41-9	94,246	22-1	84,235	19-8	+ 10,011	2-3
	F.	369,711	100-0	144,888	39-2	73,446	19-9	71,442	19-3	+ 2,004	0-6
British Columbia.....	T.	817,861	100-0	365,947	44-7	307,351	37-6	58,596	7-1	+248,755	30-5
	M.	435,031	100-0	197,953	45-5	163,856	37-7	34,097	7-8	+129,759	29-9
	F.	382,830	100-0	167,994	43-9	143,495	37-5	24,499	6-4	+118,996	31-1

(1) Per cent of total population of the province—Pour-cent de la population totale de la province.

Almost 38 p.c. of British Columbia's total population in 1941 consisted of interprovincial migrants while on the other hand only 4-4 p.c. of Quebec's population and 4-7 p.c. of that of Prince Edward Island could thus be defined. In relation to its population, Quebec also stands lowest amongst the provinces as the previous home of the interprovincial migrant population residing elsewhere in Canada when the 1941 Census was taken. Residents of other provinces of Canada in 1941 who gave Quebec as their previous home numbered 193,878, a figure forming 5-9 p.c. of Quebec's total population in the same year. The corresponding ratio for British Columbia was only slightly higher at 7-1 p.c. On the other hand, interprovincial migrants living outside of Saskatchewan in 1941 and reporting that province as their previous residence numbered 256,934 persons, or 28-7 p.c. of Saskatchewan's total population in 1941. Other high ratios

Environ 38 p. 100 de la population totale de la Colombie-Britannique en 1941 se composaient de migrants interprovinciaux, tandis que, d'autre part, 4-4 p. 100 seulement de la population du Québec et 4-7 p. 100 de celle de l'Île du Prince-Edouard pouvaient se définir ainsi. Par rapport à sa population, le Québec occupe aussi le dernier rang parmi les provinces comme le domicile antérieur de la population migratrice interprovinciale habitant dans une autre province du Canada lors du recensement de 1941. Les habitants des autres provinces du Canada en 1941, qui ont déclaré que leur domicile antérieur se trouvait dans le Québec, sont au nombre de 193,878, soit 5-9 p. 100 de la population totale du Québec pour la même année. La proportion correspondante de la Colombie-Britannique n'est que légèrement plus élevée, soit 7-1 p. 100. Par ailleurs, les migrants interprovinciaux habitant hors de la Saskatchewan en 1941 et déclarant cette province comme lieu de leur domicile précédent sont au nombre de 256,934, soit 28-7 p. 100 de la population totale de la Saskatchewan en 1941. D'autres proportions élevées, 28-2 p. 100

of 28.2 p.c. for Manitoba, 19.5 p.c. for Alberta and 17.1 p.c. for Prince Edward Island serve to suggest the depletive effect of outward migration upon the population of these parts of the country.

In Table VII the number of resident migrants in each province in 1941 has been added to the number of former residents of that same province found living elsewhere in Canada in that same year. These totals, designated in the table as "Total exchange" are expressed as percentages of the total population of the respective provinces. The percentages thus obtained may serve as an arbitrary measure of the relative importance of interprovincial migration as a factor in the life of the various provinces having regard to movements both inward and outward. Table VII shows this percentage to be lowest in Quebec province at 10.3 p.c., to range between 15 p.c. and 22 p.c. for Ontario and the Maritime Provinces and to assume much higher values ranging between 40 p.c. and 47 p.c. for the Prairie Provinces and British Columbia.

The net movement of population as indicated by the difference between the number of resident migrants in each province and the number of former residents of that same province enumerated elsewhere in Canada was outward for six provinces and inward for three. The net gains recorded were small in Ontario and Alberta but assumed major proportions in British Columbia where the survivors of those who went in exceeded those who went out by 248,755, a figure forming 30.5 p.c. of that province's total population. Net losses were numerically greatest in Manitoba and Saskatchewan where they amounted to approximately 11 p.c. of the total population of these provinces in 1941. On a percentage basis the net loss was slightly higher than this in Prince Edward Island where it amounted to 12.4 p.c. of that province's total population.

Analysis of Movements by Province of Origin and Province of Destination.—Table 9 in Part II of this volume carries the analysis of the interprovincial movement of population another stage forward. It shows for each province the numerical and percentage distribution of the resident migrants according to the province from which they had come. It distributes those who had previously left that same province according to the province to which they had gone. And it shows the

pour le Manitoba, 19.5 p. 100 pour l'Alberta et 17.1 p. 100 pour l'Île du Prince-Édouard, servent à démontrer l'appauvrissement que produit la migration extérieure sur la population de ces régions du pays.

Dans le tableau VII, le nombre de migrants résidant dans chaque province en 1941 a été ajouté au nombre d'anciens résidents de cette même province habitant un autre endroit du Canada cette même année. Ces totaux, désignés dans le tableau comme "échange total", sont exprimés en pourcentage de la population totale des provinces respectives. Les pourcentages ainsi obtenus peuvent servir de mesure arbitraire de l'importance relative de la migration interprovinciale comme facteur dans l'histoire des diverses provinces au point de vue des mouvements tant intérieurs qu'extérieurs. Le tableau VII révèle que cette proportion est la plus basse dans la province de Québec, soit 10.3 p. 100, qu'elle varie entre 15 et 22 p. 100 dans l'Ontario et les provinces Maritimes, et qu'elle devient beaucoup plus forte, entre 40 et 47 p. 100 dans les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

Le mouvement net de la population, indiqué par la différence entre le nombre de migrants résidents dans chaque province et le nombre d'anciens résidents de cette même province énumérés à un autre endroit du Canada, est vers l'extérieur pour six provinces et intérieur pour trois. Les gains nets enregistrés sont peu considérables dans l'Ontario et l'Alberta mais prennent des proportions importantes dans la Colombie-Britannique où les survivants parmi les personnes qui y sont entrées dépassent ceux qui en sont sortis de 248,755, soit 30.5 p. 100 de la population totale de cette province. Les pertes nettes sont numériquement les plus considérables dans le Manitoba et la Saskatchewan où elles s'élèvent jusqu'à environ 11 p. 100 de la population de ces provinces en 1941. Calculée en pourcentage, la perte nette est un peu plus forte que cela dans l'Île du Prince-Édouard où elle atteint 12.4 p. 100 de la population totale de cette province.

Analyse des mouvements d'après la province d'origine et la province de destination.—Le tableau 9 de la deuxième partie de ce volume porte à un degré plus loin encore l'analyse du mouvement interprovincial de la population. Il indique, pour chaque province, la répartition numérique et en pourcentage des résidents migrants d'après la province d'où ils venaient. Il répartit ceux qui avaient déjà quitté cette même province d'après la province vers laquelle ils s'étaient

net gain or loss arising from the interchange of population between that province and each of the others.

Again it should be noted that the figures shown in this table relate only to those migrants who were still living in Canada when the Census was taken. They are incomplete in respect of those who had died or had moved from the country prior to June, 1941. The figures for each province are shown to be subdivided into three groups. The first covers all interprovincial migrants recorded in the 1941 Census irrespective of their year of migration. The second relates only to those who moved during the 1931-1941 interval while the third covers the residual number who moved at an earlier date. The table obviously gives a more complete picture of the total migration which took place during the decade immediately preceding the 1941 Census than of all those who migrated in the earlier years, many of whom were by 1941 removed from the picture, either by emigration or death.

Generalizing the results for all periods of time as shown in the table it may be said that the net gains or losses between the provinces still reflect the movement of population from Eastern Canada which followed in the wake of the westward expansion of the country's frontiers. This has been modified by those movements of population occasioned by drought in the Prairie Provinces and by the economic stringencies of the 1930's. It appears more definitely when the migrants of more than 10 years residence only are considered. But even in the overall figures for all periods of time as a whole, with but two exceptions, all provinces show net gains in the interchange of population with all provinces to their east and net losses with those further west.

The table shows that a large portion of the population movements within the Maritime Provinces has been within the confines of this region itself. In New Brunswick the interchange of population with Quebec becomes of more major proportions, a movement greatly facilitated by the fact that French is the common language spoken in the bordering counties at the north of the province. Considering the three Maritime Provinces as a single

dirigés. Et il révèle enfin le gain ou la perte nets résultant de l'échange de population entre cette province et chacune des autres.

A remarquer ici encore que les données de ce tableau ne se rapportent qu'aux migrants qui habitaient encore au Canada lors du recensement. Elles sont incomplètes relativement aux personnes qui sont décédées ou qui avaient quitté le pays avant juin 1941. Les chiffres de chacune des provinces se subdivisent en trois groupes. Le premier englobe tous les migrants interprovinciaux énumérés dans le recensement de 1941 sans tenir compte de l'année de leur migration. Le deuxième ne se rapporte qu'à ceux qui se sont déplacés de 1931 à 1941 alors que le troisième comprend les autres, ceux qui se sont déplacés avant cette date. Le tableau donne évidemment une peinture plus complète de la migration totale qui s'est produite au cours de la décennie précédant immédiatement le recensement de 1941 que de toutes les personnes qui se sont déplacées antérieurement et dont un bon nombre étaient disparues en 1941, soit à la suite de leur émigration, soit en raison de leur décès.

En généralisant les données de toutes les périodes indiquées dans le tableau, on peut dire que les gains ou pertes nets des provinces reflètent encore le mouvement de la population de l'Est du Canada qui a suivi l'extension des frontières du pays vers l'Ouest. Cette situation s'est modifiée à la suite des mouvements de la population provoqués par la sécheresse qui a sévi dans les provinces des Prairies et des restrictions économiques de 1930-1939. La chose se manifeste de façon plus définie lorsque les migrants ayant plus de 10 années de résidence sont considérés. Mais, même dans les chiffres d'ensemble de toutes les périodes de temps en général, à deux exceptions près seulement, toutes les provinces accusent des gains nets dans l'échange de leur population avec toutes les provinces situées à l'Est et des pertes nettes avec celles qui sont situées plus à l'Ouest.

Le tableau indique qu'une portion considérable des mouvements de la population des provinces Maritimes se sont effectués dans les limites de cette région elle-même. Dans le Nouveau-Brunswick, l'échange de population avec le Québec atteint des proportions plus importantes; le mouvement se trouve grandement facilité par le fait que le français est la langue commune des comtés limitrophes du nord de la province. Si l'on considère les trois provinces Maritimes comme une seule

area and excluding the movements of population within it, the 37,522 additions to the area were divided in the proportions 45 p.c. from Quebec, 28 p.c. from Ontario, 20 p.c. from the Prairie Provinces and 7 p.c. from British Columbia. Of those leaving the Maritime Provinces, Quebec and Ontario each claimed one-third; 21 p.c. were enumerated by the census enumerators as living in the Prairie Provinces and 14 p.c. in British Columbia.

Ontario has constituted the most important source and also destination of Quebec's inter-provincial migrants. It supplied almost two-thirds of those going into Quebec and was the new residence of 71 p.c. of those who came out. Of Ontario's 328,060 additions, 42 p.c. came from Quebec, 9 p.c. from the Maritimes and the remainder from the western provinces. The West accounted for an even higher proportion (65 p.c.) of Ontario's losses; 31 p.c. had gone to Quebec and the remainder to the three Maritime Provinces.

Most of the population shifts in the three Prairie Provinces can be assigned to one of three groups: (a) interchange of population within the area itself, (b) gains from Ontario and (c) losses both to Ontario and British Columbia. Disregarding the intra-area movements and considering only the interchange of population between the three Prairie Provinces as a group and other parts of the country it is found that of the 241,431 resident in-migrants in 1941, 64 p.c. had come from Ontario, 15 p.c. from British Columbia and the remainder from Quebec and the Maritime Provinces. Of those who left the Prairie Provinces, the larger proportion went further west and a smaller proportion went east; 58 p.c. were living in British Columbia, 36 p.c. in Ontario and only 6 p.c. in Quebec and the Maritime Provinces. The table permits of a more detailed examination of the movements of population between each of the Prairie Provinces and the rest of the country. In view of the geographical shape of the three Prairie Provinces and the consequent long border lines between them, a considerable

région et s'il n'est pas tenu compte des mouvements de la population au sein de cette région, les 37,522 personnes de plus dans la région se répartissent ainsi: 45 p. 100 du Québec, 28 p. 100 de l'Ontario, 20 p. 100 des provinces des Prairies et 7 p. 100 de la Colombie-Britannique. Le Québec et l'Ontario s'attribuent chacun un tiers de ceux qui ont quitté les provinces Maritimes; 21 p. 100 ont été relevés par les énumérateurs du recensement comme habitant les provinces des Prairies et 14 p. 100, la Colombie-Britannique.

L'Ontario a constitué la source la plus importante de même que la destination des migrants interprovinciaux du Québec. Il a fourni environ deux tiers de la population migratrice se dirigeant vers le Québec et a été le nouveau lieu de domicile de 71 p. 100 de celle qui en est sortie. Sur les 328,060 personnes de plus dans l'Ontario, 42 p. 100 viennent du Québec, 9 p. 100, des provinces Maritimes et les autres, des provinces de l'Ouest. L'Ouest absorbe une proportion encore plus considérable (65 p. 100) des pertes de l'Ontario; le Québec en a 31 p. 100 et les autres sont attribuées aux trois provinces Maritimes.

La plus grande partie des déplacements de population des trois provinces des Prairies peut être attribuée à l'un de ces trois groupes: (a) échange de population dans les limites de la région elle-même; (b) gains de population venant de l'Ontario et (c) pertes de population qui s'est dirigée vers l'Ontario et la Colombie-Britannique. En ne tenant pas compte des mouvements à l'intérieur de la région pour ne considérer que l'échange de population entre les trois provinces des Prairies regardées comme un seul groupe et les autres régions du pays, il est constaté que sur les 241,431 immigrés résidents en 1941, 64 p. 100 venaient de l'Ontario, 15 p. 100 de la Colombie-Britannique et le reste, du Québec et des provinces Maritimes. Parmi ceux qui ont quitté les provinces des Prairies, la plus forte proportion s'est dirigée plus à l'ouest et une portion moins importante, vers l'est; 58 p. 100 habitaient la Colombie-Britannique, 36 p. 100 l'Ontario et 6 p. 100 seulement le Québec et les provinces Maritimes. Le tableau permet un examen plus détaillé des mouvements de la population entre chacune des provinces des Prairies et le reste du pays. En raison de la forme géographique des trois provinces des Prairies et de la longueur des frontières qui en résulte, il peut se produire facilement des migrations

amount of interprovincial migration between these provinces can readily take place involving but short distance movements. Some evidence of this is to be found in the greater concentration of migrants from neighbouring provinces found in bordering areas than in those areas further away. For example, the table shows that Manitoba contained 48,085 migrants from Saskatchewan, a figure forming 6.6 p.c. of Manitoba's total population. But the population of the six census divisions of Manitoba bordered on the west by Saskatchewan was comprised to a considerably larger degree of migrants from their western neighbour. For, out of a total population of 137,030 persons, 13,657 or almost 10 p.c. reported themselves as having moved in from Saskatchewan.

Of British Columbia's 307,351 interprovincial migrants, almost 32 p.c. came from Alberta while the three Prairie Provinces as a group accounted for 77 p.c. of the total; 15 p.c. came from Ontario and smaller proportions from Quebec and the Maritime Provinces. Alberta and Ontario accounted for most of British Columbia's losses, 40 p.c. of the province's 58,596 out-migrants being enumerated in the former and another 25 p.c. in the latter province.

Birthplace.—It has already been stated that the census inquiries on interprovincial migration related only to the last move which was made. They did not attempt to trace all the earlier movements. Nevertheless the information secured in answer to these inquiries, when related to the data on birthplace which were also secured, serves to throw some light on this subject of previous movements.

A detailed analysis of the migrant population of each province, cross-classified by place of previous residence and by country or province of birthplace, is contained in the census results*. Table VIII summarizes this analysis briefly and, in particular, has been prepared in such a way as to indicate the extent to which the resident interprovincial migrant population of the various provinces consists of persons who had returned to the province of their birth after a period of absence elsewhere in the country. Slightly more than three-quarters of the interprovincial migrant

interprovinciales à un degré considérable entre ces provinces, migrations qui ne comportent que des mouvements sur de courtes distances. Une preuve en est fournie dans la concentration plus forte des migrants des provinces adjacentes dans les régions situées près des frontières que dans les régions plus éloignées. Le tableau indique, par exemple, que le Manitoba contenait 48,085 immigrants de la Saskatchewan, chiffre qui constitue 6.6 p. 100 de la population totale du Manitoba. Mais la population des six divisions de recensement du Manitoba situées près de la frontière de la Saskatchewan, à l'ouest, était constituée d'une proportion beaucoup plus considérable de migrants venant de la province voisine de l'ouest. En effet, sur une population totale de 137,030 personnes, 13,657, soit environ 10 p. 100, ont déclaré être venues de la Saskatchewan.

Sur les 307,351 migrants interprovinciaux de la Colombie-Britannique, environ 32 p. 100 sont venus de l'Alberta alors que les trois provinces des Prairies prises comme groupe ont fourni 77 p. 100 du total; 15 p. 100 sont venus de l'Ontario et une proportion moins considérable, du Québec et des provinces Maritimes. La plupart des pertes de la Colombie-Britannique se sont faites au profit de l'Alberta et de l'Ontario; 40 p. 100 de ses 58,596 émigrants ont été dénombrés dans l'Alberta et 25 p. 100, dans l'Ontario.

Lieu de naissance.—Il a déjà été énoncé que les questions du recensement relatives à la migration interprovinciale ne portaient que sur le dernier déplacement. Elles ne visent pas à retracer tous les mouvements antérieurs. Cependant, lorsque les renseignements obtenus en réponse à ces questions sont rattachés aux données également obtenues sur le lieu de naissance, ils contribuent à jeter un peu de lumière sur ce sujet des mouvements antérieurs.

Les données du recensement* contiennent une analyse détaillée de la population migratrice de chaque province recoupée selon le lieu de résidence antérieure et selon le lieu de naissance, pays ou province. Le tableau VIII résume brièvement cette analyse; il a été, de plus, préparé de façon à indiquer la mesure selon laquelle la population résidente constituée de migrants interprovinciaux des diverses provinces se compose de personnes qui sont revenues dans leur province natale après s'en être absentes pour habiter un autre endroit du pays. Un peu plus des trois quarts

* Census 1941, Vol. IV, Table 24—Recensement de 1941, vol. IV, tableau 24.

population was Canadian born while the remainder was about equally divided between those born in the British Isles and those born in other countries. Included in the 988,401 interprovincial migrants of Canadian birth were 768,035 persons who reported that they were born in the province of their immediately preceding permanent residence. The great majority of these would probably have made but one move involving the crossing of interprovincial boundaries. Included in the 988,401 migrants of Canadian birth were another 110,971 persons who reported that they were born in the province in which they were residing when the Census was taken. These represent persons who had returned to their native province after a period of time spent elsewhere in Canada so that they had made at least two moves from one province to another.

des migrants interprovinciaux sont natifs du Canada tandis que les autres se partagent à peu près également entre des natifs des îles Britanniques et des natifs d'autres pays. Sur les 988,401 migrants interprovinciaux de naissance canadienne il y en a 768,035 qui ont déclaré être nés dans la province de leur domicile permanent précédant immédiatement le dernier. La grande majorité d'entre eux n'ont probablement effectué qu'un seul déplacement comportant le passage des frontières interprovinciales. Au nombre des 988,401 migrants nés au Canada se trouvent aussi 110,971 personnes ayant déclaré être nées dans la province qu'elles habitaient lors du recensement. Ce chiffre représente des personnes qui sont revenues dans leur province natale après avoir habité un certain temps un autre endroit du Canada de sorte qu'elles s'étaient déplacées au moins deux fois d'une province à une autre.

TABLE VIII. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE INTERPROVINCIAL MIGRANT POPULATION BY BIRTHPLACE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU VIII. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION MIGRATRICE INTERPROVINCIALE SELON LE LIEU DE NAISSANCE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Total	Birthplace—Lieu de naissance					
		Canada				British Isles — Îles Britanniques	Other countries — Autres pays
		All provinces — Toutes les provinces	Province of last permanent residence — Province du dernier domicile permanent	Province of residence, 1941 — Province du domicile, 1941	Other provinces — Autres provinces		
CANADA ⁽¹⁾ —							
Number—Nombre.....	1,308,944	988,401	768,035	110,971	109,395	156,509	164,034
Percentage—Pourcentage...	100.0	75.5	58.7	8.4	8.4	12.0	12.5
Prince Edward Island—							
Number—Nombre.....	4,495	4,217	2,449	1,559	209	130	148
Percentage—Pourcentage...	100.0	93.8	54.5	34.7	4.6	2.9	3.3
Nova Scotia—							
Number—Nombre.....	34,639	30,521	20,680	7,932	1,909	2,187	1,931
Percentage—Pourcentage...	100.0	88.1	59.7	22.9	5.5	6.3	5.6
New Brunswick—							
Number—Nombre.....	31,262	28,924	22,566	5,042	1,316	1,228	1,110
Percentage—Pourcentage...	100.0	92.5	72.2	16.1	4.2	3.9	3.6
Québec—							
Number—Nombre.....	147,768	127,609	99,513	22,873	5,223	9,108	11,051
Percentage—Pourcentage...	100.0	86.3	67.3	15.5	3.5	6.2	7.5
Ontario—							
Number—Nombre.....	328,060	256,700	197,327	46,592	12,781	28,022	43,338
Percentage—Pourcentage...	100.0	78.3	60.2	14.2	3.9	8.5	13.2
Manitoba—							
Number—Nombre.....	123,979	95,953	74,806	10,937	10,210	12,836	15,190
Percentage—Pourcentage...	100.0	77.3	60.3	8.8	8.2	10.4	12.3
Saskatchewan—							
Number—Nombre.....	161,319	127,089	107,200	6,498	13,391	15,074	19,156
Percentage—Pourcentage...	100.0	78.8	66.5	4.0	8.3	9.3	11.9
Alberta—							
Number—Nombre.....	167,692	123,054	97,453	5,202	20,399	18,997	15,641
Percentage—Pourcentage...	100.0	73.4	58.1	3.1	12.2	11.3	9.3
British Columbia—							
Number—Nombre.....	307,351	192,843	145,265	4,255	43,323	68,583	45,925
Percentage—Pourcentage...	100.0	62.8	47.3	1.4	14.1	22.3	14.9

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

The proportion which such returning natives forms of the total number of interprovincial migrants is shown in Table VIII to vary greatly for the different provinces. It is generally high in the East and low in the West. It is outstandingly high in Prince Edward Island, the table showing that here 1,559 persons or almost 35 p.c. of the total resident interprovincial migrant population had been born in the province itself.

Table VIII also shows that there were 109,395 interprovincial migrants, or 8.4 p.c. of the total, whose place of birth was some province other than that of either their present or their last permanent residence. Such persons had obviously lived in at least three of the provinces. The proportion that such persons formed of all interprovincial migrants in the various provinces was relatively similar at between 3 and 6 p.c. for the Maritime Provinces, Quebec and Ontario; it rose to considerably higher figures in the three Prairie Provinces and stood highest in British Columbia where the 43,323 migrants of this type formed 14.1 p.c. of all the interprovincial migrants in the province. These 43,323 migrants were comprised to slightly over 50 p.c. of persons who were born in Ontario, migrated to one of the three Prairie Provinces and then moved on to British Columbia.

TEN-YEAR INTERPROVINCIAL MIGRANTS, 1931-1941

This part of the chapter is restricted to a discussion of the census data relating to only the interchange of population between the provinces which took place during the decade immediately preceding the 1941 Census. This was a period in which economic and social conditions were strongly influenced by three factors of major proportions. The economic depression which commenced in 1929 had been under way for almost two years before the 1931 Census was taken. World War No. II had been going on for almost two years before the decade had ended, while serious drought conditions prevailed in the southern parts of

Le tableau VIII démontre que la proportion des personnes qui reviennent à leur province natale par rapport au nombre de migrants interprovinciaux varie considérablement selon les différentes provinces. Elle est généralement élevée dans l'Est et peu élevée dans l'Ouest. Elle est remarquablement élevée dans l'Île du Prince-Edouard; le tableau révèle que 1,559 personnes, soit presque 35 p. 100 de toute la population résidente constituée de migrants interprovinciaux, sont nées dans la province même.

Le tableau VIII fait voir également qu'il y a 109,395 migrants interprovinciaux, soit 8.4 p. 100 du total, dont le lieu de naissance est une province autre que celle de leur domicile actuel ou de leur dernier domicile permanent. Ces personnes ont évidemment résidé dans au moins trois provinces. La proportion que constituent ces personnes par rapport à tous les migrants interprovinciaux dans les diverses provinces est relativement la même de 3 à 6 p. 100, dans les provinces Maritimes, le Québec et l'Ontario; elle atteint des chiffres beaucoup plus élevés dans les trois provinces des Prairies et le plus élevé dans la Colombie-Britannique où les 43,323 migrants de ce genre constituent 14.1 p. 100 de tous les migrants interprovinciaux de la province. Un peu plus de la moitié de ces 43,323 migrants étaient des personnes nées dans l'Ontario ayant déménagé dans l'une des trois provinces des Prairies pour se fixer ensuite dans la Colombie-Britannique.

MIGRATEURS INTERPROVINCIAUX AU COURS DE LA DÉCENNIE, 1931-1941

La présente partie du chapitre se limite à un exposé des données du recensement ayant trait aux échanges de population entre les provinces, mais qui se sont produits au cours de la décennie précédant immédiatement le recensement de 1941 seulement. C'est une période durant laquelle trois facteurs très importants ont influé fortement sur la situation économique et sociale. La dépression économique, commencée en 1929, durait depuis près de deux ans lors du recensement de 1931. La seconde guerre mondiale se prolongeait depuis près de deux ans lorsque la décennie a pris fin tandis que, durant une bonne partie de l'intervalle,

the three Prairie Provinces for a considerable portion of the time in between. All three factors resulted in population shifts. Some of these movements, such as that from the southern to the more northern parts of Alberta and Saskatchewan were intra-provincial rather than interprovincial in extent and are therefore not covered here. This section is restricted to a discussion of the 457,079 persons who migrated from one province to another during the 1931-1941 interval. This number formed 34.9 p.c. of the 1,308,944 interprovincial migrants of all periods of residence and discussed in the preceding section; it formed 14.3 p.c. of the total migrant population of 3,207,291 persons including both interprovincial migrants and those who came in from other countries; it formed 4.0 p.c. of Canada's total population in 1941.

The proportion which the ten-year interprovincial migrants formed of the total for all interprovincial migrants was not uniform for all provinces. It was below the Canada average of 34.9 p.c. in each of the three Prairie Provinces and higher than that average elsewhere, a relationship reflecting the shift in the direction of population movements during the decade under review. Only 15.1 p.c. of the interprovincial migrants resident in Saskatchewan in 1941 had moved in during the 1931-1941 period and only 11.0 p.c. of those living in rural areas in that province had done so. On the other hand 48.6 p.c. of Nova Scotia's interprovincial migrant population had moved into that province during the same period, separate ratios for rural and urban amounting to 45.0 p.c. and 50.4 p.c. respectively.

Distribution by Period of Residence.—Table IX classifies the ten-year interprovincial migrants according to length of residence into the three periods: under 2 years, 2 to 4 years, and 5 to 9 years. The most recent of these three groups represents movements associated with the War; movements during the earliest of the three periods represent the reaction to the depression conditions prevailing between 1931 and 1936.

une sécheresse désastreuse sévissait dans le sud des trois provinces des Prairies. Ces trois facteurs ont provoqué des changements de population. Quelques-uns de ces mouvements, comme ceux du sud de l'Alberta et de la Saskatchewan vers les endroits plus septentrionaux par exemple, étaient de caractère intraprovincial plutôt qu'interprovincial et ne sont pas compris ici. La présente section se borne à une étude des 457,079 personnes qui sont passées d'une province à l'autre de 1931 à 1941. Leur nombre constitue 34.9 p. 100 des 1,308,944 migrants interprovinciaux de toutes les périodes de résidence, traités dans la section précédente. Il compose 14.3 p. 100 de la population migratrice totale, soit 3,207,291 personnes, migrants interprovinciaux aussi bien qu'immigrés venus des autres pays. Il constitue également 4.0 p. 100 de la population totale du Canada en 1941.

La proportion de migrants interprovinciaux au cours de la période décennale par rapport au total de tous les migrants interprovinciaux n'est pas uniforme dans toutes les provinces. Elle est inférieure à la moyenne pour le Canada, soit 34.9 p. 100, dans chacune des trois provinces des Prairies, et plus élevée que cette moyenne, ailleurs, rapport qui reflète le changement de direction des mouvements de la population au cours de la décennie d'observation. Seulement 15.1 p. 100 des migrants interprovinciaux résidant en Saskatchewan en 1941 étaient venus dans cette province durant la période de 1931 à 1941 et 11.0 p. 100 seulement de ceux qui habitaient les régions rurales de cette province étaient arrivés au cours de cette même période. D'autre part, 48.6 p. 100 de la population de migrants interprovinciaux de la Nouvelle-Écosse étaient passés dans cette province durant la même période; les proportions pour les régions rurales et urbaines sont de 45.0 et 50.4 p. 100 respectivement.

Répartition d'après la période de résidence.—Le tableau IX classe les migrants interprovinciaux au cours de dix ans selon la durée de résidence répartie en trois périodes: moins de 2 ans, 2 à 4 ans et 5 à 9 ans. Le plus récent de ces trois groupes représente des mouvements associés à la guerre; les mouvements au cours de la plus ancienne des trois périodes représentent la réaction devant la dépression qui a sévi de 1931 à 1936.

More than 138,000 of the 457,079 ten-year migrants had moved into their province of residence during the two years immediately preceding the 1941 Census; another 153,000 had moved during the next preceding three years while the remaining 166,000 had moved during the first half of the decade. On reducing these figures to averages per year in order to standardize the lengths of the periods the average number of migrants per year stands at 69,000 for the two years immediately preceding the 1941 Census, 51,000 for the next preceding three years and 33,000 for the five years comprising the first half of the decade.

Although the greater effect of deaths and emigration upon the data for the earlier than the later years introduces a slight bias into these figures, it is apparent that interprovincial migration took place at a much higher rate during the latter than during the first part of the decade.

Table IX gives the numerical and percentage distribution of the ten-year migrants by period of residence according to these three intervals, for each province in total and separately for rural and urban. Greater stimulus to industrial activity in the cities and towns than in the rural areas immediately following the outbreak of the War is reflected in the much higher proportion of "under 2 year" migrants for urban than for rural.

Nova Scotia stands first amongst the provinces with respect to the proportion of migrants having less than 2 years residence. Here 44.0 p.c. of the ten-year migrant population had come into the province during the two years preceding the 1941 Census compared with the 30.2 p.c. shown in Table IX as the overall Canada average. The high proportion of "under 2 year" migrants in Nova Scotia is a result of the marked increase in activity which took place in this province following the outbreak of War. It is due in large measure to the increase in population in the Halifax area which took place at this time.

Plus de 138,000 des 457,079 migrants au cours de dix ans étaient arrivés dans la province de leur domicile au cours des deux années précédant immédiatement le recensement de 1941; 153,000 s'étaient déplacés au cours des trois années précédant celles-ci, alors que les autres, au nombre de 166,000, étaient arrivés durant la première moitié de la décennie. En réduisant ces chiffres à des moyennes annuelles afin d'uniformiser la durée des périodes, le nombre moyen de migrants par année s'établit à 69,000 pour les deux années précédant immédiatement le recensement de 1941, à 51,000, pour les trois années précédant celles-ci et à 33,000 pour les cinq années constituant la première moitié de la décennie.

Bien que les conséquences des décès et de l'émigration sur les données, plus grandes au cours des années antérieures que durant les plus récentes, impriment une légère déviation à ces chiffres, il est évident que la migration interprovinciale s'est produite à un degré beaucoup plus intense au cours de la dernière partie de la décennie que durant la première partie.

Le tableau IX donne la répartition numérique et en pourcentage des migrants au cours de la décennie, selon la période de résidence divisée en ces trois intervalles, pour chaque province prise comme un tout puis, séparément, pour les régions rurales et urbaines. L'impulsion donnée à l'activité industrielle immédiatement après la déclaration de la guerre, plus forte dans les cités et villes que dans les régions rurales, se reflète dans la proportion des migrants "de moins de deux ans", proportion beaucoup plus élevée dans les régions urbaines que dans les régions rurales.

La Nouvelle-Écosse occupe la première place parmi les provinces relativement à la proportion de migrants ayant moins de deux années de résidence. Quarante-quatre p. 100 des migrants des dix années sont venus dans cette province au cours des deux années antérieures au recensement de 1941, comparativement à 30.2 p. 100 indiqué dans le tableau IX comme la moyenne de tout le Canada. La forte proportion de migrants "de moins de 2 ans" en Nouvelle-Écosse est une conséquence de l'accroissement marqué de l'activité qui s'est produit dans cette province après le déclenchement de la guerre. Cette expansion est attribuable, pour une bonne part, à l'accroissement de population survenu à cette époque dans la région d'Halifax.

TABLE IX. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE TEN-YEAR INTER-PROVINCIAL MIGRANT POPULATION BY PERIOD OF RESIDENCE IN PROVINCE OF RESIDENCE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU IX. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION MIGRATRICE INTERPROVINCIALE AU COURS DE DIX ANS, SELON LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE DANS LA PROVINCE DE DOMICILE, CANADA ET PROVINCES, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1941

Province	All inter-provincial migrants — Tous les migrants interprovinciaux	Ten-year interprovincial migrants — Migrateurs interprovinciaux au cours de dix ans									
		Total		Years of residence—Années de résidence							
		Number — Nombre	P.c. of all migrants — P.c. de tous les migrants	P.c. of ten-year total — P.c. du total au cours de dix ans	Under— moins de— 2		2-4		5-9		
					Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	
CANADA(1).....	1,308,944	457,079	34.9	100.0	138,127	30.2	153,029	33.5	165,923	36.3	
Rural—Rurale.....	513,659	170,809	33.3	100.0	43,646	25.6	60,127	35.2	67,036	39.2	
Urban—Urbaine.....	795,285	286,270	36.0	100.0	94,481	33.0	92,902	32.5	98,887	34.5	
Prince Edward Island...	4,495	1,889	42.0	100.0	637	33.7	572	30.3	680	36.0	
Rural—Rurale.....	2,423	826	34.1	100.0	193	23.4	272	32.9	361	43.7	
Urban—Urbaine.....	2,072	1,063	51.3	100.0	444	41.8	300	28.2	319	30.0	
Nova Scotia.....	34,639	16,850	48.6	100.0	7,410	44.0	4,615	27.4	4,825	28.6	
Rural—Rurale.....	11,330	5,097	45.0	100.0	1,969	38.6	1,362	26.7	1,766	34.7	
Urban—Urbaine.....	23,309	11,753	50.4	100.0	5,441	46.3	3,253	27.7	3,059	26.0	
New Brunswick.....	31,262	11,846	37.9	100.0	4,392	37.1	3,654	30.8	3,800	32.1	
Rural—Rurale.....	14,504	5,063	34.9	100.0	1,581	31.2	1,599	31.6	1,883	37.2	
Urban—Urbaine.....	16,758	6,783	40.5	100.0	2,811	41.4	2,055	30.3	1,917	28.3	
Québec.....	147,768	60,985	41.3	100.0	19,709	32.3	20,308	33.3	20,968	34.4	
Rural—Rurale.....	19,312	9,236	47.8	100.0	2,452	26.5	3,511	38.1	3,273	35.4	
Urban—Urbaine.....	128,456	51,749	40.3	100.0	17,257	33.3	16,797	32.5	17,695	34.2	
Ontario.....	328,060	137,698	42.0	100.0	46,077	33.5	44,477	32.3	47,144	34.2	
Rural—Rurale.....	104,746	45,002	43.0	100.0	13,291	29.5	15,196	33.8	16,515	36.7	
Urban—Urbaine.....	223,314	92,696	41.5	100.0	32,786	35.4	29,281	31.6	30,629	33.0	
Manitoba.....	123,979	39,892	32.2	100.0	12,104	30.3	14,090	35.4	13,698	34.3	
Rural—Rurale.....	55,058	18,302	33.2	100.0	4,134	22.6	7,197	39.3	6,971	38.1	
Urban—Urbaine.....	68,921	21,590	31.3	100.0	7,970	36.9	6,893	31.9	6,727	31.2	
Saskatchewan.....	161,319	24,301	15.1	100.0	8,214	33.8	7,877	32.4	8,210	33.8	
Rural—Rurale.....	86,091	9,500	11.0	100.0	2,823	29.7	3,175	33.4	3,502	36.9	
Urban—Urbaine.....	75,228	14,801	19.7	100.0	5,391	36.4	4,702	31.8	4,708	31.8	
Alberta.....	167,692	42,538	25.4	100.0	12,261	28.8	14,010	32.9	16,267	38.3	
Rural—Rurale.....	81,764	19,131	23.4	100.0	4,795	25.0	6,286	32.9	8,050	42.1	
Urban—Urbaine.....	85,928	23,407	27.2	100.0	7,466	31.9	7,724	33.0	8,217	35.1	
British Columbia.....	307,351	119,652	38.9	100.0	26,914	22.5	42,853	35.8	49,885	41.7	
Rural—Rurale.....	136,950	57,786	42.2	100.0	12,152	21.0	21,197	36.7	24,437	42.3	
Urban—Urbaine.....	170,401	61,866	36.3	100.0	14,762	23.9	21,656	35.0	25,448	41.1	

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Summary of Interprovincial Movements.—Table X presents a summary of the inward and outward movements of population amongst the several provinces during the 1931-1941 decade. It shows that in the interchange of population during this period, two provinces gained, five provinces lost while in the other two provinces the gains and losses were almost identical.

Including both inward and outward migration, Saskatchewan and British Columbia had the greatest interprovincial movements in relation to their total populations. British Columbia's total movement of 142,480 persons was comprised of 119,652 persons who moved in and 22,828 who moved out resulting in a 25424—5½

Résumé des mouvements interprovinciaux.—Le tableau X présente un résumé des mouvements d'entrée et de sortie de la population des différentes provinces au cours de la décennie 1931-1941. Il indique qu'à la suite de l'échange de population durant cette période, deux provinces y ont gagné, cinq y ont perdu alors que dans les deux autres, les gains et pertes y étaient presque identiques.

En tenant compte de la migration d'entrée et de sortie, la Saskatchewan et la Colombie-Britannique enregistrent les mouvements interprovinciaux les plus considérables par rapport à leur population totale. Le total des personnes qui se sont déplacées en Colombie-Britannique, 142,480, se compose de 119,652

net gain of 96,824 persons or 11.8 p.c. of the total population of the province. Saskatchewan's interprovincial movements were of similar proportions but with opposite net effect, the 128,082 out-migrants exceeding the 24,301 in-migrants by 103,781 persons, a figure which formed 11.6 p.c. of the total population of that province. Population movements in Manitoba and Alberta during this interval resembled each other in respect of both numbers of persons involved and direction of net movement. Both provinces suffered net losses, Manitoba's net loss of 30,058 persons and Alberta's net loss of 24,016 forming 4.1 p.c. and 3.1 p.c. of the respective populations of the two provinces.

personnes qui y sont entrées et de 22,828 qui en sont sorties, produisant un gain net de 96,824 personnes, soit 11.8 p. 100 de la population totale de la province. Les mouvements interprovinciaux de la Saskatchewan ont atteint des proportions analogues mais avec un résultat net contraire, les 128,082 émigrés dépassant les 24,301 immigrés de 103,781 personnes, soit 11.6 p. 100 de la population totale de cette province. Les mouvements de population au Manitoba et en Alberta durant cet intervalle se ressemblent entre eux tant au point de vue du nombre de personnes qui y étaient engagées qu'à la direction du mouvement net. Les deux provinces accusent des pertes nettes, le Manitoba de 30,058 personnes et l'Alberta, de 24,016 personnes, pertes constituant 4.1 p. 100 et 3.1 p. 100 de la population respective de ces deux provinces.

TABLE X. TEN-YEAR INTERPROVINCIAL MIGRANTS—SUMMARY OF INWARD AND OUTWARD MOVEMENTS, BY SEX, FOR THE PROVINCES, 1941

TABLEAU X. MIGRATEURS INTERPROVINCIAUX AU COURS DE DIX ANS—SOMMAIRE DES MOUVEMENTS INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS, SELON LE SEXE, PAR PROVINCE, 1941

Province and sex — Province et sexe	Total population — Population totale		Interprovincial migrants — Migrateurs interprovinciaux						Net gain or loss — Gain ou perte nets	
			Total		To province — Dans la province		From province — Hors de la province			
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c. (¹)	Number — Nombre	P.c. (¹)	Number — Nombre	P.c. (¹)	Number — Nombre	P.c. (¹)
Prince Edward Island....	T. 95,047	100.0	6,843	7.2	1,889	2.0	4,954	5.2	— 3,065	— 3.2
	M. 49,228	100.0	3,299	6.7	942	1.9	2,357	4.8	— 1,415	— 2.9
	F. 45,819	100.0	3,544	7.7	947	2.1	2,597	5.6	— 1,650	— 3.5
Nova Scotia.....	T. 577,962	100.0	32,339	5.6	16,850	2.9	15,489	2.7	1,361	0.2
	M. 296,044	100.0	16,264	5.5	8,589	2.9	7,675	2.6	914	0.3
	F. 281,918	100.0	16,075	5.7	8,261	2.9	7,814	2.8	447	0.1
New Brunswick.....	T. 457,401	100.0	31,423	6.9	11,846	2.6	19,577	4.3	— 7,731	— 1.7
	M. 234,097	100.0	15,146	6.5	5,941	2.5	9,205	4.0	— 3,264	— 1.5
	F. 223,304	100.0	16,277	7.3	5,905	2.6	10,372	4.7	— 4,467	— 2.1
Québec.....	T. 3,331,882	100.0	120,296	3.6	60,985	1.8	59,311	1.8	1,674	(²)
	M. 1,672,982	100.0	61,054	3.7	30,409	1.8	30,645	1.8	— 236	(²)
	F. 1,658,900	100.0	59,242	3.6	30,576	1.8	28,666	1.8	1,910	(²)
Ontario.....	T. 3,787,655	100.0	207,090	5.5	137,698	3.6	69,392	1.9	68,306	1.7
	M. 1,921,201	100.0	110,360	5.7	73,367	3.8	36,993	1.9	36,374	1.9
	F. 1,866,454	100.0	96,730	5.2	64,331	3.4	32,399	1.8	31,932	1.6
Manitoba.....	T. 729,744	100.0	109,842	15.1	39,892	5.5	69,950	9.6	— 30,058	— 4.1
	M. 378,079	100.0	57,247	15.1	20,376	5.4	36,871	9.7	— 16,495	— 4.3
	F. 351,665	100.0	52,595	15.0	19,516	5.5	33,079	9.5	— 13,563	— 4.0
Saskatchewan.....	T. 895,992	100.0	152,383	17.0	24,301	2.7	128,082	14.3	— 103,781	— 11.6
	M. 477,563	100.0	78,468	16.4	13,015	2.7	65,453	13.7	— 52,438	— 11.0
	F. 418,429	100.0	73,915	17.7	11,286	2.7	62,629	15.0	— 51,343	— 12.3
Alberta.....	T. 796,169	100.0	109,092	13.7	42,538	5.3	66,554	8.4	— 24,016	— 3.1
	M. 426,458	100.0	57,132	13.4	22,401	5.3	34,731	8.1	— 12,330	— 2.8
	F. 369,711	100.0	51,960	14.1	20,137	5.4	31,823	8.7	— 11,686	— 3.3
British Columbia.....	T. 817,861	100.0	142,480	17.4	119,652	14.6	22,828	2.8	96,824	11.8
	M. 435,031	100.0	73,460	16.9	60,954	14.0	12,506	2.9	48,448	11.1
	F. 382,830	100.0	69,020	18.0	58,698	15.3	10,322	2.7	48,376	12.6

(¹) Per cent of total population—Pour-cent de la population totale.

(²) Less than 0.1 p.c.—Moins de 0.1 p. 100.

Ontario was the second province to register a net gain of appreciable size and relative proportions. Here the 137,698 in-migrants exceeded the 69,392 out-migrants by 68,306 persons or 1.7 p.c. of the total population of the province. Quebec's gains of 60,985 were just about offset by 59,311 losses; losses were greater than gains in Prince Edward Island and New Brunswick while in Nova Scotia a close balance was formed between the 16,850 in-migrants and the 15,489 persons who moved away.

Analysis of Movements by Province of Origin and Province of Destination.—

Table 9 in Part II of this volume contains separate figures for interprovincial migrants of less than 10 years residence, classifying the migrants of each province according to province of origin for those who had come in and according to province of destination for those who had gone out. A comparison of these results with those for migrants of all periods as a whole or more especially for those who moved prior to the 1931-1941 decade reveals one outstanding general feature. This is the reversal in direction of the net movement of population between the Prairie Provinces on the one hand and Central and Eastern Canada on the other. For, whereas in earlier years the net movement of population was into the Prairie region, in the 1931-1941 decade the net movement was in the opposite direction, each of the three Prairie Provinces losing population to Ontario, Quebec and the Maritime Provinces as well as to British Columbia.

Within the three Maritime Provinces the direction of net movement during the 1931-1941 decade was similar to that over the overall period. Nova Scotia gained from both its neighbouring provinces, New Brunswick also gained from Prince Edward Island while that province lost to both the other two.

The provincial distribution of Quebec's 60,985 additions during the 1931-1941 interval was similar to that of the 86,783 persons who came to the province before this decade began and who were still in the province when the 1941 Census was taken. But of the 59,311 out-migrants of the 1931-1941 period, larger

L'Ontario est la seconde province à enregistrer un gain net d'une importance numérique appréciable et de proportion relative. Les 137,698 immigrés y excèdent les 69,392 émigrés de 68,306 personnes ou 1.7 p. 100 de la population totale de la province. Les gains du Québec, au nombre de 60,985, sont à peu près contre-balancés par les 59,311 pertes. Dans l'Île du Prince-Édouard et le Nouveau-Brunswick, les pertes sont plus considérables que les gains, tandis que dans la Nouvelle-Écosse, un équilibre approximatif s'établit entre les 16,850 immigrés et les 15,489 émigrés.

Analyse des mouvements d'après la province d'origine et la province de destination.—

Le tableau 9 de la deuxième partie de ce volume contient des chiffres distincts pour les migrants interprovinciaux de moins de 10 années de résidence, classant les migrants de chaque province selon la province d'origine de ceux qui y sont entrés et selon la province de destination de ceux qui en sont sortis. La comparaison de ces résultats avec ceux des migrants de toutes les périodes en général ou plus spécialement avec ceux qui se sont déplacés antérieurement à la décennie 1931-1941 révèle une caractéristique générale remarquable. C'est le changement de direction du mouvement net de la population entre les provinces des Prairies d'une part et le centre et l'Est du Canada d'autre part. Car, tandis qu'au cours des années antérieures, le mouvement net de la population s'orientait vers la région des Prairies, il prend la direction opposée durant la décennie 1931-1941; chacune des trois provinces des Prairies perd de sa population au profit de l'Ontario, du Québec et des provinces Maritimes ainsi que de la Colombie-Britannique.

Dans les trois provinces Maritimes, le mouvement net au cours de la décennie 1931-1941 prend une direction semblable à celle qu'il a au cours de toutes les périodes. La Nouvelle-Écosse enregistre un gain aux dépens de ses deux provinces voisines; le Nouveau-Brunswick également, aux dépens de l'Île du Prince-Édouard, tandis que cette province enregistre une perte au profit des deux autres.

La répartition provinciale des 60,985 nouveaux venus au Québec au cours de la période de 1931-1941 est semblable à celle des 86,783 personnes qui sont entrées dans la province antérieurement à cette décennie et qui y étaient encore lors du recensement de 1941. Mais parmi les 59,311 émigrés de la période de 1931-1941, des proportions plus considé-

proportions went to Nova Scotia and Ontario and much smaller proportions to the four western provinces than was the case with those who migrated in earlier years.

Ontario's interprovincial movements of population during the 1931-1941 decade resulted in a net outward movement from that province to British Columbia and a net inward movement into the province from all other parts. Of the 137,698 residents of Ontario in 1941 who had come in from other provinces during the decade, 53.7 p.c. had come from the three Prairie Provinces, 34.1 p.c. from Quebec, 7.7 p.c. from the Maritime Provinces and 4.5 p.c. from British Columbia. Slightly over 55 p.c. of Ontario's 69,392 out-migrants during the same interval went to Quebec, 23.1 p.c. to the Prairie Provinces, 12.6 p.c. to British Columbia and 8.8 p.c. to the Maritimes. Ontario gained in the net movement of population with Quebec and the three Maritime Provinces, both in the migration which took place during the 1931-1941 decade and in that which took place in earlier years. On the other hand the net movement with British Columbia was outward in both the earlier and more recent intervals of time. It is in the movement of population between Ontario and the three Prairie Provinces that one notes the reversal in direction of net movement between the two periods. For whereas the figures for migrants of ten years residence or more show a net balance of 67,335 persons living in the three Prairie Provinces who had come from Ontario, the migration which took place during the 1931-1941 period resulted in a net movement of 57,785 persons in the other direction, that is, into Ontario from the Prairie Provinces.

Interprovincial migration between British Columbia and the other provinces resulted in a net gain to that province from all other provinces both in the migration which took place during the 1931-1941 decade and also in earlier years. By far the greater proportion of the net movement into this province during the 1931-1941 period can be attributed to movements from the three Prairie Provinces; 97 p.c. of British Columbia's total net gain of

rables se sont dirigées vers la Nouvelle-Écosse et l'Ontario et des proportions beaucoup moins élevées vers les quatre provinces de l'Ouest que dans le cas de ceux qui s'étaient déplacés antérieurement.

Les mouvements interprovinciaux de population de l'Ontario durant la décennie 1931-1941 ont abouti à un mouvement de sortie net de cette province vers la Colombie-Britannique et à un mouvement d'entrée net de toutes les autres régions dans cette province. Sur les 137,698 résidents de l'Ontario en 1941 venus d'autres provinces au cours de la décennie, 53.7 p. 100 venaient des trois provinces des Prairies, 34.1 p. 100, du Québec, 7.7 p. 100 des provinces Maritimes et 4.5 p. 100 de la Colombie-Britannique. Un peu plus de 55 p. 100 des 69,392 émigrés de l'Ontario au cours de cet intervalle se sont dirigés vers le Québec, 23.1 p. 100, vers les provinces des Prairies, 12.6 p. 100, vers la Colombie-Britannique et 8.8 p. 100, vers les provinces Maritimes. L'Ontario enregistre un gain dans l'échange net de population avec le Québec et les trois provinces Maritimes, tant dans la migration qui s'est produite au cours de la décennie 1931-1941 que dans celle qui a eu lieu au cours des années antérieures. Par ailleurs, le mouvement net entre l'Ontario et la Colombie-Britannique est un mouvement de sortie pour les intervalles de temps antérieurs et pour les plus récents. C'est dans l'échange de population entre l'Ontario et les trois provinces des Prairies que l'on remarque le changement de direction du mouvement net, d'une période à l'autre. Car, tandis que les chiffres sur les migrants ayant dix années ou plus de résidence indiquent une balance nette de 67,335 personnes habitant les trois provinces des Prairies qui sont venues de l'Ontario, la migration qui s'est produite de 1931 à 1941 a abouti à un mouvement net de 57,785 personnes dans la direction opposée, c'est-à-dire des provinces des Prairies vers l'Ontario.

La migration interprovinciale entre la Colombie-Britannique et les autres provinces a produit un gain net en faveur de cette province aux dépens de toutes les autres, tant dans la migration qui a eu lieu au cours de la décennie 1931-1941 que dans celle des années antérieures. La plus forte proportion du mouvement net vers cette province au cours de la période de 1931 à 1941 peut être attribuée à beaucoup près aux mouvements en provenance des trois provinces des Prairies; 97 p. 100 du gain net total de la Colombie-Britannique

96,824 persons during this period had come from these parts. On the other hand, of British Columbia's net inward movement of 151,931 persons for years prior to the 1931-1941 decade, 70 p.c. came from the three Prairie Provinces, 19 p.c. from Ontario and the remainder from Quebec and the Maritime Provinces.

Rural-Urban Shifts.—Table IX classifies the interprovincial migrant population of the 1931-1941 period in such a way as to show the proportions of them that were living in rural and in urban areas in 1941. But, interest attaches to a classification of the migrants according to the rural and urban status not only of the locality in which they were living in 1941 but also of the locality from which they came. Table XI contains a cross-classification of the 1931-1941 migrant population according to the rural or urban status of both present and previous home and serves to indicate the extent to which these migrants moved from the one type of locality to the other. This cross-classification is not available for the interprovincial migrants alone; it is available only for all migrants of the 1931-1941 period in total including 151,271 migrants who came directly from other countries in addition to the 457,079 whose last place of residence was some other province.

The classification according to type of locality of the previous home shows that 382,454 or 62.9 p.c. of the 608,350 ten-year migrants had come from urban centres; 176,079 or 28.9 p.c. had come from the farm and 43,333 or 7.1 p.c. had come from rural but non-farm homes. The classification according to type of locality as in 1941 shows that 378,469 or 62.2 p.c. of the same 608,350 migrants were living in urban centres and the remaining 229,881 or 37.8 p.c. were living in rural areas including both farm and non-farm.

An exact distribution of the 229,881 migrants living in rural areas in 1941 according to whether they were living on the farm or in a rural non-farm area is not available from the census compilations. An approximate breakdown of this total based on a hand count of a 5 p.c. sample shows that it was divided in the proportions 47 p.c. farm and 53 p.c. non-farm. Applying the results of this investigation to the above total of 229,881 it may be estimated that approximately 108,000 of the 608,350 migrants were living on farms in 1941. Calcul-

au cours de cette période, soit 96,824 personnes, venaient de ces régions. D'autre part, sur les 151,931 personnes constituant le mouvement d'entrée net en Colombie-Britannique durant les années antérieures à la décennie 1931-1941, 70 p. 100 sont venues des trois provinces des Prairies, 19 p. 100 de l'Ontario et les autres, du Québec et des provinces Maritimes.

Déplacements ruraux-urbains.—Le tableau IX classe la population de migrants interprovinciaux de la période 1931-1941 de façon à en indiquer les proportions qui habitaient les régions rurales et les régions urbaines en 1941. Mais il y a avantage à classer les migrants selon le caractère rural et urbain non seulement de l'endroit qu'ils habitaient en 1941 mais également de celui d'où ils viennent. Le tableau XI contient un classement recoupé de la population migratrice de 1931-1941 selon que le domicile actuel et le domicile antérieur est rural ou urbain et sert à indiquer dans quelle mesure ces migrants se sont déplacés d'un genre de localité à l'autre. Ce classement recoupé n'existe pas pour les migrants interprovinciaux exclusivement; il est fait seulement pour tous les migrants de la période de 1931-1941 en général et comprend 151,271 immigrés venus directement d'autres pays en plus des 457,079 migrants dont le dernier lieu de domicile était une autre province.

Le classement selon le genre de localité du domicile antérieur démontre que sur les 608,350 migrants au cours de dix ans, 382,454 ou 62.9 p. 100 venaient de centres urbains; 176,079 ou 28.9 p. 100 venaient de régions agricoles et 43,333 ou 7.1 p. 100 venaient de domiciles ruraux mais non agricoles. Le classement selon le genre de localité en 1941 indique que 378,469 ou 62.2 p. 100 de ces mêmes 608,350 migrants habitaient des centres urbains et les autres, au nombre de 229,881 ou 37.8 p. 100 habitaient des régions rurales tant agricoles que non agricoles.

Les calculs du recensement ne permettent pas de répartir exactement les 229,881 migrants habitant des régions rurales en 1941 selon qu'ils vivaient sur une ferme ou habitaient une région rurale non agricole. Une décomposition approximative de ce total basée sur un comptage à la main d'un échantillon de 5 p. 100 indique qu'ils se répartissent dans les proportions de 47 p. 100 agricoles et 53 p. 100 non agricoles. Si les résultats de cette enquête sont appliqués au total ci-dessus, 229,881, on peut estimer qu'environ 108,000 de 608,350 migrants vivaient sur des fermes en 1941.

lations based partly upon the 5 p.c. sample and partly on the data shown in Table XI indicate that the migration which took place between 1931 and 1941 (including interprovincial migration and migration from other countries but excluding migration within the borders of the various provinces) resulted in a net movement of some 60,000 persons away from the farm, either to the cities and towns or to rural non-farm areas.

Les calculs basés partiellement sur l'échantillon de 5 p. 100 et partiellement sur les données du tableau XI indiquent que la migration qui s'est produite de 1931 à 1941 (y compris la migration interprovinciale et la migration en provenance des autres pays mais à l'exclusion de la migration dans les limites des différentes provinces) a abouti à un mouvement net d'environ 60,000 personnes qui ont quitté la ferme pour se diriger vers les cités et villes ou vers des régions rurales non agricoles.

TABLE XI. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE 1931-1941 MIGRANT POPULATION ACCORDING TO PLACE OF PREVIOUS RESIDENCE, BY TYPE, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU XI. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION MIGRATRICE DE 1931-1941 SELON LE LIEU DE DOMICILE ANTÉRIEUR ET SELON LE GENRE, CANADA ET RÉGIONS, RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	All migrants Tous les migrants (1931-1941)	Last permanent residence—Dernier lieu de domicile permanent					
		Type of locality—Genre de localité				Region—Région	
		Farm	Rural non-farm	Urban	Not stated	Other provinces	Other countries
		Agricole	Ruralenon agricole	Urbaine	Non données	Autres provinces	Autres pays
Number—Nombre							
CANADA (1).....	608,350	176,079	43,333	382,454	6,484	457,079	151,271
Rural—Rurale.....	229,881	112,217	19,410	95,735	2,519	170,809	59,072
Urban—Urbaine.....	378,469	63,862	23,923	286,719	3,965	286,270	92,199
Maritime Provinces—Provinces Maritimes....	47,271	7,973	4,916	33,968	414	30,585	16,686
Rural—Rurale.....	19,961	4,934	2,704	12,119	204	10,986	8,975
Urban—Urbaine.....	27,310	3,039	2,212	21,849	210	19,599	7,711
Québec.....	88,369	14,079	6,902	66,576	812	60,985	27,384
Rural—Rurale.....	14,186	4,454	1,743	7,818	171	9,236	4,950
Urban—Urbaine.....	74,183	9,625	5,159	58,758	641	51,749	22,434
Ontario.....	200,993	50,950	13,034	133,796	3,213	137,698	63,295
Rural—Rurale.....	65,124	27,212	5,522	31,148	1,242	45,002	20,122
Urban—Urbaine.....	135,869	23,738	7,512	102,648	1,971	92,696	43,173
Prairie Provinces—Provinces des Prairies....	132,164	52,909	8,447	69,608	1,200	106,731	25,433
Rural—Rurale.....	63,083	40,780	3,851	17,863	589	46,933	16,150
Urban—Urbaine.....	69,081	12,129	4,596	51,745	611	59,798	9,283
British Columbia.....	138,008	49,975	9,725	77,472	836	119,652	18,356
Rural—Rurale.....	66,595	34,686	5,338	26,267	304	57,786	8,509
Urban—Urbaine.....	71,413	15,289	4,387	51,205	532	61,866	9,547
Percentage distribution—Répartition en pourcentage							
CANADA.....	100.0	28.9	7.1	62.9	1.1	75.1	24.9
Rural—Rurale.....	100.0	48.9	8.4	41.6	1.1	74.3	25.7
Urban—Urbaine.....	100.0	16.9	6.3	75.8	1.0	75.6	24.4
Maritime Provinces—Provinces Maritimes....	100.0	16.9	10.4	71.9	0.8	64.7	35.3
Rural—Rurale.....	100.0	24.7	13.5	60.7	1.1	55.0	45.0
Urban—Urbaine.....	100.0	11.1	8.1	80.0	0.8	71.8	28.2
Québec.....	100.0	15.9	7.8	75.4	0.9	69.0	31.0
Rural—Rurale.....	100.0	31.4	12.3	55.1	1.2	65.1	34.9
Urban—Urbaine.....	100.0	13.0	7.0	79.1	0.9	69.8	30.2
Ontario.....	100.0	25.3	6.5	66.6	1.6	68.5	31.5
Rural—Rurale.....	100.0	41.8	8.5	47.8	1.9	69.1	30.9
Urban—Urbaine.....	100.0	17.5	5.5	75.6	1.4	68.2	31.8
Prairie Provinces—Provinces des Prairies....	100.0	40.0	6.4	52.7	0.9	80.8	19.2
Rural—Rurale.....	100.0	64.6	6.1	28.3	1.0	74.4	25.6
Urban—Urbaine.....	100.0	17.6	6.7	74.9	0.8	86.6	13.4
British Columbia.....	100.0	36.2	7.1	56.1	0.6	86.7	13.3
Rural—Rurale.....	100.0	52.1	8.0	39.4	0.5	86.8	13.2
Urban—Urbaine.....	100.0	21.5	6.1	71.7	0.7	86.6	13.4

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Table XI shows the type of locality of the previous home for the migrants living in rural and urban areas in 1941 in each of Canada's five economic areas. It shows considerable similarity amongst the provinces in respect of the proportion of the migrants who were living in urban areas in 1941 who had also come from urban centres. These proportions vary within the comparatively narrow range of 71.7 p.c. for British Columbia to 80.0 p.c. for the Maritime Provinces. On the other hand the distribution according to type of previous home for the migrants who were living in rural areas in 1941 varied between considerable limits for different parts of the country. The proportion of such migrants who came from the rural areas (including farm and rural non-farm areas) was lowest at 38.2 p.c. for the Maritime Provinces and was highest at 70.7 p.c. for the Prairie Provinces. That is to say the migrants who came to live in the rural areas of the Prairie Provinces during the 1931-1941 period were composed to a higher degree of persons whose previous residence was also in rural areas than was the case for migrants entering the rural areas of other parts of the country.

This feature is brought out more clearly in Table XII which summarizes the results of the special hand tabulation of the 5 p.c. sample undertaken for the purpose of breaking down the total rural classification as in 1941 into farm and rural non-farm areas. Separate counts were made in this instance for migrants whose previous residence was some other province as distinguished from those who came from outside the country. In both instances the last permanent residence was classified simply as farm or non-farm, the latter category including both urban centres and rural non-farm areas.

Considering first the migrants who came from other provinces (interprovincial migrants) it will be noted that the proportion of those migrants living in non-farm areas in 1941 and who also came from non-farm areas was comparatively uniform for all five regions of the country. It is in the distribution according

Le tableau XI révèle le genre de localité du domicile antérieur des migrants habitant les régions rurales et urbaines en 1941, dans chacune des cinq régions économiques du Canada. Il laisse voir une ressemblance considérable entre les provinces relativement à la proportion de migrants qui habitaient des régions urbaines en 1941 et qui venaient également de centres urbains. Ces proportions varient dans des limites relativement rapprochées, soit 71.7 p. 100 pour la Colombie-Britannique et 80.0 p. 100 pour les provinces Maritimes. Par ailleurs, la répartition selon le genre du domicile antérieur des migrants qui habitaient des régions rurales en 1941 varie considérablement selon les différentes régions du pays. La proportion de ces migrants venant de régions rurales (agricoles et non agricoles) est la plus basse, soit 38.2 p. 100 dans les provinces Maritimes et la plus élevée, soit 70.7 p. 100 dans les provinces des Prairies. Cela veut dire qu'au nombre des migrants venus habiter les régions rurales des provinces des Prairies au cours de la période 1931-1941, il y avait plus de personnes dont le domicile antérieur était également rural que dans le cas des migrants arrivant dans les régions rurales d'autres parties du pays.

Le tableau XII fait ressortir plus clairement cette caractéristique; il résume les données du calcul spécial fait à la main de l'échantillon de 5 p. 100 et effectué dans le but de répartir toute la classification rurale de 1941 en régions agricoles et non agricoles. Des calculs distincts ont été faits dans ce cas pour les migrants dont le domicile antérieur se trouvait dans une autre province afin de les distinguer de ceux qui venaient de l'étranger. Dans les deux cas, le dernier domicile permanent était classé simplement comme agricole ou non agricole, cette dernière catégorie comprenant tant les centres urbains que les régions rurales non agricoles.

En considérant d'abord les migrants venus d'autres provinces (migrants interprovinciaux), on remarquera que la proportion des migrants habitant des régions non agricoles en 1941 et venant aussi de régions non agricoles est relativement uniforme dans les cinq régions du pays. C'est dans la répartition selon le genre de localité antérieure des migra-

to type of previous locality for the migrants living on the farms in 1941 that the major differences are noted. For, whereas 76.9 p.c. of the ten-year migrants living on the farm in the Prairie Provinces in 1941 had also come from the farm, the corresponding proportions for other parts were much lower at 39.8 p.c. for the Maritimes, 45.1 p.c. for Quebec, 64.8 p.c. for Ontario and 66.5 p.c. for British Columbia. A considerable part of the farm migrant population in British Columbia represents people whose previous home had been on a farm in the Prairie Provinces. Similarly the great proportion of the Prairie Provinces migrant farm population of the 1931-1941 decade is composed of farmers who moved from one of these provinces to another during this period.

Table XII also gives a corresponding analysis for those migrants whose previous home had been some other country. It will be noted that in all regions excepting the Prairie Provinces the proportions of the migrants who came from the farm were smaller amongst immigrants than amongst those who moved in from other provinces. The Prairie Province region constitutes an exception to this general rule; for the table shows that the farm had been the previous home of 76.6 p.c. of the migrants who moved into the rural areas of the Prairie Provinces from other countries during the 1931-1941 decade. The corresponding proportion for the migrant farm population alone was 78.1 p.c. A corresponding proportion of 53.8 p.c. for the rural migrant non-farm population is shown in the table. But in view of the comparatively small number of persons in the total field in the rural non-farm classification in the Prairie Provinces too much significance should not be attached to this ratio, derived as it was from a hand count of a 5 p.c. sample of the limited field.

teurs vivant sur des fermes en 1941 que les différences importantes sont remarquées. Car, tandis que 76.9 p. 100 des migrants de la période décennale habitant une ferme dans les provinces des Prairies en 1941 venaient aussi d'une région agricole, les proportions correspondantes dans les autres endroits sont beaucoup moins élevées, soit 39.8 p. 100 dans les Maritimes, 45.1 p. 100 dans le Québec, 64.8 p. 100 dans l'Ontario et 66.5 p. 100 dans la Colombie-Britannique. Une portion considérable de la population migratrice agricole de la Colombie-Britannique est constituée de personnes dont le domicile antérieur avait été une ferme des provinces des Prairies. Pareillement, la proportion considérable de la population migratrice agricole des provinces des Prairies de 1931 à 1941 se compose de fermiers qui, au cours de cette période, ont quitté l'une de ces provinces pour une autre.

Le tableau XII présente aussi une analyse correspondante des migrants dont le domicile antérieur se trouvait dans un autre pays. Il est à remarquer que dans toutes les régions sauf les provinces des Prairies, la proportion de migrants venus des régions agricoles était moins considérable chez les immigrants venus d'autres pays que chez ceux qui venaient des autres provinces. La région des provinces des Prairies constitue une exception à cette règle générale, car le tableau démontre qu'une ferme avait été le domicile antérieur de 76.6 p. 100 des migrants venus d'autres pays au cours de la décennie 1931-1941 pour habiter les régions rurales des provinces des Prairies. La proportion correspondante de la population migratrice agricole exclusivement est de 78.1 p. 100. Le tableau indique une proportion correspondante de 53.8 p. 100 pour la population migratrice rurale non agricole. Cependant, en raison du nombre relativement peu considérable de personnes sur les rangs dans la classification rurale non agricole des provinces des Prairies, il ne faut pas attacher trop d'importance à cette proportion; elle provient d'un comptage à la main d'un échantillon de 5 p. 100 de ce champ limité.

TABLE XII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE 1931-1941 MIGRANT POPULATION IN RURAL (FARM AND NON-FARM) AREAS, CLASSIFIED ACCORDING TO PLACE OF LAST PERMANENT RESIDENCE, BY TYPE, FOR CANADA AND THE REGIONS, 1941

TABLEAU XII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION MIGRATRICE DE 1931-1941, DANS LES RÉGIONS RURALES (AGRICOLLES ET NON AGRICOLLES) SELON LE GENRE DU DERNIER DOMICILE PERMANENT, CANADA ET RÉGIONS, 1941

(Based on sample—Basé sur un échantillon)

Region and type Région et genre	Total			Last permanent residence Dernier domicile permanent					
				Other provinces Autres provinces			Other countries Autres pays		
	Total	Farm — Agri- coles	Non- farm — Non agri- coles	Total	Farm — Agri- coles	Non- farm — Non agri- coles	Total	Farm — Agri- coles	Non- farm — Non agri- coles
CANADA ⁽¹⁾ —									
Rural—Rurales.....	100.0	47.3	52.7	100.0	52.0	48.0	100.0	35.3	64.7
Farm—Agriculteurs.....	100.0	62.5	37.5	100.0	67.5	32.5	100.0	51.7	48.3
Non-farm—Non agricoles.....	100.0	33.8	66.2	100.0	39.4	60.6	100.0	17.6	82.4
Maritime Provinces—Provinces Maritimes—									
Rural—Rurales.....	100.0	30.8	69.2	100.0	41.1	58.9	100.0	19.4	80.6
Farm—Agriculteurs.....	100.0	31.0	69.0	100.0	39.8	60.2	100.0	23.1	76.9
Non-farm—Non agricoles.....	100.0	30.6	69.4	100.0	42.1	57.9	100.0	15.8	84.2
Québec—									
Rural—Rurales.....	100.0	29.8	70.2	100.0	40.1	59.9	100.0	9.5	90.5
Farm—Agriculteurs.....	100.0	33.0	67.0	100.0	45.1	54.9	100.0	12.8	87.2
Non-farm—Non agricoles.....	100.0	24.5	75.5	100.0	33.0	67.0	100.0	2.5	97.5
Ontario—									
Rural—Rurales.....	100.0	44.4	55.6	100.0	52.1	47.9	100.0	29.7	70.3
Farm—Agriculteurs.....	100.0	57.8	42.2	100.0	64.8	35.2	100.0	44.5	55.5
Non-farm—Non agricoles.....	100.0	35.6	64.4	100.0	43.8	56.2	100.0	20.2	79.8
Prairie Provinces—Provinces des Prairies—									
Rural—Rurales.....	100.0	72.8	27.2	100.0	71.0	29.0	100.0	76.6	23.4
Farm—Agriculteurs.....	100.0	77.3	22.7	100.0	76.9	23.1	100.0	78.1	21.9
Non-farm—Non agricoles.....	100.0	40.6	59.4	100.0	38.0	62.0	100.0	53.8	46.2
British Columbia—									
Rural—Rurales.....	100.0	40.6	59.4	100.0	45.5	54.5	100.0	14.8	85.2
Farm—Agriculteurs.....	100.0	60.1	39.9	100.0	66.5	33.5	100.0	21.8	78.2
Non-farm—Non agricoles.....	100.0	33.0	67.0	100.0	37.1	62.9	100.0	12.5	87.5

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Age Distribution.—In the census compilations a special tabulation by age was made for the migrant population of the 1931-1941 period. But in this tabulation the 457,079 migrants whose previous place of residence was in some other province were not segregated from another 151,271 who had come in from some other country and whose number formed approximately 25 p.c. of the sum of the two groups. The age distribution of the combined group is shown in Table XIII and serves to indicate the general relationships between the age distributions of the migrant and non-migrant populations notwithstanding the inclusion amongst the migrants of persons who had come in from other countries.

25424—6½

Répartition selon l'âge.—Dans les compilations du recensement, un tableau spécial selon l'âge a été préparé pour la population migratrice de la période 1931-1941. Mais dans ce tableau, les 457,079 migrants dont le lieu de domicile antérieur se trouvait dans une autre province n'ont pas été séparés des 151,271 autres venus d'un autre pays et dont le nombre constitue environ 25 p. 100 de la somme des deux groupes. La répartition selon l'âge des deux groupes réunis paraît dans le tableau XIII et sert à indiquer le rapport général entre la répartition selon l'âge des populations migratrices et non migratrices en dépit de l'inclusion parmi les migrants de personnes venues d'autres pays.

TABLE XIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE TOTAL POPULATION AND THE 1931-1941 MIGRANT POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XIII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION TOTALE ET DE LA POPULATION MIGRATRICE DE 1931-1941 SELON LE SEXE, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, 1941

Age group — Groupe d'âge	Total population Population totale			1931-1941 migrants Migrateurs de 1931-1941		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.
All ages—Tous âges.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-4.....	9.1	9.0	9.2	3.8	3.8	3.8
5-9.....	9.1	9.0	9.2	7.4	7.4	7.3
10-14.....	9.6	9.4	9.7	8.7	8.7	8.7
15-19.....	9.7	9.6	9.9	8.7	8.4	9.1
20-24.....	9.0	8.8	9.2	11.7	10.2	13.2
25-34.....	15.7	15.5	16.0	25.4	24.8	25.9
35-44.....	12.5	12.6	12.3	16.5	17.7	15.2
45-54.....	10.7	11.0	10.3	9.1	10.1	8.2
55-64.....	7.9	8.4	7.5	5.1	5.5	4.8
65-69.....	2.7	2.8	2.6	1.6	1.6	1.6
70 and over—et plus.....	4.0	3.9	4.1	2.0	1.8	2.2

It is apparent from the table that, in relation to the age distribution for all persons, the migrant population of the 1931-1941 decade is composed to a higher than average degree of persons in the most active period of life, i.e., between 20 and 45 years. On the other hand the migrant population contains much smaller than normal proportions of persons in the lower and in the upper age brackets.

The difference between the age distributions of the non-migrant and the migrant populations is in part a natural result arising from the composition of the latter group. It is not a random selection of the total population but consists only of those who moved from one province to another during the 1931-1941 decade. Obviously none of those who moved during the first half of the decade, i.e., during the interval 1931-1935, could appear in the age class 0-4 in 1941. The explanation of the smaller than normal proportion of migrants in the upper age brackets is equally simple. People tend to migrate chiefly between the ages of 20 and 40. And the ten-year period between 1931 and 1941 was of too recent date to allow the great majority of those who moved during the interval to reach the higher age classes.

Il est évident, d'après le tableau, que, par rapport à la répartition selon l'âge de toutes les personnes, la population migratrice de la décennie 1931-1941 se compose, dans une mesure plus grande que la moyenne, de personnes dans la période la plus active de leur vie, soit entre 20 et 45 ans. Par ailleurs, la population migratrice est constituée de proportions très inférieures à la normale de personnes des groupes d'âge les moins avancés et les plus avancés.

La différence entre la répartition selon l'âge des populations non migratrice et migratrice est partiellement une conséquence naturelle de la composition de la population migratrice. Ce n'est pas une sélection au hasard de la population totale; elle se compose seulement des personnes qui sont passées d'une province à une autre au cours de la décennie 1931-1941. Il est évident qu'au nombre de ceux qui se sont déplacés durant la première moitié de la décennie, c'est-à-dire de 1931 à 1935, personne ne pouvait figurer en 1941 dans le groupe d'âge de 0-4 ans. L'explication de la proportion inférieure à la normale de migrants du groupe d'âge le plus avancé est également simple. Les gens ont tendance à émigrer surtout entre les âges de 20 et 40 ans. La période décennale de 1931 à 1941 était trop récente pour permettre à la grande majorité de ceux qui s'étaient déplacés au cours de cet intervalle d'atteindre les catégories d'âge plus avancé.

The age distribution of the migrant population of the various provinces naturally depends upon two factors: (1) the age at time of migration and (2) the number of years since the migration occurred. A separate compilation according to age in 1941 was made for the 169,151 migrants* who moved during the two years preceding the 1941 Census. The results of this compilation for the various provinces are summarized in Table XIV. In view of the short interval of time and the fact that it ends at the time of the Census, these distributions obviously approximate the age distribution at the time of migration for the 169,151 persons included.

La répartition selon l'âge de la population migratrice des différentes provinces repose naturellement sur deux facteurs: (1) l'âge au temps de la migration et (2) le nombre d'années écoulées depuis que la migration a eu lieu. Un dépouillement distinct selon l'âge en 1941 a été fait des 169,151 migrants* qui se sont déplacés au cours des deux années antérieures au recensement de 1941. Le tableau XIV présente un résumé des résultats de ce dépouillement pour les différentes provinces. En raison de la courte période de temps comprise dans cet intervalle et du fait que cette période prend fin au temps du recensement, ces répartitions se rapprochent évidemment de la répartition selon l'âge à l'époque de la migration des 169,151 personnes qui y figurent.

TABLE XIV. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE MIGRANT POPULATION OF LESS THAN TWO YEARS RESIDENCE, BY AGE GROUPS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU XIV. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION MIGRATRICE AYANT MOINS DE DEUX ANNÉES DE RÉSIDENCE, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Age group — Groupe d'âge	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Sask- atche- wan	Alberta	British Col- umbia
All ages—Tous âges....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-4.....	9.0	11.4	9.2	10.8	9.4	8.6	9.5	11.4	9.2	8.0
5-9.....	7.3	5.8	6.4	7.6	7.3	7.4	7.4	7.4	7.1	7.4
10-14.....	6.5	3.8	5.3	5.9	6.4	6.7	6.1	5.9	5.9	7.2
15-19.....	8.4	4.1	8.7	9.2	8.8	8.5	8.5	6.5	8.8	8.0
20-24.....	16.1	15.5	18.1	15.3	16.4	16.6	16.8	15.7	16.8	13.8
25-34.....	26.4	33.3	28.8	27.0	27.1	27.4	26.9	28.3	27.1	22.1
35-44.....	12.8	9.9	12.6	12.4	13.0	13.1	12.6	12.5	12.3	12.4
45-54.....	6.7	7.1	5.7	6.1	6.2	6.3	6.5	5.9	6.5	8.9
55-64.....	3.9	4.6	2.9	3.2	3.0	3.1	3.1	3.1	3.7	7.1
65-69.....	1.3	1.5	0.9	1.2	1.1	1.0	1.1	1.3	1.0	2.5
70 and over—et plus	1.6	3.0	1.4	1.5	1.3	1.3	1.5	2.0	1.6	2.6

In view of the limited number of persons in the group on which the analysis is made and more particularly in view of the exceptional conditions prevailing during the two years which are covered, little significance attaches to minor differences in the percentage distributions for the various provinces. Nevertheless certain general conclusions can be drawn.

In the first instance a comparison of the figures shown as the Canada averages in Table XIV with the age distribution of the total population of Canada as shown in Table XIII indicates that the age distribution of persons at the time of migration deviates to a considerable degree from that of the

En raison du nombre restreint de personnes dans le groupe sur lequel porte l'analyse et plus particulièrement à cause des conditions exceptionnelles des deux années observées, il faut attacher peu d'importance aux différences moins importantes de la répartition en pourcentage des différentes provinces. Certaines conclusions générales peuvent néanmoins être tirées.

En premier lieu, une comparaison entre les chiffres donnés comme moyennes pour le Canada dans le tableau XIV et la répartition selon l'âge de la population totale du Canada paraissant dans le tableau XIII révèle que la répartition selon l'âge des personnes à l'époque de la migration s'écarte considérablement de

* Comprised of 138,127 interprovincial migrants and 31,024 migrants from other countries. A separate age distribution for the interprovincial migrants alone is not available—Composés de 138,127 migrants interprovinciaux et de 31,024 immigrants d'autres pays. Il n'existe pas de répartition distincte selon l'âge pour les migrants interprovinciaux exclusivement.

whole population. The proportion of the migrant population which migrates when under 5 years of age is approximately the same as the proportion which the same age group forms in the total population. The ages from 5 to 14 are not favoured as a time for migration. On the other hand 42.5 p.c. of the migrants were between the ages of 20 and 34 years at the time of migration compared with 24.7 p.c. as this age group's share of the total population. But only 13.5 p.c. of the migrants moved when 45 years of age or over compared with a corresponding proportion of 25.3 p.c. in the totals.

The most significant feature revealed in a comparison of the regional data in Table XIV consists in the deviation of British Columbia's figures from the general average. Amongst migrants coming to this province there are two periods favoured as the age on arrival rather than one. One of these, the interval from 20 to 34 years, corresponds with that noted for all other provinces. A second favoured age as the time of migration into British Columbia consists in the interval between the ages of 45 and 64 years; 16.0 p.c. of those moving into the province moved in during this age class compared with 10.6 p.c. for the Canada average.

Occupations of the Migrant Population.—Of the 457,079 persons classified for census purposes as interprovincial migrants of the 1931-1941 period, 196,548 or 43.0 p.c. were reported as gainfully occupied on the census date. A breakdown of these totals by sex shows that 148,857 or 62.8 p.c. of the 237,035 male and 47,691 or 21.7 p.c. of the 220,044 female migrants were gainfully occupied when the Census of 1941 was taken.

A direct comparison of these ratios with corresponding proportions for the gainfully occupied amongst the non-migrant population is not valid for two reasons. In the first instance, as previously noted, migrants and non-migrants have different age distributions. Migrants are composed to a higher degree of persons of working ages and to a smaller degree of children and of persons in the upper age classes than are the non-migrants. For this

celle de toute la population. La proportion de la population migratrice qui se déplace à un âge inférieur à 5 ans est approximativement la même que la proportion que constitue ce même groupe d'âge par rapport à la population totale. Les âges entre 5 et 14 ans ne sont pas favorables à la migration. Par ailleurs, 42.5 p. 100 des migrants étaient âgés de 20 à 34 ans au temps de leur migration, comparativement à 24.7 p. 100, proportion de ce groupe d'âge par rapport à la population totale. Mais 13.5 p. 100 seulement des migrants se sont déplacés à l'âge de 45 ans ou plus, comparativement à une proportion correspondante de 25.3 p. 100 dans les totaux.

La caractéristique la plus importante que révèle une comparaison des données du tableau XIV par région consiste dans l'écart entre les chiffres de la Colombie-Britannique et la moyenne générale. Chez les migrants entrés dans cette province, il y a deux périodes propices comme âge d'arrivée au lieu d'une. L'une d'elles, l'intervalle de 20 à 34 ans, correspond à celle de toutes les autres provinces. Une seconde période d'âge commune comme période de migration consiste dans l'intervalle entre les âges de 45 et 64 ans; 16.0 p. 100 de ceux qui sont passés dans cette province l'ont fait alors qu'ils appartenaient à cette catégorie d'âge, comparativement à 10.6, moyenne du Canada.

Occupations de la population migratrice.—Sur les 457,079 personnes classées aux fins du recensement comme migrants interprovinciaux de la période de 1931-1941, 196,548 ou 43.0 p. 100 sont relevées comme ayant un emploi rémunéré à la date du recensement. Un recoupement de ces totaux selon le sexe indique que 148,857 hommes, soit 62.8 p. 100 des 237,035 hommes constituant le total et 47,691 femmes ou 21.7 p. 100 du nombre de femmes migratrices, soit 220,044, avaient un emploi rémunéré lors du recensement de 1941.

Une comparaison directe de ces proportions avec les proportions correspondantes des employés rémunérés constituant la population non migratrice n'est pas valable pour deux raisons. En premier lieu, comme il a été remarqué antérieurement, les répartitions selon l'âge sont différentes chez les migrants et les non migrants. Les migrants se composent dans une plus forte mesure de personnes en âge de travailler et dans une mesure moindre d'enfants et de personnes des catégories d'âge plus avancé que les non migrants. A cause de cela, il faut

reason a higher proportion of gainfully occupied amongst migrants than non-migrants would be expected. A second reason why the proportions of gainfully occupied amongst migrants and non-migrants cannot be compared directly, arises from the way in which the census count of the gainfully occupied amongst the migrant population was made. For the 148,857 male and 47,691 female migrants shown above as gainfully occupied are exclusive of those interprovincial migrants of the 1931-1941 period who were in the Armed Services when the 1941 Census was taken.

Figures for migrants and non-migrants can be made more homogeneous by adding to the gainfully occupied migrants those members of the group who were in the Armed Services when the Census was taken. The significance of the comparison of the proportions gainfully occupied amongst the two groups is also greatly increased by using as base the number of persons in the working age groups rather than the total population. When these adjustments are made it is found that the proportions of the male population between the ages of 15 and 69 years who were gainfully occupied were quite similar for migrants and non-migrants; they stand at 89.3 p.c. for the former and 90.8 p.c. for the latter. Corresponding ratios for the gainfully occupied amongst females are 26.0 p.c. for migrants and 21.7 p.c. for non-migrants. The higher proportion for migrants is a natural consequence of the inclusion in this group of considerable numbers of unmarried women who moved from one province to another to take up a gainful occupation.

Table XV shows the number of gainfully occupied persons in the total population and in the interprovincial migrant population of less than 10 years residence, for Canada and each of its five economic areas. Table XVI gives a percentage distribution of the totals shown in the preceding table according to the broad occupational groupings used in the Census and illustrates the difference between the occupational structure of the 1931-1941 interprovincial migrants and that of the total population.

s'attendre à une proportion plus élevée de personnes ayant un emploi rémunéré chez les migrants que chez les non migrants. La seconde raison pour laquelle les proportions d'employés rémunérés ne peuvent être directement comparées chez les migrants et les non migrants provient de la façon dont s'est fait le dénombrement des employés rémunérés parmi la population migratrice lors du recensement. En effet les 148,857 hommes et 47,691 femmes, migrants, figurant comme employés rémunérés ne comprennent pas les migrants interprovinciaux de la période 1931-1941 qui se trouvaient dans les services armés lorsque s'est fait le recensement de 1941.

Il y a moyen de rendre plus homogènes les données concernant les migrants et les non migrants en ajoutant aux migrants ayant un emploi rémunéré les membres du groupe qui faisaient partie du personnel des services armés lors du recensement. La portée de la comparaison entre les proportions d'employés rémunérés parmi les deux groupes est aussi considérablement augmentée en utilisant comme base le nombre de personnes des groupes en âge de travailler plutôt que la population totale. À la suite de ces rectifications, il est constaté que les proportions de la population masculine entre les âges de 15 et 69 ans ayant un emploi rémunéré sont assez semblables chez les migrants et les non migrants; elles sont de 89.3 p. 100 pour les premiers et de 90.8 p. 100 pour les autres. Les proportions correspondantes d'employés rémunérés chez les femmes sont de 26.0 p. 100 pour les migrants et de 21.7 p. 100 pour les non migrants. La proportion plus élevée chez les migrants est une conséquence naturelle de l'inclusion dans ce groupe d'un nombre considérable de femmes célibataires qui se sont déplacées d'une province à une autre afin de se procurer un emploi rémunéré.

Le tableau XV indique le nombre d'employés rémunérés parmi la population totale et parmi la population de migrants interprovinciaux ayant moins de 10 années de résidence, pour le Canada et pour chacune de ses cinq régions économiques. Le tableau XVI présente une répartition en pourcentage des totaux du tableau précédent selon les vastes groupements occupationnels employés dans le recensement; il illustre aussi les différences entre la structure occupationnelle des migrants interprovinciaux de 1931-1941 et celle de la population totale.

TABLE XV. NUMBER OF GAINFULLY OCCUPIED PERSONS⁽¹⁾, 14 YEARS OF AGE AND OVER, FOR THE TOTAL AND FOR THE 1931-1941 INTERPROVINCIAL MIGRANT POPULATION, BY SEX, FOR CANADA AND THE REGIONS, 1941TABLEAU XV. NOMBRE DE PERSONNES⁽¹⁾ ACTIVES ÂGÉES DE 14 ANS ET PLUS, PARMI LA POPULATION TOTALE ET CHEZ LES MIGRATEURS INTERPROVINCIAUX DE 1931-1941, SELON LE SEXE, CANADA ET RÉGIONS, 1941

Region—Région	Male — Hommes		Female — Femmes	
	Total	Migrant — Migrateurs	Total	Migrant — Migrateurs
CANADA.....	3,363,111	148,857	833,972	47,691
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	299,370	7,926	69,812	2,789
Québec.....	928,464	20,337	260,372	8,549
Ontario.....	1,140,105	49,659	315,428	15,828
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	736,449	34,554	133,134	9,728
British Columbia.....	258,723	36,381	55,226	10,797

(1) Exclusive of persons on Active Service—A l'exclusion des personnes en service actif.

TABLE XVI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE TOTAL GAINFULLY OCCUPIED POPULATION, 14 YEARS OF AGE AND OVER, AND OF THE GAINFULLY OCCUPIED INTERPROVINCIAL MIGRANTS OF THE 1931-1941 PERIOD, BY BROAD OCCUPATION GROUPS AND SEX, FOR CANADA AND THE REGIONS, 1941

TABLEAU XVI. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION ACTIVE TOTALE, ÂGÉE DE 14 ANS ET PLUS, ET DES MIGRATEURS INTERPROVINCIAUX ACTIFS DE LA PÉRIODE 1931-1941, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, SELON LE SEXE, CANADA ET RÉGIONS, 1941

T=Total. M=Migrants—Migrateurs

Occupation group and sex — Groupe d'occupations et sexe	Canada		Maritime provinces — Provinces Maritimes		Québec		Ontario		Prairie provinces — Provinces des Prairies		British Columbia	
	T.	M.	T.	M.	T.	M.	T.	M.	T.	M.	T.	M.
Male—Hommes												
All occupations—Toutes occupations.....	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
Agriculture.....	31-6	17-2	31-4	11-1	27-0	5-2	23-1	10-2	56-2	33-3	15-4	19-9
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	1-5	0-4	5-6	1-0	0-9	0-1	0-6	0-2	1-5	0-4	3-7	0-8
Logging—Abatage du bois.....	2-4	3-4	5-9	3-3	3-3	1-3	1-3	4-8	0-5	0-7	5-6	5-1
Mining and quarrying—Mines, car- rières.....	2-1	7-1	5-3	2-4	1-1	12-6	2-1	10-0	1-5	2-8	4-2	5-0
Manufacturing—Manufactures.....	16-6	18-2	10-7	14-6	18-6	23-9	22-6	22-1	7-7	11-5	16-5	17-0
Construction.....	6-3	6-5	6-2	8-1	7-5	5-4	6-8	7-0	3-5	4-2	7-6	8-1
Transportation—Transports.....	8-8	6-8	9-1	7-9	8-5	5-9	9-4	5-7	6-1	8-2	10-6	7-1
Trade—Commerce.....	8-1	9-4	6-6	13-4	8-1	8-5	8-9	7-7	7-2	11-9	8-8	8-9
Finance.....	0-9	1-5	0-5	2-7	0-9	1-7	1-1	1-4	0-6	1-6	1-2	1-2
Service.....	9-1	14-2	6-7	19-9	9-7	19-0	10-0	13-9	7-5	15-0	11-9	10-4
Professional—Professionnel.....	3-6	7-1	2-4	11-3	3-9	12-2	4-1	6-9	2-7	7-1	3-8	3-6
Personal—Personnel.....	4-3	5-3	2-9	4-9	4-5	5-3	4-7	5-5	3-4	4-9	6-5	5-4
Clerical—Commis de bureau.....	4-8	6-4	3-4	8-5	5-3	9-6	5-8	7-2	3-6	5-4	4-6	3-9
Labourers ⁽¹⁾ —Manœuvres ⁽¹⁾	7-5	8-6	8-4	6-8	8-7	6-2	8-0	9-6	4-0	4-8	9-6	12-4
Not stated—Non données.....	0-3	0-3	0-2	0-3	0-4	0-6	0-3	0-2	0-1	0-2	0-3	0-2
Female—Femmes												
All occupations—Toutes occupations.....	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
Manufacturing—Manufactures.....	15-5	7-6	6-4	5-5	23-1	11-0	17-4	10-6	4-7	3-6	6-7	4-8
Trade—Commerce.....	9-8	7-7	11-5	7-5	8-3	5-1	10-6	6-9	8-8	7-8	13-3	10-9
Service.....	50-3	66-0	63-4	74-1	48-9	65-7	42-9	57-9	61-7	73-8	53-7	69-2
Professional—Professionnel.....	15-2	19-2	17-4	26-4	15-8	23-1	13-0	15-0	17-7	24-8	16-0	15-4
Personal—Personnel.....	34-6	46-6	45-3	47-7	32-8	42-5	29-6	42-6	43-4	48-7	37-0	53-5
Clerical—Commis de bureau.....	18-6	16-0	13-4	10-6	14-5	15-8	23-6	21-9	17-2	12-6	19-7	11-7
All other (includes not stated)— Toutes autres (y compris les non données).....	5-8	2-7	5-3	2-3	5-2	2-4	5-5	2-7	7-6	2-2	6-6	3-4

(1) Not in agriculture, fishing, logging, or mining—En dehors de l'agriculture, de la pêche, des mines et de l'abatage du bois.

Examination of the two series of percentages for each geographical area shows that in some instances the occupational structure of the migrant population differs quite markedly from that for all persons including both non-migrants and migrants. Amongst males the chief differences in the proportions are noted for agriculture, mining and quarrying and for the professional services. Agriculture is less favoured as an occupation amongst migrants than amongst those who have never migrated. For, whereas 31.6 p.c. of the total gainfully occupied male population of Canada was engaged in agriculture in 1941 the corresponding proportion for the interprovincial migrants of the 1931-1941 period alone was only 17.2 p.c. Corresponding proportions for agriculture in Quebec province alone were 5.2 p.c. for migrants compared with 27.0 p.c. for the total male population.

Other proportions for this industry are 11.1 p.c. compared with 31.4 p.c. in the Maritime Provinces, 10.2 p.c. compared with 23.1 p.c. in Ontario and 33.3 p.c. compared with 56.2 p.c. in the three Prairie Provinces. Included in the migrant population of the Prairie Provinces are those persons who moved from one of these provinces to another during the period under review. If only the movement from other parts of the country into this entire area as a whole is considered, the proportion which agriculture claimed of such migrants is further reduced to 24.1 p.c. British Columbia constitutes an exception to the general rule for here 19.9 p.c. of the migrant population is shown as engaged in agriculture, a higher figure than the 15.4 p.c. shown for agriculture in the total population of the province. The change in the order of the percentages for agriculture in this province reflects two factors. In the first instance the proportion which agriculture claims of the total gainfully occupied male population of the province is relatively small, only 15.4 p.c. or less than one-half the 31.6 p.c. shown in Table XVI as the Canada average. Secondly, almost 90 p.c. of the 36,381 gainfully occupied "ten-year" migrants in British Columbia had come in from the three Prairie Provinces.

Un examen des deux séries de pourcentages de chaque région géographique révèle que, dans certains cas, la texture occupationnelle de la population migratrice diffère d'une façon assez marquée de celle de la population totale comprenant les migrants et les non migrants. Chez les hommes, les principales différences de proportions se trouvent dans l'agriculture, les mines et carrières et le service professionnel. L'agriculture est une occupation moins fréquente chez les migrants que chez les personnes qui ne se sont jamais déplacées. Car tandis que 31.6 p. 100 de toute la population masculine active au Canada s'adonnait à l'agriculture en 1941, la proportion correspondante pour les migrants interprovinciaux de la période de 1931-1941 seulement n'était que de 17.2 p. 100. Les proportions correspondantes pour l'agriculture de la province de Québec seulement sont de 5.2 p. 100 pour les migrants, comparativement à 27.0 p. 100 pour la population masculine totale.

Les autres proportions pour cette industrie sont de 11.1 p. 100, comparativement à 31.4 p. 100, dans les provinces Maritimes, 10.2 p. 100, comparativement à 23.1 p. 100, dans l'Ontario et 33.3 p. 100, comparativement à 56.2 p. 100, dans les trois provinces des Prairies. La population migratrice des provinces des Prairies comprend les personnes qui se sont déplacées de l'une de ces provinces vers une autre au cours de la période à l'étude. Si seul le mouvement provenant d'autres endroits du pays vers cette région entière est considéré, la proportion de ces migrants revendiquée par l'agriculture se trouve réduite davantage à 24.1 p. 100. La Colombie-Britannique constitue une exception à la règle générale car 19.9 p. 100 de la population migratrice y est indiquée comme adonnée à l'agriculture, proportion plus élevée que celle de 15.4 p. 100 de la population totale de la province adonnée à l'agriculture. Le changement de rang qu'occupent les proportions de la population adonnée à l'agriculture dans cette province reflète deux facteurs. En premier lieu, la proportion que prend l'agriculture sur la population active totale du sexe masculin dans la province est relativement peu considérable, 15.4 p. 100 seulement, soit moins de la moitié de celle qui est indiquée au tableau XVI comme la moyenne du Canada, soit 31.6 p. 100. Deuxièmement, près de 90 p. 100 des 36,381 migrants actifs de la Colombie-Britannique au cours de la période décennale venaient des trois provinces des Prairies. Au nombre de ceux-ci, un grand

Included amongst these are many who moved into British Columbia's agricultural areas, some into the fruit belt, others into the dairying areas of the Fraser Valley and still others into the wheat growing Peace River district in the northeastern part of the province.

In contrast to the results quoted above for agriculture, mining is an occupation favoured by migrants, slightly over 7 p.c. of the male migrant population being engaged in this occupation compared with 2.1 p.c. in the Canada totals. Here again the corresponding proportions for the various regions of the country show considerable variation. In the Maritime Provinces the proportion of migrants engaged in this occupation stood at 2.4 p.c., less than one-half of the 5.3 p.c. shown as this occupation's proportion of the area's total gainfully occupied. In British Columbia the proportions are similar at 5.0 p.c. for the migrants and 4.2 p.c. for the totals. But in Quebec and Ontario the proportions of the migrant population occupied in mining exceed by wide margins the corresponding proportions in the total populations of these provinces. Mining was the occupation of 12.6 p.c. of Quebec's migrant population but of only 1.1 p.c. of the total. Corresponding proportions for Ontario are 10.0 p.c. for the migrants and 2.1 p.c. for the totals. A part but by no means all of the migrants occupied in mining in Ontario and Quebec represent persons who moved from one of these provinces to the other. Of the 2,566 migrants occupied in mining in Quebec about 74 p.c. had come from Ontario while the remainder had come in about equal proportions from the Maritime Provinces and from the West. On the other hand about 65 p.c. of the 4,969 migrants similarly occupied in Ontario had come in from the West; 26 p.c. had come from Quebec and the remaining 9 p.c. from the Maritime Provinces.

The services occupations constitute another group in which the migrants are strong. Table XVI shows that this group constituted 14.2 p.c. of the migrants compared with 9.1 p.c. for the total of all gainfully occupied persons. The difference in the proportions is

nombre se sont dirigés vers les régions agricoles de la Colombie-Britannique, quelques-uns, vers la zone fruitière, d'autres, vers les régions laitières de la vallée du fleuve Fraser et d'autres encore, vers le district de la rivière La Paix dans le nord-est de la province, district où se cultive le blé.

Par contraste avec les résultats indiqués ci-dessus pour l'agriculture, les mines constituent une occupation fréquente des migrants: un peu plus de 7 p. 100 de la population migratrice du sexe masculin s'adonne à cette occupation, comparativement à 2.1 p. 100 dans les totaux du Canada. Ici encore, les proportions correspondantes pour les diverses régions du pays accusent une variation considérable. Dans les provinces Maritimes, la proportion de migrants adonnés à cette occupation s'établit à 2.4 p. 100, soit moins de la moitié des 5.3 p. 100 indiqués comme la proportion du total d'employés rémunérés de cette région adonnés à cette occupation. Dans la Colombie-Britannique, les proportions sont analogues, soit 5.0 p. 100 pour les migrants et 4.2 p. 100 pour le total. Mais dans le Québec et l'Ontario, les proportions de la population migratrice ayant une occupation dans les mines excèdent par une marge considérable les proportions correspondantes de la population totale de ces provinces. L'exploitation minière constitue l'occupation de 12.6 p. 100 de la population migratrice du Québec mais 1.1 p. 100 seulement du total. Les proportions correspondantes dans l'Ontario sont de 10.0 p. 100 pour les migrants et de 2.1 p. 100 pour le total. Une partie, mais nullement tous les migrants, ayant une occupation dans les mines de l'Ontario et du Québec représentent des personnes qui se sont déplacées de l'une à l'autre de ces deux provinces. Environ 74 p. 100 des 2,566 migrants ayant un emploi dans les mines du Québec venaient de l'Ontario tandis que les autres venaient, en proportions à peu près égales, des provinces Maritimes et de l'Ouest. Par ailleurs, environ 65 p. 100 des 4,969 migrants ayant une occupation analogue dans l'Ontario venaient de l'Ouest, 26 p. 100, du Québec, et le reste, 9 p. 100, des provinces Maritimes.

Les migrants représentent une proportion considérable d'un autre groupe, celui des occupations de service. Le tableau XVI indique que ce groupe constitue 14.2 p. 100 des migrants, comparativement à 9.1 p. 100 du total de toutes les personnes actives. La différence de proportions est encore plus grande dans le

even greater for the professional services alone, the 7.1 p.c. for the migrants being approximately double the 3.6 p.c. shown for the totals. Here the differences stand exceptionally high for Quebec and the Maritime Provinces. For, whereas only 2.4 p.c. of the total number of gainfully occupied in the three Maritime Provinces were engaged in the professional services the corresponding proportion for migrants alone stood at 11.3 p.c. For Quebec province the proportions are 3.9 p.c. for the totals and 12.2 p.c. for the migrants alone.

Table XVI gives corresponding data regarding the occupational structure of the migrant and the total gainfully occupied female populations and shows that the divergence is greatest for the manufacturing and services occupations. For while 15.5 p.c. of the total gainfully occupied females were in manufacturing occupations, the corresponding proportion stood at only 7.6 p.c. for the migrants alone. Here the difference is greatest in Quebec where the proportions occupied in manufacturing stand at 23.1 p.c. for the totals and at only 11.0 p.c. for the migrants who went into that province to live.

On the other hand the service and, more particularly the personal service occupations occupy a much larger place amongst the migrants than amongst those who have always lived in the one province. Two-thirds of the gainfully occupied migrants were engaged in the services occupations, a considerably higher proportion than the one-half which the corresponding group formed of the total gainfully occupied females including both the migrant and non-migrant.

Occupational Distribution by Period of Residence.—When the ten-year period between 1931 and 1941 is subdivided into three intervals of time, the occupational distributions of the migrants for each of these intervals are found to be similar for females but to vary for males. This analysis for the male migrants only is given in Table XVII and it will be noted that while the distributions are similar for those who migrated during the 1931-1935 and 1936-1938 intervals the distribution is altered for those who moved during the two years immediately preceding the 1941 Census.

service professionnel seulement; le pourcentage de 7.1 pour les migrants est environ le double de celui du total qui est de 3.6. Les différences dans ce cas sont exceptionnellement considérables dans le Québec et les provinces Maritimes. En effet, tandis que 2.4 p. 100 seulement du nombre d'employés rémunérés dans les trois provinces Maritimes avaient des occupations dans le service professionnel, la proportion correspondante pour les migrants seulement est de 11.3 p. 100. Pour la province de Québec, les proportions sont de 3.9 p. 100 pour les totaux et de 12.2 p. 100 pour les migrants seulement.

Le tableau XVI donne des renseignements correspondants concernant la texture occupationnelle de la population migratrice active et totale du sexe féminin et révèle que la divergence est la plus considérable dans les occupations manufacturières et les services. Alors que 15.5 p. 100 de toutes les femmes actives avaient une occupation dans les manufactures, la proportion correspondante n'est que de 7.6 p. 100 pour les migrants seulement. La différence est la plus considérable dans le Québec où les proportions des femmes occupant un emploi dans les manufactures sont de 23.1 p. 100 pour le total et de 11.0 p. 100 seulement pour les migrants venus s'établir dans cette province.

Par ailleurs, les occupations dans les services, et plus particulièrement dans le service personnel, sont beaucoup plus nombreuses chez les migrants que chez les personnes qui ont toujours habité la même province. Deux tiers des migrants actifs sont dans les services, proportion considérablement plus élevée que celle que constitue le groupe correspondant par rapport à toute la population active féminine comprenant les migrants et les non migrants; cette proportion est de la moitié.

Répartition occupationnelle selon la période de résidence.—Lorsque la période décennale de 1931 à 1941 est partagée en trois intervalles de temps, il est constaté que les répartitions occupationnelles des migrants de chacun de ces intervalles sont analogues chez les femmes, mais varient chez les hommes. L'analyse des migrants du sexe masculin seulement paraît dans le tableau XVII et il y sera remarqué que bien que les répartitions soient semblables pour ceux qui se sont déplacés au cours des intervalles de 1931 à 1935 et de 1936 à 1938, elles varient chez ceux qui l'ont fait au cours des deux années précédant immé-

Wartime conditions prevailing during this interval resulted in a shift to the manufacturing and construction occupations and a compensating decline in the proportion of the migrants engaged in agriculture, in finance and in trade.

diatement le recensement de 1941. La situation de temps de guerre au cours de cet intervalle a causé un déplacement vers les occupations manufacturières et de construction et une diminution compensatrice dans la proportion de migrants adonnés à l'agriculture, à la finance et au commerce.

TABLE XVII. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE GAINFULLY OCCUPIED MALE INTERPROVINCIAL MIGRANTS OF THE 1931-1941 PERIOD, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO NUMBER OF YEARS RESIDENCE, BY OCCUPATION GROUPS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XVII. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DES MIGRATEURS INTER-PROVINCIAUX ACTIFS DU SEXE MASCULIN, DE LA PÉRIODE DE 1931-1941, ÂGÉS DE 14 ANS ET PLUS, SELON LE NOMBRE D'ANNÉES DE RÉSIDENCE, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, CANADA, 1941

Occupation group Groupe d'occupations	Total		Number of years residence Nombre d'années de résidence					
			Under—moins de—2		2-4		5-9	
	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.
All occupations—Toutes occupations.....	148,857	100.0	42,648	100.0	48,291	100.0	57,918	100.0
Agriculture.....	25,731	17.3	5,463	12.8	9,830	19.3	10,938	18.9
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	628	0.4	110	0.2	177	0.4	341	0.6
Logging—Abatage du bois.....	4,995	3.4	1,330	3.1	1,348	2.8	2,317	4.0
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	10,502	7.0	2,642	6.2	3,579	7.4	4,281	7.4
Manufacturing—Manufactures.....	27,168	18.2	9,143	21.4	8,226	17.0	9,799	16.9
Construction.....	9,641	6.5	3,101	7.3	2,861	5.9	3,679	6.3
Transport—Transports.....	10,053	6.7	2,896	6.8	3,177	6.6	3,980	6.9
Trade—Commerce.....	13,994	9.4	3,208	7.5	4,927	10.2	5,859	10.1
Finance.....	2,238	1.5	465	1.1	806	1.7	967	1.7
Service.....	21,252	14.3	6,521	15.3	6,972	14.4	7,759	13.4
Clerical—Commis de bureau.....	9,493	6.4	3,021	7.1	3,140	6.5	3,332	5.8
Labourers(1)—Manceuvres(1) ..	12,763	8.6	4,593	10.8	3,642	7.6	4,528	7.8
Not stated—Non données.....	399	0.3	155	0.4	106	0.2	138	0.2

(1) Not in agriculture, fishing, logging, or mining—En dehors de l'agriculture, de la pêche, des mines et de l'abatage du bois.

SUMMARY

All Migrants.—Of the 11,506,655 persons in Canada in 1941, 8,299,364 or 72.1 p.c. were non-migrant in the sense that they had always lived within the confines of one province. The remaining 3,207,291 persons or 27.9 p.c. of the total population were migrants in the sense that they had moved into their province of residence as in 1941 from some other province or some other country. Those who came from other provinces (classified as inter-provincial migrants) numbered 1,308,944 or 11.4 p.c. of the total population. Those who came directly from other countries numbered 1,898,347 or 16.5 p.c. of the same total.

The proportion which the migrant population bears to the total was much higher in the West than in the East. This was true both for interprovincial migrants and for migrants

RÉSUMÉ

Tous les migrants.—Sur les 11,506,655 personnes au Canada en 1941, 8,299,364 ou 72.1 p. 100 sont des non migrants en ce sens qu'elles ont toujours habité dans les limites d'une même province. Les autres, au nombre de 3,207,291, soit 27.9 p. 100 de la population totale, sont des migrants venus d'une autre province ou d'un autre pays dans la province de leur domicile en 1941. Les migrants qui sont venus d'autres provinces (ils sont classés comme migrants interprovinciaux) sont au nombre de 1,308,944, soit 11.4 p. 100 de la population totale. Ceux qui sont venus directement d'autres pays sont au nombre de 1,898,347 et constituent 16.5 p. 100 de ce même total.

La proportion de la population migratrice par rapport à la population totale est beaucoup plus élevée dans l'Ouest que dans l'Est. C'est le cas tant pour les migrants interprovinciaux

from other countries and is a natural reflection of the more recent development of the western part of the country.

The proportion which the migrant population forms of the total is higher in the urban than in the rural areas, both for Canada as a whole and also for each of the provinces. The ratios of migrant to total population in the Canada totals are 31.0 p.c. for urban and 24.1 p.c. for rural. This relationship is due to a number of factors: (a) less migrant nature of the farm population due to its higher capital investment in land, buildings, stock and equipment, (b) difference in age distributions with a higher proportion of the rural population in the younger age categories, at which period migration is not favoured, (c) differences in occupational distributions between non-migrants and migrants. Immigrants form almost 60 p.c. of the total migrant population. Agriculture is the occupation of a smaller proportion of the immigrant than of the Canadian-born population.

Male migrants formed 29.2 p.c. of the total male population while female migrants formed 26.4 p.c. of the total female population. Corresponding ratios for each of the provinces reveal little or no difference between the percentages for the two sexes in Quebec and in each of the three Maritime Provinces. In Ontario and the Western Provinces the ratios of migrants to total are somewhat higher for males than for females. This reflects the presence in these provinces of an above-average proportion of migrants of the new settler type, a type in which males outnumber the females.

The proportion which the migrant population forms of the total varies in a striking manner when examined for the population within different age classes. The proportion was only 2.4 p.c. for children in the 0-4 year age class. It increased for each succeeding age group until the 55-64 year age class when a maximum of 55.2 p.c. was reached. The ratio then fell off for the higher age brackets.

The occurrence of a maximum value in the 55-64 year age class is a reflection of the high level of immigration into Canada during the

que pour ceux des autres pays et c'est une conséquence naturelle du développement plus récent de l'Ouest du pays.

La proportion que constitue la population migratrice par rapport au total est plus élevée dans les régions urbaines que dans les régions rurales, tant pour le Canada en général que pour chacune des provinces. Cette proportion est de 31.0 p. 100 dans les régions urbaines et de 24.1 p. 100 dans les régions rurales du Canada. Un certain nombre de facteurs expliquent ce rapport: (a) la population agricole est, par nature, moins migratrice parce qu'elle a des capitaux plus considérables immobilisés en terres, bâtiments, animaux et outillages; (b) la différence dans la répartition selon l'âge: une proportion plus élevée de la population rurale se trouve dans les catégories d'âge moins avancé, période dans laquelle la migration n'est pas fréquente; (c) les différences de la répartition occupationnelle chez les migrants et les non migrants. Les immigrants constituent près de 60 p. 100 de la population migratrice totale. L'agriculture est l'occupation d'une proportion moins considérable de la population chez les immigrants que chez les personnes nées au Canada.

Les migrants du sexe masculin constituent 29.2 p. 100 de la population masculine totale et les migrants du sexe féminin, 26.4 p. 100 de la population féminine totale. Les proportions correspondantes dans chacune des provinces révèlent peu ou point de différences entre les pourcentages des deux sexes dans le Québec et dans chacune des trois provinces Maritimes. Dans l'Ontario et les provinces de l'Ouest, la proportion des migrants par rapport à la population totale est quelque peu plus élevée chez les hommes que chez les femmes. Cela reflète la présence dans ces provinces d'une proportion plus élevée que la moyenne de migrants appartenant au nouveau type de colon, type dont le nombre d'hommes dépasse le nombre de femmes.

La proportion que constitue la population migratrice par rapport au total varie de façon frappante lorsque cette population est examinée selon différentes catégories d'âge. La proportion n'est que de 2.4 p. 100 chez les enfants de la catégorie de 0-4 ans. Elle augmente à chaque groupe successif d'âge jusqu'à la catégorie de 55-64 ans alors qu'elle atteint le maximum de 55.2 p. 100. Elle diminue ensuite dans les groupes d'âge plus avancé.

L'occurrence d'une valeur maximum dans la catégorie d'âge de 55-64 ans est un reflet de l'intensité de l'immigration au Canada au cours

1901-1911 decade combined with the presence of a modal age of from 20 to 29 years as the age at time of migration. The 1951 Census will show the maximum ratio one decade forward, i.e., in the 65-74 age group.

Slightly more than 41 p.c. of the 3,207,291 migrants had been resident in their province of residence as in 1941 for a period of 25 years or more; 19.0 p.c. had been resident for less than 10 years, i.e., they had migrated during the decade preceding the 1941 Census. Corresponding proportions vary widely for the different provinces. The proportion resident for 25 years or more was much higher in the Prairie Provinces than elsewhere. On the other hand this same area contained a much smaller proportion of migrants of less than 10 years residence. These results reflect the net movement of population away from the three Prairie Provinces which took place during the 1931-1941 decade.

Interprovincial Migrants (all periods).—Three provinces gained and six provinces lost due to the migration of population from one province to another. British Columbia's net gain was the largest, both in terms of actual numbers and also in relation to the total population of the province. There were 307,351 persons living in this province in 1941 who stated that they had moved there from some other province. There were only 58,596 people living in other provinces in 1941 who stated that British Columbia had been their previous home. British Columbia had therefore a net inward migration of 248,755 persons, a figure which formed 30.5 p.c. of the total population of the province in 1941. Minor net inward movements of 12,015 and 20,144 were recorded for Alberta and Ontario respectively. All other six provinces recorded net declines due to interprovincial migration. The largest was in Saskatchewan where a net loss of 95,615 or 10.7 p.c. of that province's total population was recorded.

The above figures relate to all migrants living in Canada when the 1941 Census was taken quite irrespective of when the migration took place. The figures do not include those persons who moved from one province to another but died or emigrated from Canada before the 1941 Census was taken.

de la décennie 1901-1911 ajoutée à la présence d'un âge modal, de 20 à 29 ans, comme l'âge à l'époque de la migration. Au recensement de 1951, la proportion maximum aura avancé d'une décennie, c'est-à-dire qu'elle se trouvera dans le groupe d'âge de 65-74 ans.

Un peu plus de 41 p. 100 des 3,207,291 migrants avaient habité pendant 25 ans ou plus la province de leur résidence en 1941; 19.0 p. 100 étaient des résidents de moins de 10 ans, c'est-à-dire qu'ils s'étaient déplacés au cours de la décennie précédant le recensement de 1941. Les proportions correspondantes varient considérablement selon les différentes provinces. La proportion des résidents de 25 ans ou plus est beaucoup plus élevée dans les provinces des Prairies qu'ailleurs. Par contre, cette même région contient une proportion beaucoup moins considérable de migrants ayant moins de 10 années de résidence. Ces résultats reflètent le mouvement net de population hors des trois provinces des Prairies, mouvement qui s'est produit durant la décennie 1931-1941.

Migrateurs interprovinciaux (toutes périodes).—Trois provinces enregistrent un gain et six, une perte, en raison de la migration de la population d'une province à une autre. Le gain net de la Colombie-Britannique est le plus considérable tant au point de vue du nombre effectif que par rapport à la population totale de la province. En 1941, 307,351 personnes habitant cette province déclarent être venues d'une autre province; 58,596 personnes seulement habitant d'autres provinces en 1941 déclarent la Colombie-Britannique comme le lieu de leur domicile antérieur. La Colombie-Britannique a donc une migration d'entrée nette de 248,755 personnes, soit 30.5 p. 100 de la population totale de la province en 1941. L'Alberta et l'Ontario enregistrent des mouvements d'entrée nets moins importants, soit de 12,015 et 20,144 personnes respectivement. Les six autres provinces accusent des diminutions nettes en raison de la migration interprovinciale. C'est dans la Saskatchewan que la diminution est la plus considérable, soit une perte nette de 95,615 personnes ou 10.7 p. 100 de la population totale de cette province.

Les chiffres précédents se rapportent à tous les migrants habitant au Canada lors du recensement de 1941, sans tenir compte de la date de la migration. Ils ne comprennent pas les personnes qui sont passées d'une province à une autre mais sont décédées ou ont émigré du Canada avant le recensement de 1941.

When the interprovincial migrant population is classified according to province of previous residence and also according to province of birth it is found that for 58.7 p.c. of the migrants, the two provinces were the same. That is to say, their province of last residence was the province in which they were born. Almost 111,000 migrants or 8.4 p.c. of the total stated that they were born in the province in which they were living in 1941. These represent persons who had returned to the province of their birth after a period of one year or more spent in some other province of Canada. The percentage which such persons formed of the total number of migrants varied widely for different provinces. It was high in the East and low in the West. It ranged from 34.7 p.c. in Prince Edward Island to 1.4 p.c. in British Columbia.

Interprovincial Migrants, 1931-1941.—

Persons who moved from one province to another during the ten-year period 1931-1941 and who were living in Canada when the 1941 Census was taken numbered 457,079. This number formed 34.9 p.c. of all interprovincial migrants living in Canada in 1941 irrespective of when the movement took place; it formed 4.0 p.c. of Canada's total population in 1941.

Four provinces had net gains and five had net losses arising from the movement of population between provinces during the 1931-1941 period. In British Columbia the number of in-migrants exceeded the out-migrants by 96,824 or 11.8 p.c. of the total population of that province in 1941. Ontario had a net gain of 68,306 or 1.7 p.c. of its total population. Minor net increases of 1,674 for Quebec and 1,361 for Nova Scotia were recorded. Saskatchewan's net loss of 103,781 was the largest, both in terms of actual numbers and also in relation to the total population of the province. Smaller but substantial losses of 30,058 and 24,016 were recorded for Manitoba and Alberta respectively.

An analysis of the movement of the population according to province of origin and province of destination shows a marked change in direction of movement between that which took place during the 1931-1941 decade and that of earlier years. The movements which took place prior to 1931 (as indicated by the

Lorsque les migrants interprovinciaux sont classés selon la province de leur domicile antérieur et selon la province dans laquelle ils sont nés, il est constaté que dans 58.7 p. 100 des cas, les deux provinces n'en font qu'une, c'est-à-dire que la province de leur domicile antérieur est la province dans laquelle ils sont nés. Environ 111,000 migrants ou 8.4 p. 100 du total ont déclaré être nés dans la province qu'ils habitaient en 1941. Ce sont des personnes qui sont revenues dans leur province natale après avoir passé un an ou plus dans une autre province du Canada. La proportion que forment ces personnes par rapport au nombre total de migrants varie considérablement dans les différentes provinces. Elle est élevée dans l'Est et peu considérable dans l'Ouest. Elle varie de 34.7 p. 100 dans l'Île du Prince-Édouard à 1.4 p. 100 dans la Colombie-Britannique.

Migrateurs interprovinciaux, 1931-1941.

—Les personnes qui sont passées d'une province à une autre au cours de la période décennale 1931-1941 et qui habitaient au Canada lors du recensement de 1941 sont au nombre de 457,079. Ce nombre constitue 34.9 p. 100 de tous les migrants interprovinciaux habitant au Canada en 1941 indépendamment de la date à laquelle le mouvement s'est produit; il constitue 4.0 p. 100 de la population totale du Canada en 1941.

Quatre provinces accusent des gains nets, et cinq, des pertes nettes à la suite du mouvement de la population entre les provinces au cours de la période de 1931-1941. Dans la Colombie-Britannique, le nombre d'immigrés excède celui des émigrés de 96,824 ou 11.8 p. 100 de la population totale de cette province en 1941. L'Ontario accuse un gain net de 68,306 ou 1.7 p. 100 de sa population totale. Des augmentations nettes moins considérables sont enregistrées: de 1,674 dans le Québec et de 1,361 dans la Nouvelle-Écosse. La perte nette de la Saskatchewan, 103,781 personnes, est la plus considérable au point de vue du nombre effectif et en rapport avec la population totale de la province. Le Manitoba et l'Alberta accusent des pertes moins grandes mais sensibles de 30,058 et 24,016 respectivement.

Une analyse du mouvement de la population d'après la province d'origine et la province de destination révèle un changement de direction entre le mouvement qui s'est produit au cours de la décennie 1931-1941 et celui des années antérieures. Les mouvements qui ont eu lieu avant 1931 (indiqués par le nombre de migrants qui se sont déplacés avant cette année-là

number of migrants who moved prior to that year and who were still living in Canada in 1941) still reflect the westward expansion of Canada's frontiers. All provinces from Manitoba eastward had net losses; all provinces to the west of Manitoba had net gains. Furthermore, each province gained in the exchange of population with all provinces to its east; it lost in the exchange of population with all provinces to its west. Thus, for example, Prince Edward Island shows a net loss to all other provinces; British Columbia had a net gain from all other provinces.

On the other hand, the 1931-1941 period witnessed a net movement away from the three Prairie Provinces, partly to British Columbia and partly to Ontario, Quebec and the Maritime Provinces. During this decade each of the three Prairie Provinces had a net loss in the exchange of population with all provinces outside this area; British Columbia gained from all provinces; Ontario gained from all excepting British Columbia; Quebec gained from the Maritimes and the Prairies; the Maritime Provinces gained from the Prairie Provinces and lost to all others.

The migration which took place during the 1931-1941 decade (including migration from other countries as well as from other provinces, but excluding migration within the provinces) resulted in a net movement of some 77,000 persons away from the farm, either to the cities and towns or to rural non-farm areas.

The occupational structure of the migrant population differs quite markedly from that for non-migrants. Agriculture is less favoured as an occupation amongst migrants than amongst those who have never migrated. Whereas 31.6 p.c. of the total gainfully occupied male population of Canada was engaged in agriculture in 1941, the corresponding proportion for the male interprovincial migrants of the 1931-1941 period and who were gainfully occupied in 1941 was only 17.2 p.c. On the other hand, mining occupied a greater proportion of the migrant than of the non-migrant population. Here the proportions

et qui habitaient encore au Canada en 1941) reflètent encore l'expansion des frontières du Canada vers l'Ouest. Toutes les provinces à compter du Manitoba en allant vers l'est accusent des pertes nettes; toutes les provinces à l'ouest du Manitoba, des gains nets. En outre, chaque province y a gagné dans l'échange de sa population avec toutes les provinces situées à l'est; elle y a perdu dans l'échange avec toutes les provinces situées à l'ouest. Ainsi par exemple, l'Île du Prince-Édouard accuse une perte nette au profit de toutes les autres provinces; la Colombie-Britannique accuse un gain net aux dépens de toutes les autres provinces.

D'autre part, la période de 1931-1941 a vu un mouvement net s'éloignant des trois provinces des Prairies à destination, en partie de la Colombie-Britannique et en partie de l'Ontario, du Québec et des provinces Maritimes. Au cours de cette décennie chacune des trois provinces des Prairies enregistre une perte nette dans l'échange de sa population avec toutes les provinces situées hors de cette région. La Colombie-Britannique accuse un gain aux dépens de toutes les provinces; l'Ontario, de toutes les provinces sauf la Colombie-Britannique; le Québec, des Maritimes et des provinces des Prairies; les provinces Maritimes accusent un gain aux dépens des provinces des Prairies et une perte au profit de toutes les autres provinces.

La migration qui a eu lieu au cours de la décennie 1931-1941 (comprenant la migration en provenance des autres pays ainsi que des autres provinces, mais à l'exclusion de la migration à l'intérieur des provinces) a produit un mouvement net d'environ 77,000 personnes qui se sont éloignées des fermes pour se diriger soit vers les cités et villes, soit vers les régions rurales non agricoles.

La contexture occupationnelle de la population migratrice diffère de façon assez marquée de celle des non migrants. L'agriculture est une occupation moins commune chez les migrants que chez ceux qui ne se sont jamais déplacés. Alors que 31.6 p. 100 de toute la population active du sexe masculin au Canada étaient adonnée à l'agriculture en 1941, la proportion correspondante des migrants interprovinciaux actifs du sexe masculin de la période de 1931-1941, en 1941, n'est que de 17.2 p. 100. Par ailleurs, l'exploitation minière est l'occupation d'une plus grande proportion de migrants que de non migrants. Les proportions ici sont de 7.1 p. 100 pour les migrants, comparativement à 2.1 p. 100 pour toute

are 7.1 p.c. for migrants compared with 2.1 p.c. for the total gainfully occupied. Other occupation groups accounting for appreciably larger proportions of the migrant than non-migrant male populations include logging, trade, professional services and clerical trades. Only 7.6 p.c. of the female migrants of the 1931-1941 period who were gainfully occupied were engaged in manufacturing occupations in 1941, a much lower figure than the 15.5 p.c. recorded as manufacturing's percentage of all gainfully occupied females. On the other hand the proportion engaged in the service occupations and in the personal service occupations in particular was much higher for migrants than for the total female population. The proportions for personal services were 46.6 p.c. for migrants compared with 34.6 p.c. for the total gainfully occupied female population.

la population active. Les autres groupes occupationnels comptant des proportions sensiblement plus considérables de la population masculine migratrice que non migratrice sont l'abatage du bois, le commerce, le service professionnel et les emplois dans les bureaux. Seulement 7.6 p. 100 des migrants du sexe féminin de la période de 1931-1941 ayant un emploi rémunéré étaient adonnés à des occupations manufacturières en 1941, chiffre beaucoup moins élevé que la proportion de 15.5 p. 100 enregistrée comme le pourcentage de toutes les femmes ayant un emploi rémunéré employées dans les manufactures. D'autre part, la proportion de femmes employées dans des occupations de service et dans des occupations de service personnel en particulier est beaucoup plus élevée chez les migrants que pour toute la population féminine. La proportion dans le service personnel est de 46.6 p. 100 pour les migrants, comparativement à 34.6 p. 100 pour toute la population active féminine.

CHAPTER IV

AGE

INTRODUCTION

No attribute of the world and all that it contains is more universal in application or more diversified in range than age. It is not restricted to animal and vegetable life and to the objects created by man; it applies to the rocks and the rivers, the mountains and valleys, the continents and oceans and to the islands lying therein. Nor is it confined to the material world; even customs, habits, laws and legends may be old or new.

But it is with man's own age that the census is concerned. In contrast with most other attributes of the population such as racial origin, religion or birthplace, man's age is ever changing and the changes due to this ageing process may be noted in those about him or may be seen and felt in himself. Many of the activities of life are confined to particular periods. Marriage and parenthood are associated with certain years; death is overwhelmingly more frequent during the earliest and latest years; school attendance is confined to the younger ages; employment opportunities are highest during certain periods while retirement from the stress and strain of adult life has its own recognized time.

Age also differs from many of the other attributes of the population in that it is entirely independent of the will of the person concerned. Were age measured in terms of knowledge acquired or in terms of the contribution to human happiness made, this would not be so. But age is universally thought of as a feature acquired simply through the passing of time. By observing the rules of health and by research into the causes and cures of disease the period of man's life can and has been greatly extended. But there is nothing which man can do to accelerate or retard the actual passage of time.

Although the age of the individual person is the unit in a census study of age, attention in such a study is directed rather to the age char-

CHAPITRE IV

ÂGE

INTRODUCTION

Parmi tous les attributs du monde et de tout ce qu'il renferme, il n'en est pas dont l'application soit plus universelle et la gamme plus diversifiée que l'âge. L'âge ne s'applique pas qu'au règne animal, au règne végétal et aux créations de l'homme, mais également aux rochers et aux rivières, aux montagnes et aux vallées, aux continents, aux océans et à leurs îles. Pas plus qu'il ne se limite au monde physique. Même les habitudes, les coutumes, les lois et les légendes peuvent être soit anciennes, soit nouvelles.

Mais c'est l'âge de l'homme lui-même que le recensement considère. A l'encontre de presque tous les autres attributs de la population,—origine raciale, religion, état conjugal, etc., l'âge de l'homme ne cesse de changer. Et les changements nés de ce vieillissement se constatent autour d'une personne tout comme ils se manifestent en la personne elle-même. Plusieurs formes d'activité, plusieurs états au cours de la vie se limitent à des périodes particulières: le mariage, la paternité ou la maternité, sont associés à certains âges; la mort frappe énormément plus souvent aux âges extrêmes; l'école n'est fréquentée que par la jeunesse; les situations sont plus accessibles à un certain temps, tout comme il est un temps convenu où l'homme se retire de la tension et des fatigues de la vie active.

L'âge se distingue aussi de plusieurs autres attributs de la population en ce qu'il est tout à fait indépendant de la volonté du sujet. Fut-il exprimé en fonction des connaissances acquises ou de l'apport au bonheur humain qu'il n'en serait pas ainsi. Mais l'âge, partout et toujours, est considéré comme une caractéristique qui tout simplement s'acquiert au fil de la vie. L'observance des préceptes de l'hygiène, les recherches sur la cause des maladies et sur leurs remèdes peuvent prolonger de beaucoup la durée de la vie humaine. N'ont-elles pas réussi à le faire, d'ailleurs? Mais pour accélérer ou retarder la marche du temps, il n'est rien que l'homme puisse faire.

Bien que l'âge des personnes elles-mêmes soit l'unité dans une étude de recensement sur l'âge, une telle étude portera plutôt sur les

acteristics of a community or group. For just as the problems and qualifications of the individual vary with his age, so do the problems and capacities of a community or group vary with the varying age composition of the people who go to comprise it.

From a practical point of view, information regarding the age composition of the population has many uses. Such information is of basic importance in the preparation of life tables and in estimating future population trends. It is valuable as a guide in shaping educational policies. It is used in estimating the extent of dependency and the consequent public expenditures required in the form of children's allowances, institutional care or pension funds.

Furthermore, since age affects so many other phases of social behaviour, corrections for different age compositions must first be applied before legitimate comparisons can be made between different sections of the population with respect to many other attributes. Birth, marriage and death rates for different localities will naturally vary according to the age distributions of the people in them. Such data must therefore first be standardized for age before the extent of the fluctuations due to other factors can be seen. Similarly, crude statistics on crime for the Canadian and the foreign born must first be corrected for differences in the ages of these two groups before valid comparisons can be made.

In view of its importance, a question regarding age has been asked in each Census of Canada since 1871. Age statistics were also secured for earlier censuses including those of Upper and Lower Canada for both 1851 and 1861. In fact, age data are found in the results of the Census of New France for 1665-1666 so that, in all, a vast wealth of information on the subject is now available.* Volume III of the 1941 Census is devoted entirely to the presentation of age statistics for 1941. It contains detailed tables cross classifying the population by age groups and sex with such other attributes

caractéristiques au point de vue âge d'une collectivité ou d'un groupe. Car, de même que les problèmes et la compétence d'une personne varieront suivant son âge, les problèmes et les aptitudes d'une collectivité ou d'un groupe varieront aussi suivant la composition par âge de ses effectifs.

Au point de vue pratique, les renseignements sur la composition de la population selon l'âge servent à plusieurs fins. Ils sont essentiels à la confection des tables de survie, ainsi qu'aux estimations des tendances futures de la population. Ils constituent un guide précieux dans la conception des programmes d'enseignement. On les utilise pour prévoir le nombre de personnes à charge et ce qu'elles en coûteront ensuite au public sous forme d'allocations familiales, d'institutions de bienfaisance ou de caisses de retraite.

En outre, comme l'âge influe sur tant d'autres aspects du comportement de la société, les différences de la composition selon l'âge d'une section à l'autre de la population exigent certaines corrections avant que l'on puisse établir de justes comparaisons à l'égard de plusieurs autres attributs. Le taux des naissances, des mariages et des décès en différents endroits variera naturellement suivant la répartition selon l'âge des habitants. Il faut par conséquent uniformiser ces renseignements quant à l'âge avant de pouvoir constater l'envergure des fluctuations causées par d'autres facteurs. De même faut-il rectifier les chiffres bruts de la criminalité chez les personnes nées au Canada et chez celles qui sont nées à l'étranger, pour tenir compte des différences d'âge de ces deux groupes, avant de pouvoir établir des comparaisons valides.

Vu l'importance de l'âge, chaque recensement du Canada depuis 1871 compte une question à ce sujet. La statistique sur l'âge est également recueillie lors de recensements antérieurs, y compris ceux du Haut et du Bas-Canada tant en 1851 qu'en 1861. De fait, on trouve des renseignements sur l'âge dans les résultats du recensement de la Nouvelle-France de 1665-1666. En somme, il existe sur ce sujet une source abondante de renseignements.* Le volume III du recensement de 1941 est entièrement consacré à la statistique de 1941 sur l'âge. Il renferme des tableaux détaillés qui recoupent la population classée selon l'âge et le sexe d'après d'autres attributs comme l'état

* A bibliography of data on age appears on pages 1474-1477 of Volume I of the 1931 Census—Une bibliographie sur l'âge paraît au volume I du recensement de 1931, pages 1487-1490.

as conjugal condition, racial origin, birthplace, religious affiliation, length of residence in province and school attendance.

Since age is a fundamental attribute of the population, underlying and affecting so many other features, investigation of these age relationships offers an unlimited field for statistical investigation. A discussion of the age factor will be found in other chapters of this volume in so far as it affects the particular topic under review. For example, the proportions of married and single persons in different age groups are shown in Chapter V; age distributions for the various religious denominations are shown in Chapter X. The present chapter is restricted to a summary discussion of Canada's population age characteristics followed by a statement of the factors affecting age distributions and finally, a description of some of the problems encountered in compiling accurate age statistics.

TRENDS IN AGE DISTRIBUTIONS

The 11,506,655 persons listed by the census enumerators as residents of Canada as of June 2, 1941 had, on that date, lived for an average of 30.4 years, separate averages for the sexes standing at 30.8 and 30.2 for males and females respectively. These figures have but limited meaning. They merely represent the results derived by dividing the total population into the sum of the products obtained by multiplying each age expressed in years by the number of persons at it.

Averages thus computed for successive census years do serve to indicate, even if only in an introductory way, the trend in the population's age. Thus, the 30.4 years for 1941 compares with 28.6 for 1931, 27.4 for 1921, 26.9 for 1911, 27.1 for 1901, 25.8 for 1891 and 24.7 for 1881. Thus, with the single exception of 1911 (when the census reflected the effect of the immediately preceding abnormal immigration) an upward trend in the average number of years lived is recorded.

Of much more significance than the average number of years lived is the general age distribution, i.e., the numerical and percentage distribution of the population according to five- or ten-year groupings. Since such a concept is a picture to be described rather than a quantity to be measured it is difficult to express it concisely or in such a manner as to relate it to other attributes of the people. In the Census Monograph *The Age Distribution of the Can-*

conjugal, l'origine raciale, le lieu de naissance, la religion, la durée de résidence dans la province et la fréquentation scolaire.

Comme l'âge est un attribut fondamental de la population et qu'il influe sur tant d'autres caractéristiques, son étude par rapport aux autres attributs offre au statisticien un champ de recherches illimité. D'autres chapitres du présent volume étudient l'influence du facteur âge sur le sujet dont ils traitent. Le chapitre V, par exemple, donne les proportions de personnes mariées et de célibataires en différents groupes d'âge; la répartition selon l'âge des membres des différentes religions paraît au chapitre X. Le présent chapitre s'en tient à une étude sommaire des caractéristiques de la population canadienne relatives à l'âge, suivie d'un exposé des facteurs qui influent sur la répartition selon l'âge et d'une description de certains des problèmes que comportent la réunion de statistiques exactes sur l'âge.

TENDANCES DE LA RÉPARTITION SELON L'ÂGE

Les 11,506,655 personnes enregistrées comme résidents du Canada au recensement du 2 juin 1941 vivent depuis 30.4 ans, en moyenne, à cette date; celles du sexe masculin, en moyenne, sont âgées de 30.8 ans et celles du sexe féminin, de 30.2 ans. Ces chiffres n'ont qu'une signification restreinte. Ils représentent simplement le résultat atteint en divisant par le total de la population la somme des produits obtenus en multipliant chaque âge, exprimé en années, par le nombre de personnes de cet âge.

Les moyennes ainsi établies des années successives de recensement indiquent néanmoins, même si ce n'est qu'à titre d'introduction, la tendance de l'âge de la population. Par exemple, la moyenne de 30.4 ans en 1941 se compare à celle de 28.6 en 1931, de 27.4 en 1921, de 26.9 en 1911, de 27.1 en 1901, de 25.8 en 1891 et de 24.7 en 1881. Ainsi donc, sauf en 1911 (année où le recensement reflétait l'immigration anormale qui venait de se produire), l'âge moyen accuse une tendance ascendante.

Ce qui est bien plus important que l'âge moyen, c'est la répartition générale selon l'âge, i.e., la répartition numérique et proportionnelle de la population par groupes d'âge de 5 ou de 10 ans. Puisqu'un tel concept forme plutôt un tableau à décrire qu'une quantité à mesurer, il est difficile de l'exprimer avec concision ou de façon à le rattacher aux autres attributs de la population. Dans la monographie *Distribution d'âge de la population canadienne*, vol. XII du

adian People Vol. XII, Census 1931, use is made of a threefold index in describing age distributions: (a) the proportion below 25 years, (b) the proportion 65 years and upwards and (c) a standard age for the intermediate group obtained by taking the root of the mean square of the numbers at the different ages in it. On the basis of this threefold index the various counties, census divisions, cities and towns were divided into age types in a manner convenient for critical study. No such detailed analysis is here attempted. This chapter is restricted to a more summary treatment outlining the general trends for Canada as a whole and on a regional basis, with special emphasis on the part played by immigration on Canada's age composition.

Trends in Age Distributions in Canada, 1881-1941.—Age distributions of Canada's population for different years are summarized in Table I and are depicted graphically in the accompanying charts. Approximately 38 p.c. of the country's population in 1941 was under 20 years of age, each of the four five-year intervals of which this group is composed contributing approximately equally as follows: 9.1 p.c. for the age class 0-4; 9.1 p.c. for the group 5-9; 9.6 p.c. for 10-14 and 9.7 p.c. for the remaining group of from 15-19 years. The ten-year age group from 20-29 accounted for another 17.4 p.c. of the total while succeeding age groups contributed progressively smaller proportions, the decline in the proportion accelerating rapidly after age 60 is reached.

A comparison of the figures for the two sexes reveals a somewhat younger age distribution for females than for males, with higher proportions for females than for males in age groups under 30 and generally smaller proportions for females in the higher age classes. This finding is contrary to that which one would expect from a study of mortality records. Canadian Life Table No. 2, based on the population in 1941 and on deaths during the 1940-1942 period, shows a higher life expectancy for females (66.3 years) than for males (63.0 years). The older age distribution for males than for females in the 1941 Census results (most marked in the age group 50-59 years where the percentages are 9.1 p.c. for females compared with 10.0 p.c. for males) is due to the excess of males over females in the heavy wave of immigration into the country which took place during the early years of the century.

recensement de 1931, un triple indice servait à décrire la répartition selon l'âge: a) la proportion au-dessous de 25 ans; b) la proportion de 65 ans et plus; et c) un âge standard pour le groupe intermédiaire, obtenu en extrayant la racine du carré moyen du nombre de personnes aux différents âges qui en font partie. Suivant ce triple indice, les comtés, divisions de recensement, cités et villes étaient répartis en types d'âge pour en faciliter l'étude critique. Il n'est pas question ici d'une analyse aussi détaillée. Le présent chapitre se limite à une étude plus sommaire qui expose les tendances générales dans l'ensemble du pays et dans chaque région, en soulignant l'influence de l'immigration sur la composition par âge de la population canadienne.

Tendances de la répartition selon l'âge au Canada, 1881-1941.—La répartition selon l'âge de la population canadienne à différentes années est résumée au tableau I et représentée graphiquement dans les diagrammes qui l'accompagnent. En 1941, 38 p. 100 environ de la population est âgée de moins de 20 ans. Les quatre subdivisions quinquennales de ce groupe forment des parties à peu près égales, soit 9.1 p. 100 de 0-4 ans, 9.1 p. 100 de 5-9 ans, 9.6 p. 100 de 10-14 ans et 9.7 p. 100 de 15-19 ans. Le groupe d'âge de 20-29 ans compte 17.4 p. 100 du total, tandis que ceux qui suivent forment des proportions toujours plus faibles qui fléchissent rapidement passé 60 ans.

La comparaison des chiffres des deux sexes révèle que la population féminine est plus jeune en quelque sorte que la population masculine. Les femmes accusent des proportions plus fortes que les hommes dans les groupes de moins de 30 ans et des proportions généralement moindres dans ceux d'âge plus avancé. Cette constatation est contraire à ce que l'on pourrait s'attendre après une étude de la mortalité. La deuxième table canadienne de survie, basée sur la population de 1941 et les décès de 1940-1942, donne une probabilité de vie plus élevée aux femmes (66.3 années) qu'aux hommes (63.0 années). L'âge plus avancé des hommes par rapport aux femmes dans la répartition selon l'âge d'après le recensement de 1941 (qui se manifeste surtout dans le groupe de 50-59 ans: 9.1 p. 100 des femmes contre 10.0 p. 100 des hommes) est dû à l'excédent des hommes dans la forte vague d'immigration qui déferla sur le pays au début du siècle.

TABLE I. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION AND RATES OF CHANGE FOR THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1881-1941

TABLEAU I. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DE LA POPULATION, SELON LE SEXE, PAR GROUPES D'ÂGE ET POURCENTAGE DE CHANGEMENT, CANADA, 1881-1941

Age group and sex — Groupe d'âge et sexe	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Number—Nombre							
Total—							
All ages—Tous âges.....	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	>11,506,655
0-4.....	598,592	611,116	645,642	889,615	1,058,873	1,074,592	1,051,854
5-9.....	562,244	592,086	618,412	785,068	1,050,172	1,132,944	1,045,820
10-14.....	512,924	554,288	582,529	701,867	914,306	1,074,240	1,100,877
15-19.....	482,632	521,066	557,495	685,537	804,586	1,040,010	1,120,035
20-29.....	772,767	876,386	944,395	1,374,660	1,401,957	1,698,186	>1,999,416
30-39.....	497,616	599,775	705,351	1,029,627	1,288,940	1,397,929	1,603,400
40-49.....	367,834	432,881	535,878	725,266	964,842	1,231,927	1,311,691
50-59.....	254,213	304,410	368,237	500,707	644,064	856,141	1,098,596
60-64.....	98,364	121,261	142,175	178,979	239,965	294,741	407,151
65-69.....	69,121	85,403	106,470	131,780	172,475	231,237	307,724
70+.....	108,503	134,567	164,731	203,537	247,769	344,839	460,091
Males—Hommes—							
All ages—Tous âges.....	2,188,854	2,460,471	2,751,708	3,821,995	4,529,643	5,374,541	5,900,536
0-4.....	303,642	309,125	325,863	449,772	534,100	543,299	533,903
5-9.....	284,453	299,842	312,657	396,365	529,435	572,648	529,092
10-14.....	262,006	282,002	297,049	356,041	461,935	543,067	556,304
15-19.....	240,020	262,045	282,938	354,837	404,710	525,536	565,212
20-29.....	383,318	440,415	480,323	764,067	700,588	874,195	>1,006,296
30-39.....	250,621	309,428	367,998	573,229	687,627	727,664	828,044
40-49.....	187,519	222,832	282,075	394,672	524,904	669,740	681,119
50-59.....	131,007	156,375	190,389	267,473	344,300	466,823	591,100
60-64.....	52,512	63,382	73,503	94,926	126,780	157,019	218,557
65-69.....	36,811	44,971	54,955	68,043	90,876	120,770	162,517
70+.....	56,945	70,054	83,958	102,570	124,088	173,780	228,392
Females—Femmes—							
All ages—Tous âges.....	2,135,956	2,372,768	2,619,607	3,384,648	4,258,306	5,002,245	5,606,119
0-4.....	294,950	301,991	319,779	439,843	524,773	531,293	517,951
5-9.....	277,791	292,244	305,755	388,703	520,737	560,296	516,728
10-14.....	250,918	272,286	285,480	345,826	452,371	531,173	544,573
15-19.....	242,612	259,021	274,557	330,700	399,876	514,474	554,823
20-29.....	389,449	435,971	464,072	610,593	701,069	823,991	>993,120
30-39.....	246,995	290,347	337,353	456,398	601,313	670,265	775,356
40-49.....	180,315	210,049	253,803	330,594	439,938	562,187	630,572
50-59.....	123,206	148,035	177,848	233,234	299,764	389,318	507,496
60-64.....	45,852	57,879	68,672	84,053	113,185	137,722	188,594
65-69.....	32,310	40,432	51,515	63,737	81,599	110,467	145,207
70+.....	51,558	64,513	80,773	100,967	123,681	171,059	231,699
Per cent distribution—Pourcentage							
Total—							
All ages—Tous âges.....	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
0-4.....	13-8	12-6	12-0	12-3	12-0	10-4	9-1
5-9.....	13-0	12-2	11-5	10-9	12-0	10-9	9-1
10-14.....	11-9	11-5	10-8	9-7	10-4	10-4	9-6
15-19.....	11-1	10-8	10-4	9-5	9-2	10-0	9-7
20-29.....	17-9	18-1	17-6	19-1	15-9	16-4	17-4
30-39.....	11-5	12-4	13-1	14-3	14-7	13-5	13-9
40-49.....	8-5	9-0	10-0	10-1	11-0	11-0	11-4
50-59.....	5-9	6-3	6-9	7-0	7-3	8-2	9-6
60-64.....	2-3	2-5	2-6	2-5	2-7	2-8	3-5
65-69.....	1-6	1-8	2-0	1-8	2-0	2-2	2-7
70+.....	2-5	2-8	3-1	2-8	2-8	3-3	4-0
Males—Hommes—							
All ages—Tous âges.....	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
0-4.....	13-9	12-6	11-8	11-8	11-8	10-1	9-0
5-9.....	13-0	12-2	11-4	10-3	11-7	10-7	9-0
10-14.....	12-0	11-5	10-8	9-3	10-2	10-1	9-4
15-19.....	10-9	10-6	10-3	9-3	8-9	9-8	9-6
20-29.....	17-5	17-9	17-5	20-0	15-5	16-3	17-1
30-39.....	11-4	12-6	13-4	15-0	15-2	13-5	14-0
40-49.....	8-6	9-1	10-2	10-3	11-6	12-5	11-5
50-59.....	6-0	6-3	6-9	7-0	7-6	8-7	10-0
60-64.....	2-4	2-6	2-7	2-5	2-8	2-9	3-7
65-69.....	1-7	1-8	2-0	1-8	2-0	2-2	2-8
70+.....	2-6	2-8	3-0	2-7	2-7	3-2	3-9

TABLE I. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION AND RATES OF CHANGE FOR THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1881-1941—*Con.*

 TABLEAU I. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DE LA POPULATION, SELON LE SEXE, PAR GROUPES D'ÂGE ET POURCENTAGE DE CHANGEMENT, CANADA, 1881-1941—*fin*

Age group and sex — Groupe d'âge et sexe	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Per cent distribution—Pourcentage							
Females—Femmes— All ages—Tous âges.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-4.....	13.8	12.7	12.2	13.0	12.3	10.6	9.2
5-9.....	13.0	12.3	11.6	11.5	12.2	11.2	9.2
10-14.....	11.7	11.5	10.9	10.2	10.6	10.6	9.7
15-19.....	11.4	10.9	10.5	9.8	9.4	10.3	9.9
20-29.....	18.2	18.4	17.7	18.0	16.6	16.5	17.7
30-39.....	11.6	12.2	12.9	13.5	14.1	13.4	13.8
40-49.....	8.4	8.9	9.7	9.8	10.3	11.2	11.3
50-59.....	5.8	6.2	6.8	6.9	7.0	7.8	9.1
60-64.....	2.2	2.4	2.6	2.5	2.7	2.8	3.4
65-69.....	1.5	1.7	2.0	1.8	1.9	2.2	2.6
70+.....	2.4	2.8	3.1	3.0	2.9	3.4	4.1
Per cent increase from preceding census Pourcentage d'augmentation depuis le recensement précédent							
Total— All ages—Tous âges.....	—	11.8	11.1	34.2	22.0	18.1	10.9
0-9.....	—	3.6	5.1	32.5	25.9	4.7	-5.0
10-19.....	—	8.0	6.0	21.7	23.9	23.0	5.0
20-29.....	—	13.4	7.8	45.6	2.0	21.1	17.7
30-39.....	—	20.5	17.6	46.0	25.2	8.5	14.7
40-49.....	—	17.7	23.8	35.3	33.0	27.7	6.5
50-59.....	—	19.7	21.0	36.0	28.6	32.9	28.3
60-69.....	—	23.4	20.3	25.0	32.7	27.5	35.9
70+.....	—	24.0	22.4	23.6	21.7	39.2	33.4
Males—Hommes— All ages—Tous âges.....	—	12.4	11.8	38.9	18.5	18.7	9.8
0-9.....	—	3.6	4.5	32.5	25.7	4.9	-4.7
10-19.....	—	8.4	6.6	22.6	21.9	23.3	5.0
20-29.....	—	14.9	9.1	59.1	-8.3	24.7	15.1
30-39.....	—	23.5	18.9	55.8	20.0	5.8	13.8
40-49.....	—	18.8	26.6	39.9	33.0	27.6	1.7
50-59.....	—	19.4	21.5	40.5	28.7	35.6	26.6
60-69.....	—	21.3	18.5	26.9	33.6	27.6	37.2
70+.....	—	23.0	19.9	22.2	21.0	40.0	31.4
Females—Femmes— All ages—Tous âges.....	—	11.1	10.4	29.2	25.8	17.5	12.1
0-9.....	—	3.8	5.3	32.5	26.2	4.4	-5.2
10-19.....	—	7.7	5.4	20.8	26.0	22.7	5.1
20-29.....	—	12.0	6.5	31.6	14.8	17.5	20.5
30-39.....	—	17.6	16.2	35.3	31.8	17.5	15.7
40-49.....	—	16.5	20.8	30.3	33.1	27.8	12.2
50-59.....	—	20.2	20.1	31.1	28.5	29.9	30.4
60-69.....	—	25.8	22.3	23.0	31.8	27.4	34.5
70+.....	—	25.1	25.2	25.0	22.5	38.3	35.5

The proportions of the total population in the different age groups have not remained constant. They have changed from census to census in response to changes in birth and death rates and also to the ups and downs in the extent of inward and outward migration. Thus, with the exception of 1911, the proportion of the total population under 5 years of age has diminished from census to census, declining from 13.8 p.c. in 1881 to 9.1 p. c. in 1941, a reduction which may be traced to the falling off in birth rates. Table I shows that the proportions in all other age groups up to and including the 20-29 year age class were also lower in 1941 than at the beginning of the 20th century.

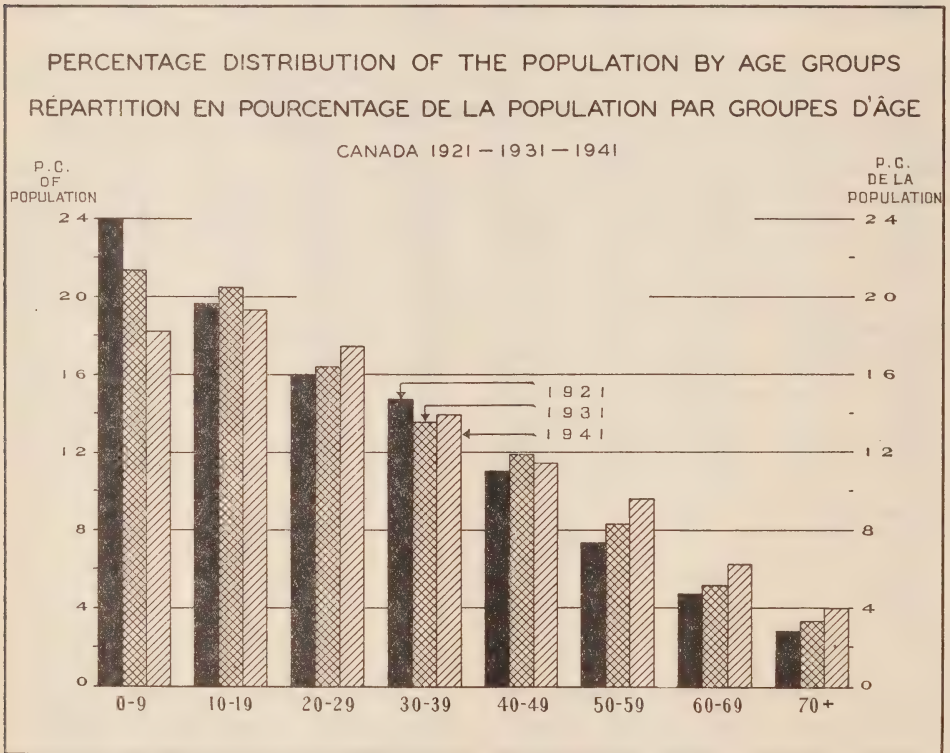
Les proportions de la population dans les différents groupes d'âge ne sont pas constantes. Elles changent d'un recensement à l'autre par suite des variations de la natalité et de la mortalité, ainsi que des hausses et des baisses de l'immigration et de l'émigration. Ainsi, sauf en 1911, la proportion de la population âgée de moins de 5 ans va toujours en diminuant à chaque recensement. Elle était de 13.8 p. 100 en 1881; elle est de 9.1 p. 100 en 1941. La baisse de la natalité peut expliquer cette réduction. Comme le montre le tableau I, le pourcentage de tous les autres groupes d'âge, jusqu'à celui de 20-29 ans compris, est plus bas en 1941 qu'au début du 20e siècle. Par contre, le pourcentage

On the other hand the proportions in the higher age groups have increased over the period under review. Persons 50 years of age or over formed 12.3 p.c. of the total in 1881, 14.1 p.c. in 1911, 16.6 p.c. in 1931 and 19.8 p.c. in 1941.

Chart No. 1 portrays the percentage distribution of the total population by ten-year age groups for the years 1921, 1931 and 1941 and serves to illustrate two features. First it indicates the general distribution of the total population in successive ten-year age groups and, second, it shows the changes which have occurred in this general distribution during the twenty years prior to the 1941 Census.

CHART 1

GRAPHIQUE 1



The chart shows that, with but one exception, successive ten-year age groups account for progressively smaller proportions of the total population for any one year. The one exception occurs in the case of the first two ten-year age groups for 1941 where the proportion in the age class 10-19 is seen to exceed that for the 0-9, a direct consequence of the lower birth rate prevailing in Canada during the 10 years prior to the 1941 Census compared with earlier years.

Le graphique fait voir que, sauf une seule exception, les groupes d'âge décennaux successifs représentent toujours des pourcentages graduellement décroissants de la population. En 1941, les deux premiers groupes décennaux constituent l'exception. Le groupe d'âge de 10-19 ans dépasse celui de 0-9 ans, une conséquence directe de la baisse de la natalité au Canada durant les 10 ans qui précèdent le recensement de 1941, comparativement aux années antérieures.

In Charts 2 and 3 the population by ten-year age groups is plotted on the logarithmic scale for the years 1881-1941. These charts illustrate graphically the actual numbers of persons in the various age groups at the different periods. They also serve to indicate the differences in the rates of growth over the period under review for these various age classes.

With the exception of the curves for the age groups 0-9 and 10-19 during the 1931-1941 period, the lines in Chart No. 2 do not cross; the curve representing the number of persons in each ten-year age group lies entirely above that for the next higher age. The crossing of the curves for the first two decades of life between 1931 and 1941 reflects the lowering of the birth rate during the 1930's to which reference has already been made. The peak in the 20-29 year group in 1911 reflects the disproportionately large addition by immigration to this age class. Similarly the elevations (although less pronounced) at 1911 and 1921 in the 30-39 year curve above its general trend are also due to immigration. In this instance the higher level in 1911 represents direct additions by immigration to this age class. The continuation of this higher level in 1921 represents the transference into this age class of part of the peak shown in the 20-29 year age curve at the preceding census. Chart 3 brings out the differences in the rates of growth by age classes for the two sexes. The most outstanding difference in the curves for the two sexes is noted in the age group 20-29. The preponderance of males amongst immigrants and the preference of immigrants to enter the country during this age period is reflected in the sharp peak shown in the curve for males in 1911.

In addition to giving the numerical and percentage distributions of the population by various age classes, Table I also shows the percentage increase which occurred for each age class during each decade throughout the period 1881-1941. These percentages represent the rates of increase for the various age groups and are reflected in Charts 2 and 3 by the differences appearing in the slopes of the curves. Thus the steeper slopes of the curves representing the higher age groups reflect the more rapid rate of increase in population for these groups than for the younger age classes. Furthermore, the more linear curves for these same higher age brackets compared with the others indicate a more constant rate of growth for the older age groups than for the younger age classes. It is evident that the rate of increase for an age

Dans les graphiques 2 et 3, la population est rapportée à l'échelle logarithmique par groupes d'âge décennaux, de 1881 à 1941. Ces graphiques représentent le nombre de personnes dans chaque groupe d'âge aux différentes époques. Ils indiquent aussi les différences du taux d'accroissement des divers groupes d'âge durant la période à l'étude.

Excepté les courbes des groupes d'âge de 0-9 ans et de 10-19 ans durant la période 1931-1941, les lignes du graphique 2 ne se croisent pas. La courbe du nombre de personnes dans chaque groupe décennal d'âge est toujours au-dessus de la courbe du groupe d'âge suivant. Le croisement des courbes des deux premières décennies de la vie entre 1931 et 1941 reflète le déclin, déjà mentionné, de la natalité depuis 1930. La cime atteinte par le groupe de 20-29 ans en 1911 reflète l'augmentation disproportionnée de ce groupe par suite de l'immigration. Pareillement, les hausses au-dessus de sa tendance générale accusées en 1911 et 1921 par la courbe du groupe de 30-39 ans, bien que moins prononcées, sont dues aussi à l'immigration. Dans ce cas, l'élévation en 1911 représente l'apport direct à ce groupe d'âge par l'immigration. En 1921, cette élévation se poursuit, grâce au passage à ce groupe d'une partie de l'élévation du groupe de 20-29 ans au recensement précédent. Le graphique 3 fait ressortir les différences du taux d'accroissement, par groupe d'âge, chez les deux sexes. C'est dans le groupe de 20-29 ans que la différence est la plus tranchée. La supériorité numérique des hommes parmi les immigrants et la tendance de ces derniers à entrer au pays durant cette période de la vie se reflètent dans la forte élévation de la courbe des hommes en 1911.

Outre la répartition numérique et proportionnelle de la population par groupes d'âge, le tableau I indique aussi le pourcentage d'augmentation de chaque groupe d'âge durant chaque décennie de 1881 à 1941. Ces pourcentages représentent le taux d'accroissement des différents groupes d'âge. Ils se traduisent dans les graphiques 2 et 3 par des variations dans la pente des courbes. Ainsi, les pentes plus prononcées des courbes qui représentent les groupes d'âge plus avancé y reflètent le taux d'accroissement plus rapide que celui des groupes plus jeunes. L'allure plus régulière des courbes de ces mêmes groupes d'âge plus élevé indique aussi que l'accroissement de la population s'y produit à un taux plus constant que dans le cas des groupes plus jeunes. Il est évident que le taux d'augmentation d'un groupe d'âge durant

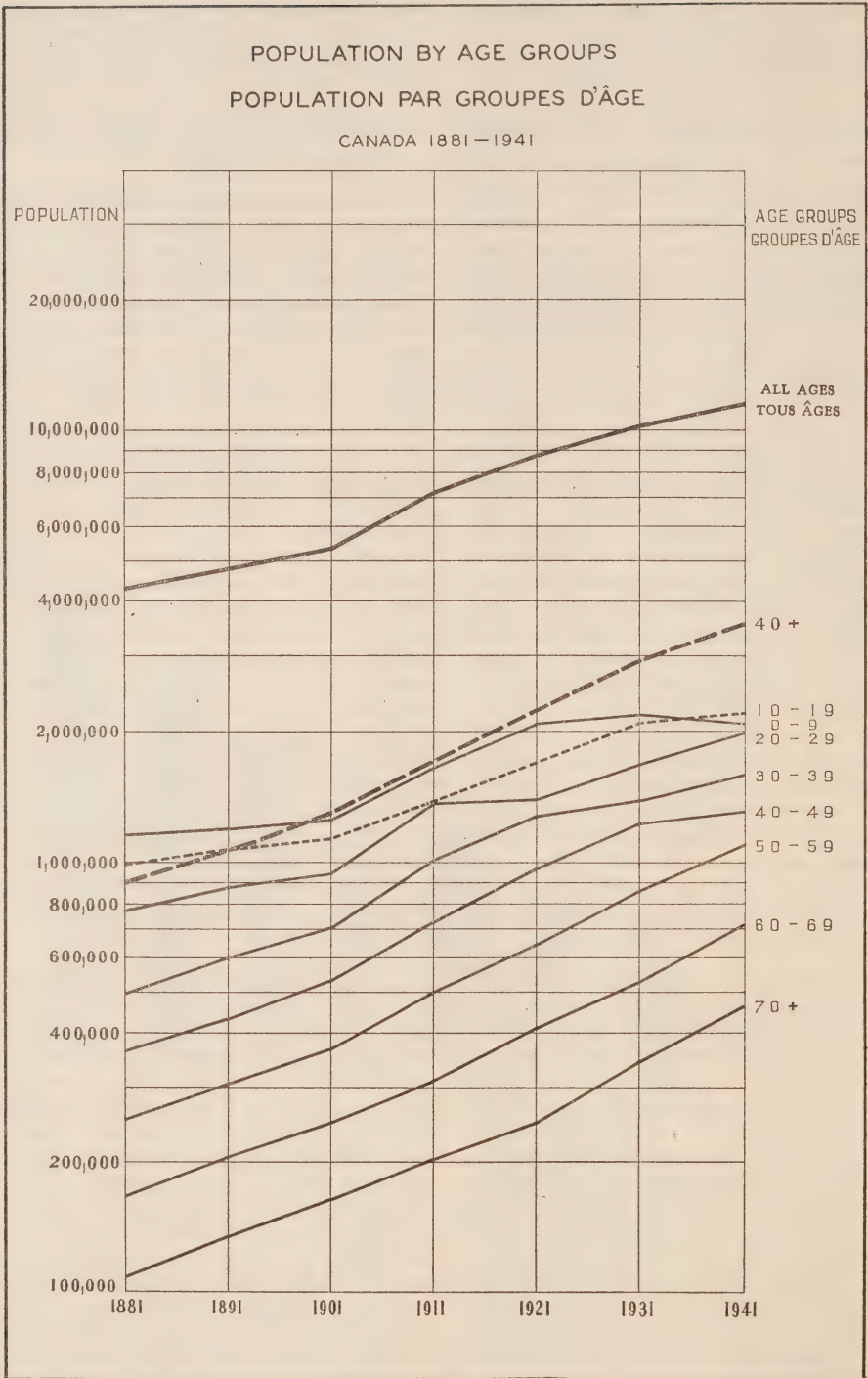
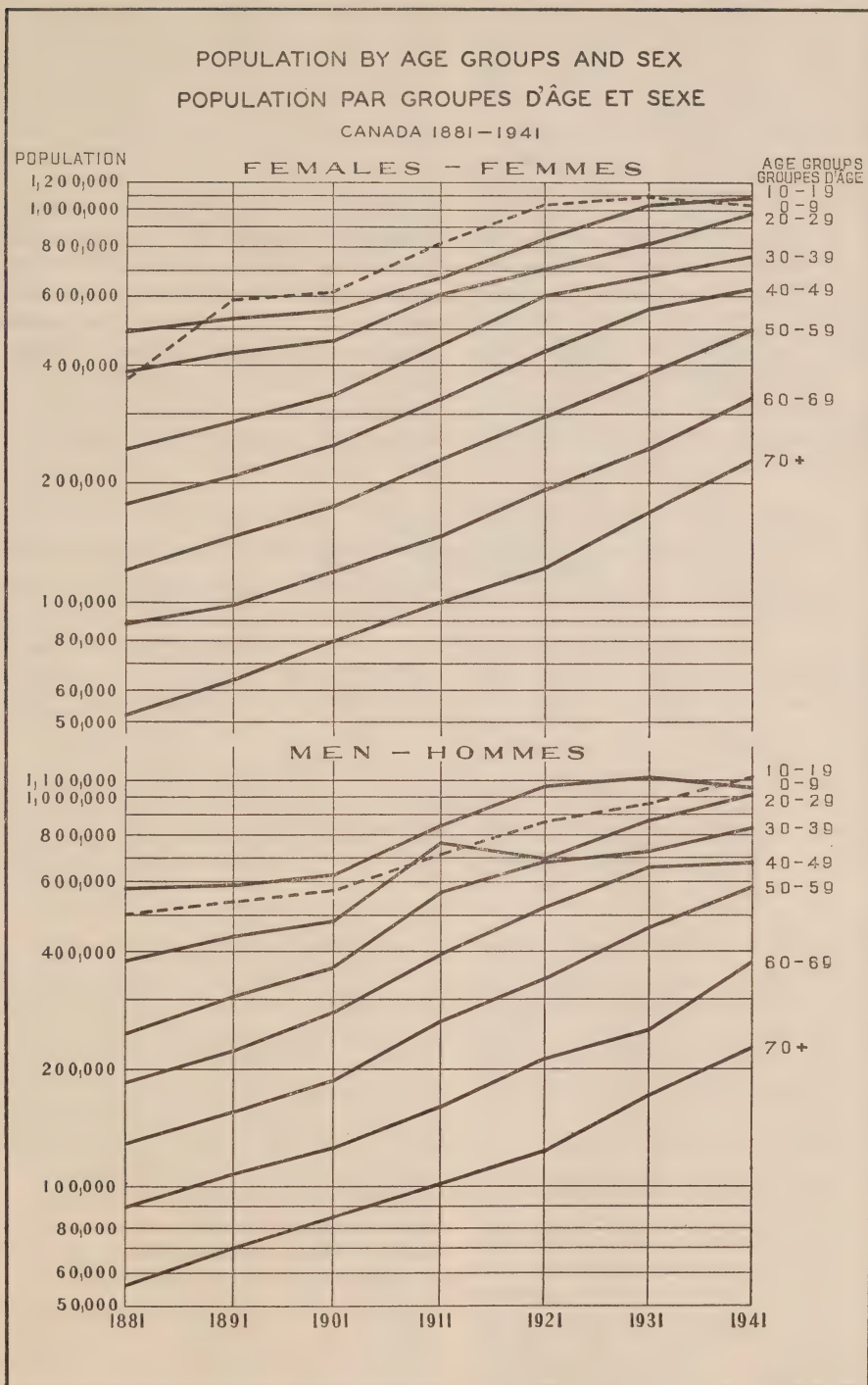


CHART 3

GRAPHIQUE 3



group during a ten-year interval is intimately related to the rate which occurred for the next lower age class during the preceding decade. This is apparent from the sequence of percentage changes in Table I and is reflected in the slopes of the curves in Charts 2 and 3, the slope for any age group in any one interval bearing a close resemblance to the slope for the preceding age group in the previous decade. Thus, confining the attention to the two periods 1921-1931 and 1931-1941 it may be noted that the 4.7 p.c. increase in Canada's population recorded in Table I for the 0-9 year age group during the earlier period corresponds closely with a 5.0 p.c. increase for the 10-19 year age class in the more recent interval. The correspondence between the rates of increase for these and other age groups is shown below.

une décennie se rattache étroitement à celui du groupe d'âge précédent durant la décennie précédente. Ce fait ressort de la série des pourcentages de changement au tableau I et il se révèle aussi dans la pente des courbes aux graphiques 2 et 3; pour tout intervalle, l'inclinaison de la courbe d'un groupe d'âge quelconque se rapprochera beaucoup de celle du groupe d'âge précédent durant la décennie précédente. Prenons, par exemple, les deux décennies de 1921-1931 et 1931-1941. L'augmentation de 4.7 p. 100 du groupe de 0-9 ans, indiquée au tableau I durant la première décennie, correspond étroitement à l'augmentation de 5.0 p. 100 du groupe de 10-19 ans durant la décennie suivante. La correspondance des taux d'accroissement de ces groupes d'âge et des autres est donnée au tableau suivant:

TABLE II. POPULATION INCREASES BY 10-YEAR AGE GROUPS, FOR CANADA, FOR THE DECADES 1921-1931 AND 1931-1941

TABEAU II. ACCROISSEMENT DE LA POPULATION, PAR GROUPES DÉCENNAUX D'ÂGE, CANADA. DÉCENNIES 1921-1931 ET 1931-1941

Age group — Groupe d'âge	1921-1931 comparison—comparaison				Age group — Groupe d'âge	1931-1941 comparison—comparaison			
	Number — Nombre		Increase — Augmentation			Number — Nombre		Increase — Augmentation	
	1921	1931	Number — Nombre	P.c.		1931	1941	Number — Nombre	P.c.
0-9	2,109,045	2,207,536	98,491	4.7	10-19	2,114,250	2,220,912	106,662	5.0
10-19	1,718,892	2,114,250	395,358	23.0	20-29	1,698,185	1,999,416	301,231	17.7
20-29	1,401,957	1,698,185	296,228	21.1	30-39	1,397,930	1,603,400	205,470	14.7
30-39	1,288,940	1,397,930	108,990	8.5	40-49	1,231,927	1,311,691	79,764	6.5
40-49	964,842	1,231,927	267,085	27.7	50-59	856,141	1,098,596	242,455	28.3
50-59	644,064	856,141	212,077	32.9	60-69	525,978	714,875	188,897	35.9
60-69	412,440	525,978	113,538	27.5	70+	344,839	460,091	115,252	33.4

The table shows the close similarity between the increase for the 0-9 year age group during the 1921-1931 period and the increase for the 10-19 year age group during the following decade. The next three age groups show smaller increases between 1931 and 1941, both numerically and on a percentage basis, than might be expected from the increases recorded in the next lower age groups in the preceding decade. This can be attributed at least in part to the net outward migration of population from Canada which took place during the 1931-1941 period and which is normally composed to a large degree of persons in the age classes between 20 and 49. The percentage increases for the upper three age groups shown in the table are somewhat higher for the 1931-1941 period

Le tableau révèle la ressemblance étroite qui existe entre l'augmentation du groupe de 0-9 ans de 1921 à 1931 et celle du groupe de 10-19 ans au cours de la décennie suivante. De 1931 à 1941, les trois groupes d'âge suivants accusent, tant au point de vue nombre qu'au point de vue pourcentage, des augmentations plus faibles que le laissaient prévoir celles des groupes d'âge qui les précèdent au cours de la décennie antérieure. Cela est le résultat au moins partiel de l'émigration nette de la population du Canada qui s'est produite entre 1931 et 1941 et qui, dans une forte mesure, se compose normalement de personnes âgées de 20 à 49 ans. Les augmentations proportionnelles des trois groupes d'âge les plus avancés du tableau sont en quelque sorte plus fortes de 1931 à 1941 que durant la décennie précédente.

than for the preceding decade. This is the case notwithstanding the fact that in two of the age groups under consideration the numerical increases were lower in the second period than the first. The higher percentage increases are due to the lower base figures used in the calculation as the older age categories are reached.

Thus, examination of the actual numbers in the various age groups, the percentage distributions and the rates of change for different age classes all lead to the same general conclusion, that the age composition of the Canadian population is maturing. Future trends in age structure will depend upon changes which may occur in the birth rate and upon changes in the volume of both inward and outward migration.

Trends by Broad Age Groups, Canada and the Provinces.—Although the age characteristics for the different provinces resemble those for the country as a whole, nevertheless an examination of the provincial figures reveals certain deviations from the general pattern. These deviations are due to several factors including provincial differences in birth rates and death rates, varying stages of development involving the intensity and recency of both inward and outward migration and also provincial differences in the proportions of rural and urban populations.

In order to simplify these interprovincial comparisons, the age scale has been grouped into three major groupings as follows: (1) Under 15 years of age, (2) 15-64, and (3) 65 years and over. These three groups may serve to segregate, even if only in an approximate manner, the working periods from the childhood and school ages on one hand and from the retirement period of life on the other. In view of its size, the mid-group has been divided into two components, segregating those under 45 years of age from those 45 years old or over. Table III gives provincial figures of the population classified into these four broad age groups for the period 1911 to 1941. Table IV gives a breakdown of the figures for 1931 and 1941 according to rural and urban. Chart 4 illustrates the age distributions for each province, in total and separately for rural and urban areas, for 1941.

Et cela malgré le fait que dans deux de ces groupes, les augmentations numériques soient moindres au cours de la deuxième période que de la première. Les augmentations proportionnelles plus fortes résultent des chiffres plus bas employés dans les calculs une fois que les groupes d'âge plus avancé sont atteints.

Donc, de l'étude du nombre réel de personnes dans chaque groupe d'âge, de la répartition proportionnelle et des taux de changement des différents groupes, la même conclusion générale se dégage toujours, à savoir, que la composition par âge de la population canadienne s'achemine vers sa maturité. Les tendances futures de la composition par âge dépendront des changements qui pourront se produire dans la natalité ainsi que dans le nombre tant d'émigrants que d'immigrants.

Tendances par grands groupes d'âge, Canada et provinces.—Bien que les caractéristiques d'âge des différentes provinces ressemblent à celles de l'ensemble du pays, l'examen des chiffres provinciaux révèle néanmoins certaines déviations de la contexture générale. Ces variations sont attribuables à plusieurs facteurs, entre autres les différences de la natalité et de la mortalité d'une province à l'autre, les différents stades atteints dans la mise en valeur des provinces et leur influence sur le volume et le caractère plus ou moins récent de l'émigration ou de l'immigration, et aussi les différences entre provinces dans la répartition urbaine et rurale de la population.

Pour simplifier ces comparaisons entre provinces, l'échelle des âges a été ramenée à trois groupes principaux, soit: (1) moins de 15 ans; (2) 15-64 ans; et (3) 65 ans et plus. Ces trois groupes permettent de distinguer, même si ce n'est qu'approximativement, la période productive de celle de l'enfance et de l'école, d'une part, et de la période de retraite d'autre part. Vu son importance, le groupe central a été divisé en deux pour séparer les personnes de moins de 45 ans de celles de 45 ans et plus. Au tableau III, la population de chaque province est classée d'après ces quatre principales catégories d'âge, de 1911 à 1941. Le tableau IV décompose les chiffres de 1931 et de 1941 d'après la population rurale et urbaine. Le graphique 4 représente la répartition selon l'âge de chaque province, en tout et séparément pour les régions rurales et urbaines, en 1941.

TABLE III. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY BROAD AGE GROUPS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1911-1941

TABLEAU III. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DE LA POPULATION DU CANADA ET DES PROVINCES, PAR LARGES GROUPES D'ÂGE, 1911-1941

Province and age group Province et groupe d'âge	1911		1921		1931		1941		P.c. increase — Aug- menta- tion en pour- centage — 1931- 1941
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	
CANADA⁽¹⁾—									
All ages—Tous Âges.....	7,206,643	100.0	8,787,949	100.0	10,376,786	100.0	11,506,655	100.0	10.9
0-14.....	2,376,550	33.0	3,023,351	34.4	3,281,776	31.6	3,198,551	27.8	- 2.5
15-44.....	3,481,824	48.3	4,024,085	45.8	4,782,534	46.1	5,399,396	46.9	12.9
45-64.....	1,012,952	14.1	1,320,269	15.0	1,736,400	16.7	2,140,893	18.6	23.3
65+.....	335,317	4.6	420,244	4.8	576,076	5.6	767,815	6.7	33.3
Prince Edward Island—									
All ages—Tous Âges.....	93,728	100.0	88,615	100.0	88,038	100.0	95,047	100.0	8.0
0-14.....	30,627	32.7	28,793	32.5	28,111	31.9	28,673	30.2	2.0
15-44.....	39,746	42.4	36,410	41.1	36,037	40.9	40,911	43.0	13.5
45-64.....	15,523	16.6	14,904	16.8	15,180	17.3	16,507	17.4	8.7
65+.....	7,832	8.3	8,508	9.6	8,710	9.9	8,956	9.4	2.8
Nova Scotia—									
All ages—Tous Âges.....	492,338	100.0	523,837	100.0	512,846	100.0	577,962	100.0	12.7
0-14.....	166,111	33.8	177,591	33.9	167,000	32.6	168,540	29.2	1.1
15-44.....	216,239	43.9	225,748	43.1	217,948	42.5	265,082	45.9	21.6
45-64.....	73,876	15.0	82,567	15.8	87,249	17.0	97,014	16.8	11.2
65+.....	36,112	7.3	37,931	7.2	40,649	7.9	47,026	8.1	15.7
New Brunswick—									
All ages—Tous Âges.....	351,889	100.0	387,876	100.0	408,219	100.0	457,401	100.0	12.0
0-14.....	124,594	35.4	139,681	36.0	144,721	35.5	145,791	31.9	0.7
15-44.....	153,154	43.5	166,179	42.8	172,393	42.2	206,222	45.1	19.6
45-64.....	62,423	14.9	58,013	15.0	63,766	15.6	72,954	15.9	14.4
65+.....	21,718	6.2	24,003	6.2	27,339	6.7	32,434	7.1	18.6
Québec—									
All ages—Tous Âges.....	2,005,776	100.0	2,360,510	100.0	2,874,662	100.0	3,311,882	100.0	15.9
0-14.....	771,663	38.5	899,651	38.1	1,022,828	35.6	1,062,813	31.9	3.9
15-44.....	880,065	43.9	1,039,489	44.1	1,314,893	45.7	1,584,780	47.6	20.5
45-64.....	262,128	13.0	312,583	13.2	398,698	13.9	508,334	15.2	27.5
65+.....	91,920	4.6	108,787	4.6	138,243	4.8	175,955	5.3	27.3
Ontario—									
All ages—Tous Âges.....	2,527,292	100.0	2,933,662	100.0	3,431,683	100.0	3,787,655	100.0	0.4
0-14.....	741,244	29.3	885,434	30.2	958,999	28.0	924,243	24.4	- 3.6
15-44.....	1,234,148	48.8	1,364,328	46.5	1,602,558	46.7	1,784,016	47.1	11.3
45-64.....	409,101	16.2	511,649	17.4	635,965	18.5	778,071	20.5	22.3
65+.....	142,796	5.7	172,251	5.9	234,161	6.8	301,325	8.0	28.7
Manitoba—									
All ages—Tous Âges.....	461,394	100.0	610,118	100.0	700,139	100.0	729,744	100.0	4.2
0-14.....	158,849	34.4	224,112	36.7	218,842	31.3	190,979	26.2	-12.7
15-44.....	238,298	51.6	286,618	47.0	333,358	47.6	348,054	47.7	4.4
45-64.....	53,117	11.5	80,393	13.2	116,323	16.6	145,060	19.9	24.7
65+.....	11,130	2.4	18,995	3.1	31,616	4.5	45,651	6.2	44.4
Saskatchewan—									
All ages—Tous Âges.....	492,432	100.0	757,510	100.0	921,785	100.0	895,992	100.0	- 2.8
0-14.....	167,699	34.1	300,897	39.7	326,500	35.4	268,076	29.9	-17.9
15-44.....	266,464	54.1	353,861	46.7	426,606	46.3	412,706	46.1	- 3.3
45-64.....	49,697	10.1	85,602	11.3	137,657	14.9	168,958	18.8	22.7
65+.....	8,572	1.7	17,150	2.3	31,022	3.4	46,252	5.2	49.1
Alberta—									
All ages—Tous Âges.....	374,295	100.0	588,454	100.0	731,605	100.0	796,169	100.0	8.8
0-14.....	120,996	32.3	213,726	36.3	238,978	32.7	228,452	28.7	- 4.4
15-44.....	206,123	55.1	284,654	48.4	347,893	47.5	373,447	46.9	7.3
45-64.....	41,075	11.0	76,269	13.0	119,074	16.3	153,029	19.2	28.5
65+.....	6,101	1.6	13,805	2.3	25,660	3.5	41,241	5.2	60.7
British Columbia—									
All ages—Tous Âges.....	392,480	100.0	524,582	100.0	694,263	100.0	817,861	100.0	17.8
0-14.....	91,256	23.2	149,460	28.5	171,178	24.7	175,133	21.4	2.3
15-44.....	239,288	61.0	280,893	49.7	324,966	46.8	370,239	46.0	15.8
45-64.....	53,255	13.6	95,834	18.3	160,016	23.0	198,417	24.3	24.0
65+.....	8,701	2.2	18,395	3.5	38,103	5.5	68,072	8.3	78.7

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

A casual inspection of Chart 4 reveals the marked similarity in the age distributions for Saskatchewan and Alberta, similarities which apply to the populations of both the rural and urban areas and which may be attributed partly

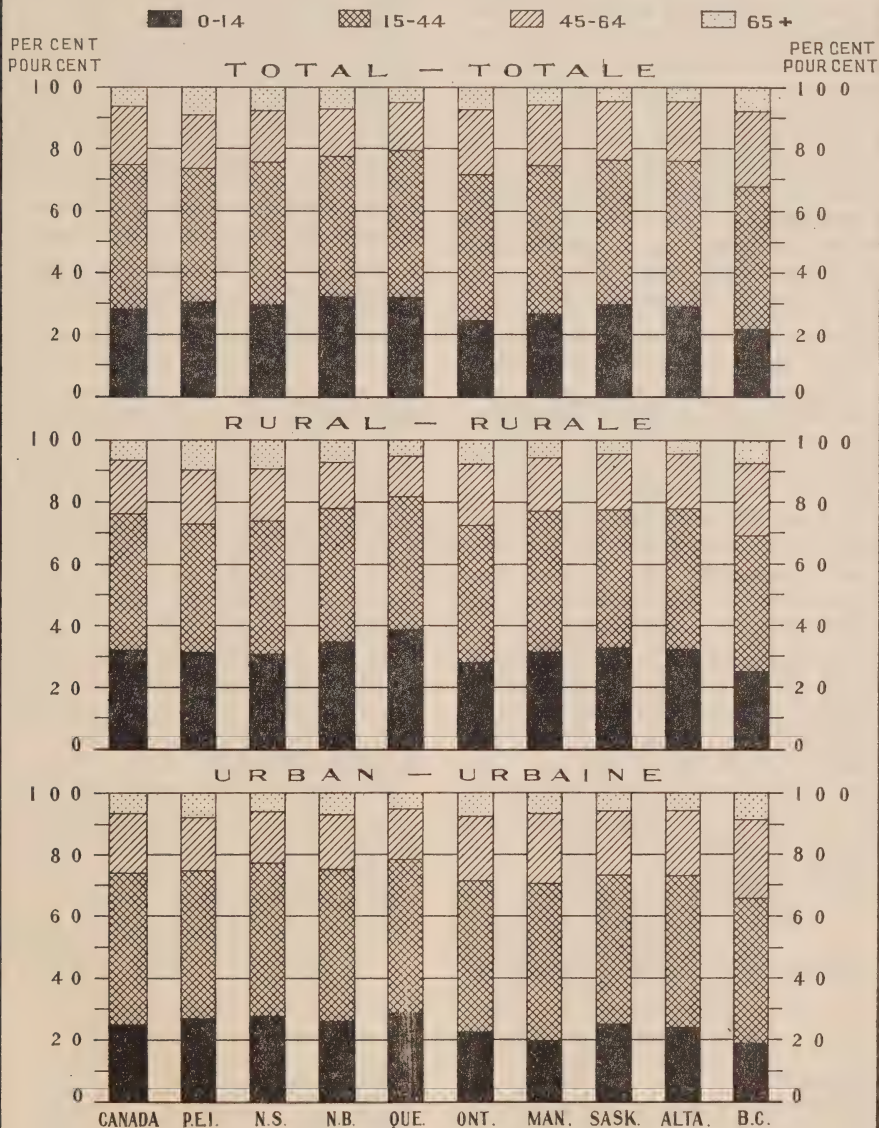
Un examen sommaire du graphique 4 révèle la similitude marquée de la répartition selon l'âge en Saskatchewan et en Alberta, dans les régions rurales comme dans les régions urbaines. Cela peut s'expliquer en partie par la similitude

CHART 4

GRAPHIQUE 4

PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION,
TOTAL, RURAL AND URBAN, BY AGE GROUPS
RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION
TOTALE, RURALE ET URBAINE, PAR GROUPES D'ÂGE

CANADA & PROVINCES 1941



to similar birth rates and partly to the fact that these provinces are at approximately the same stage of development. The rural parts of Prince Edward Island and Nova Scotia form another pair of adjacent areas having similar age characteristics.

(1) **Population Under 15 Years of Age.**—Canada's population of less than 15 years of age numbered 3,198,551 in 1941, a figure representing 27·8 p.c. of the total and down 2·5 p.c. from the 3,281,776 recorded in the same age class in the preceding decennial census. With the single exception of 1921 when this age group was greatly augmented by the children of immigrant parents, the trend in the proportion of the population under 15 years of age, as revealed by consecutive census results, has been downward, the proportion falling from 38·7 p.c. in 1881 to the 27·8 p.c. already mentioned for the last census year.

In comparison with the Canada average of 27·8 p.c., the proportion of the population under 15 years of age in 1941 varied from a minimum of 21·4 p.c. in British Columbia to a maximum of 31·9 p.c. for Quebec. Chart No. 4 shows that as one goes westward across the country the proportion which this age class forms of the total goes through a number of phases. It rises from 30·2 p.c. for Prince Edward Island and 29·2 p.c. for Nova Scotia to 31·9 p.c. for New Brunswick and Quebec. A second phase starts with Ontario at 24·4 p.c. and rises to 29·9 p.c. for Saskatchewan and 28·7 p.c. for Alberta, the Manitoba ratio of 26·2 p.c. occupying an intermediate position. The minimum of 21·4 p.c. for British Columbia forms a class of its own.

That these various proportions in this age class are due in large measure to differences in birth rates is evident from a comparison of the following figures:—

Province	Births per 1,000 population (Average, 1926-1940)		Per cent of total population under 15 years, 1941	
	Number	Rank	P.c.	Rank
Québec.....	27·1	1	31·9	1
New Brunswick.....	25·3	2	31·9	2
Saskatchewan.....	22·3	3	29·9	4
Alberta.....	22·3	4	28·7	6
Nova Scotia.....	21·7	5	29·2	5
Prince Edward Island..	21·2	6	30·2	3
Manitoba.....	19·9	7	26·2	7
Ontario.....	18·9	8	24·4	8
British Columbia.....	15·2	9	21·4	9

de la natalité dans ces deux provinces, et en partie par le fait qu'elles sont toutes deux à peu près au même stade de leur évolution. Les régions rurales de l'Île du Prince-Édouard et celles de la Nouvelle-Écosse sont deux autres régions adjacentes qui présentent aussi la même analogie entre elles.

(1) **Population de moins de 15 ans.**—En 1941, la population canadienne de moins de 15 ans s'élève à 3,198,551, soit 27·8 p. 100 du total. Au recensement décennal précédent, elle était de 3,281,776; c'est donc une diminution de 2·5 p. 100. A l'exception de 1921, où les enfants nés de parents immigrants l'avait fort augmenté, ce groupe tend à constituer à chaque recensement une proportion toujours plus faible du total. Cette proportion passe de 38·7 p. 100 en 1881 à 27·8 p. 100 au dernier recensement, comme on l'a déjà mentionné, plus haut.

Comparativement à la moyenne canadienne de 27·8 p. 100, la proportion de la population de moins de 15 ans par province en 1941 va d'un minimum de 21·4 p. 100 en Colombie-Britannique à un maximum de 31·9 p. 100 dans le Québec. Le graphique 4 illustre les différentes phases de cette proportion de l'Est à l'Ouest du pays. Partant de 30·2 p. 100 dans l'Île du Prince-Édouard et 29·2 p. 100 en Nouvelle-Écosse, il monte à 31·9 p. 100 au Nouveau-Brunswick et au Québec. Une deuxième phase commence en Ontario à 24·4 p. 100 et monte à 29·9 en Saskatchewan et 28·7 en Alberta, tandis que le Manitoba occupe la position intermédiaire, à 26·2 p. 100. Le minimum de 21·4 p. 100 atteint en Colombie-Britannique forme une classe à part.

Il est évident, comme le prouvent les chiffres suivants, que ces diverses variations sont attribuables en grande partie aux différences de la natalité.

Province	Naissances par 1,000 habitants (moyenne, 1926-1940)		Pourcentage de la population totale au-dessous de 15 ans, 1941	
	Nombre	Rang	P.c.	Rang
Québec.....	27·1	1	31·9	1
Nouveau-Brunswick....	25·3	2	31·9	2
Saskatchewan.....	22·3	3	29·9	4
Alberta.....	22·3	4	28·7	6
Nouvelle-Écosse.....	21·7	5	29·2	5
Île du Prince-Édouard..	21·2	6	30·2	3
Manitoba.....	19·9	7	26·2	7
Ontario.....	18·9	8	24·4	8
Colombie-Britannique .	15·2	9	21·4	9

Quebec and New Brunswick had the highest birth rates and also the highest proportions of their populations under 15 years of age. On the other hand, Manitoba, Ontario and British Columbia occupy corresponding positions at the other end of the scale with respect to both series. Were all other factors equal in all provinces, a perfect correlation would naturally exist between the two series. Absence of such a perfect correlation reflects such factors as differences in death rates, both amongst this age group and all other ages, and differences in the extent of inward and outward migration.

Ontario and the three Prairie Provinces reported declines in the actual numbers of persons in the 0-14 year age class in 1941 compared with 1931, these decreases forming approximately four p.c. of the 1931 figure in the case of Ontario and Alberta, 13 p.c. for Manitoba and 18 p.c. for Saskatchewan. Minor increases in numbers, in no case reaching four p.c. of the 1931 total, were recorded for the other provinces.

Expressed in terms of percentages of the provincial totals, all provinces registered smaller proportions in the 0-14 year age group in 1941 than in 1931. These declines represent continuations of the downward trends recorded in earlier years and reflect the general ageing of the population which has been going on. In the case of Prince Edward Island and Quebec, the two provinces least affected by migration, the downward trend in the proportion under 15 years of age has been continuous since 1881. For all other provinces the proportion in this age group has been downward in the census results for all years excepting only 1921. For that year the children of immigrants entering the country during the first part of the century produced a temporary reversal in trend.

Comparative figures for rural and urban areas of the several provinces as given in Table IV show that, in all provinces, persons in the age class 0-14 form higher proportions of the totals in the rural than in the urban localities. Furthermore, while lower proportions in this age group in 1941 compared with 1931 were general in all regions, the rate of decrease over the decade was greater for urban than for rural, indicating that the spread between the proportions in the two locality classes was increasing. Differences in the proportions under 15 years of age for the two types of locality reflect various factors. Changing numbers and destinations of immigrants arriving in the country, varia-

Le Québec et le Nouveau-Brunswick ont les natalités les plus fortes et aussi les plus hauts pourcentages de leur population au-dessous de 15 ans. Par contre, le Manitoba, l'Ontario et la Colombie-Britannique occupent des positions correspondantes à l'autre extrémité de l'échelle dans les deux cas. Si tous les autres facteurs étaient égaux dans toutes les provinces, il y aurait naturellement corrélation parfaite entre ces deux séries. Cette corrélation n'est pas absolue par suite de certains facteurs, notamment les différences de la mortalité à tout âge et celles du volume de la migration dans un sens ou dans l'autre.

En 1941, l'Ontario et les trois provinces des Prairies enregistrent une baisse de la population de 0-14 ans, par rapport à 1931. Cette diminution correspond à 4 p. 100 environ du chiffre de 1931 en Ontario et en Alberta; 13 p. 100 au Manitoba; et 18 p. 100 en Saskatchewan. Les autres provinces accusent de légères augmentations, dont aucune n'atteint 4 p. 100 des chiffres de 1931.

Dans chaque province, le groupe de 0-14 ans constitue une proportion moindre du total provincial en 1941 qu'en 1931. Cette diminution représente la persistance de la tendance à la baisse déjà observée précédemment. Elle reflète le vieillissement général de la population. Dans l'Île du Prince-Édouard et le Québec, les deux provinces les moins atteintes par la migration, le pourcentage de ce groupe d'âge va toujours en diminuant depuis 1881. Dans toutes les autres provinces, le même phénomène se répète constamment excepté en 1921. A ce recensement, l'enregistrement des enfants nés d'immigrants venus au pays au début du siècle produit une tendance temporairement opposée.

La comparaison des chiffres des régions rurales et urbaines au tableau IV révèle que dans toutes les provinces, les personnes de 0-14 ans forment une plus forte proportion de la population rurale que de la population urbaine. De plus, bien que l'importance relative de ce groupe ait diminué partout durant la décennie 1931-1941, la diminution est plus prononcée dans la population urbaine que dans la population rurale, de sorte que l'écart entre les proportions de ce groupe d'âge à la ville et à la campagne va en augmentant. Cette différence provient de nombreux facteurs, entre au-

tions in birth rates together with the changing degree of migration from the rural areas to the cities and towns all constitute contributing causes.

tres les changements dans le nombre et la destination des immigrants, les fluctuations de la natalité et les variations du mouvement migratoire de la population rurale vers les villes.

TABLE IV. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY BROAD AGE GROUPS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, RURAL AND URBAN, 1931 AND 1941

TABLEAU IV. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DE LA POPULATION DU CANADA ET DES PROVINCES, RURALE ET URBAINE, PAR LARGES GROUPES D'ÂGE, 1931 ET 1941

Province and age group Province et groupe d'âge	Rural—Rurale					Urban—Urbaine				
	1931		1941		Per cent increase — Aug- menta- tion en pour- centage — 1931- 1941	1931		1941		Per cent increase — Aug- menta- tion en pour- centage — 1931- 1941
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	
CANADA (¹) —										
All ages—Tous âges....	4,802,988	100.0	5,254,239	100.0	9.4	5,573,798	100.0	6,252,416	100.0	12.2
0-14.....	1,681,694	35.0	1,674,207	31.9	— 0.4	1,600,082	28.7	1,524,344	24.4	— 4.7
15-44.....	2,083,712	43.4	2,323,004	44.2	11.5	2,698,822	48.4	3,076,392	49.2	14.0
45-64.....	762,334	15.9	910,259	17.3	19.4	974,066	17.5	1,230,634	19.7	26.3
65+.....	275,248	5.7	346,769	6.6	26.0	300,828	5.4	421,046	6.7	40.0
Prince Edward Island—										
All ages—Tous âges....	65,913	100.0	70,707	100.0	7.3	22,125	100.0	24,340	100.0	10.0
0-14.....	21,765	33.0	22,161	31.3	1.8	6,346	28.7	6,512	26.8	2.6
15-44.....	26,137	39.7	29,212	41.3	11.8	9,900	44.7	11,699	48.1	18.2
45-64.....	11,339	17.2	12,358	17.5	9.0	3,841	17.4	4,149	17.0	8.0
65+.....	6,672	10.1	6,976	9.9	4.6	2,038	9.2	1,980	8.1	— 2.8
Nova Scotia—										
All ages—Tous âges....	281,192	100.0	310,422	100.0	10.4	231,654	100.0	267,540	100.0	15.5
0-14.....	93,246	33.2	95,559	30.8	2.5	73,754	31.8	73,281	27.4	— 0.6
15-44.....	111,185	39.5	132,843	42.8	19.5	106,763	46.1	132,239	49.4	23.9
45-64.....	49,344	17.5	52,166	16.8	5.7	37,905	16.4	44,848	16.8	18.3
65+.....	27,417	9.8	29,854	9.6	8.9	13,232	5.7	17,172	6.4	29.8
New Brunswick—										
All ages—Tous âges....	279,279	100.0	313,978	100.0	12.4	128,940	100.0	143,423	100.0	11.2
0-14.....	105,840	37.9	108,949	34.7	2.9	38,881	30.1	36,842	25.7	— 5.2
15-44.....	112,479	40.3	135,567	43.2	20.5	59,914	46.5	70,655	49.3	17.9
45-64.....	41,846	15.0	47,125	15.0	12.6	21,920	17.0	25,829	18.0	17.8
65+.....	19,114	6.8	22,337	7.1	16.9	8,225	6.4	10,097	7.0	22.8
Québec—										
All ages—Tous âges....	1,061,056	100.0	1,222,198	100.0	15.2	1,813,606	100.0	2,109,684	100.0	16.3
0-14.....	434,297	40.9	467,863	38.3	7.7	588,531	32.5	594,950	28.2	— 1.1
15-44.....	436,213	41.1	529,277	43.3	21.3	878,680	48.4	1,055,503	50.0	20.1
45-64.....	134,782	12.7	160,535	13.1	19.1	263,916	14.6	347,799	16.5	31.8
65+.....	55,764	5.3	64,523	5.3	15.7	82,479	4.5	111,432	5.3	35.1
Ontario—										
All ages—Tous âges....	1,335,691	100.0	1,449,022	100.0	8.5	2,095,992	100.0	2,338,633	100.0	11.6
0-14.....	408,524	30.6	403,140	27.8	— 1.3	550,475	26.3	521,103	22.3	— 5.3
15-44.....	589,684	44.1	644,603	44.5	9.3	1,012,874	48.3	1,139,413	48.7	12.5
45-64.....	240,563	18.0	283,308	19.6	17.8	395,402	18.9	494,763	21.2	25.1
65+.....	96,920	7.3	117,971	8.1	21.7	137,241	6.5	183,354	7.8	33.6
Manitoba—										
All ages—Tous âges....	384,170	100.0	407,871	100.0	6.2	315,969	100.0	321,873	100.0	1.9
0-14.....	136,279	35.5	126,968	31.1	— 6.8	82,563	26.1	64,011	19.9	— 22.5
15-44.....	173,300	45.1	186,037	45.6	7.3	160,058	50.7	162,017	50.3	1.2
45-64.....	57,438	14.9	71,472	17.5	24.4	58,885	18.6	73,588	22.9	25.0
65+.....	17,153	4.5	23,394	5.8	36.4	14,463	4.6	22,257	6.9	53.9
Saskatchewan—										
All ages—Tous âges....	630,880	100.0	600,846	100.0	— 4.8	290,905	100.0	295,146	100.0	1.5
0-14.....	236,790	37.5	195,214	32.5	— 17.6	89,710	30.8	72,862	24.7	— 18.8
15-44.....	284,357	45.1	270,050	44.9	— 5.0	142,249	48.9	142,656	48.3	0.3
45-64.....	89,790	14.2	107,389	17.9	19.6	47,867	16.5	61,569	20.9	28.6
65+.....	19,943	3.2	28,193	4.7	41.4	11,079	3.8	18,059	6.1	63.0
Alberta—										
All ages—Tous âges....	453,097	100.0	489,583	100.0	8.1	278,508	100.0	306,586	100.0	10.1
0-14.....	159,398	35.2	156,430	32.0	— 1.9	79,580	28.6	72,022	23.5	— 9.5
15-44.....	209,963	46.3	222,396	45.4	5.9	137,930	49.5	151,051	49.3	9.5
45-64.....	68,713	15.2	87,701	17.9	27.6	50,361	18.1	65,328	21.3	29.7
65+.....	15,023	3.3	23,056	4.7	53.5	10,637	3.8	18,185	5.9	71.0
British Columbia—										
All ages—Tous âges....	299,524	100.0	374,467	100.0	25.0	394,739	100.0	443,394	100.0	12.3
0-14.....	81,145	27.1	92,817	24.8	14.4	90,033	22.8	82,316	18.6	— 8.6
15-44.....	135,042	45.1	165,909	44.3	22.9	189,924	48.1	210,330	47.4	10.7
45-64.....	66,504	22.2	85,970	23.0	29.3	93,512	23.7	112,447	25.4	20.2
65+.....	16,833	5.6	29,771	7.9	76.9	21,270	5.4	38,301	8.6	80.1

(¹) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

A comparison of Canada with other countries in respect of the proportion of the population under 15 years of age shows that in general the countries of Western Europe are lower, those in Eastern Europe, Asia, Latin America are above and the United States is about the same. Thus, in comparison with the approximate ratios of 32 p.c. and 28 p.c. for 1931 and 1941 respectively for Canada, ratios for other countries for the years indicated in brackets stand at 24 p.c. for England and Wales (1931), 23 p.c. for France (1931), 23 p.c. for Belgium (1930), 25 p.c. for Denmark (1935), 28 p.c. for Ireland (1936), and 27 p.c. for Scotland (1931). Still other ratios are 37 p.c. for the U.S.S.R. (1926), 35 p.c. for Yugoslavia (1931), 32 p.c. for Greece (1928), 40 p.c. for India (1931), 37 p.c. for Japan (1930), 39 p.c. for Mexico (1930) and 43 p.c. for Brazil (1920).

(2) **Population, 15-64 Years.**—This group, embracing a span of 50 years and including almost two-thirds of the total population, will be considered first under two subdivisions: (1) the age group 15-44 years comprising the later school and earlier working periods and (2) the residual group consisting of those between 45 and 64 years of age.

Persons in the age class 15-44 years numbered 5,399,396 in 1941, a figure which formed approximately 47 p.c. of the total population and which exceeded by 12.9 p.c. the number in the same age group in 1931. This percentage increase was slightly greater than that for the population as a whole with the result that the age group's proportion of the total population increased, 46.9 p.c. for 1941 comparing with 46.1 p.c. for 1931 and 45.8 p.c. for 1921.

Results on a provincial basis show that the proportions of the total population in this age bracket were somewhat lower in the Maritime Provinces than elsewhere. The ratios for these provinces stood at 43.0 p.c. for Prince Edward Island, 45.9 p.c. for Nova Scotia and 45.1 p.c. for New Brunswick while corresponding figures for all other provinces ranged between 46.0 p.c. for British Columbia and 47.7 p.c. for Manitoba.

Manitoba and all provinces east of it reported percentage increases in the number in this age group, in 1941 over 1931 in excess of the rates of gain for the provincial populations as a whole, with the result that increased proportions in this age group were recorded. On the other hand, Saskatchewan reported a rate of decline

Une comparaison entre le Canada et d'autres pays démontre que la proportion de la population au-dessous de 15 ans est généralement plus basse que la nôtre en Europe occidentale, et plus élevée en Europe orientale, en Asie et en Amérique latine, tandis qu'elle est à peu près la même aux États-Unis. Ainsi, les pourcentages approximatifs sont les suivants: Canada, 32 et 28 respectivement pour 1931 et 1941; les pourcentages des autres pays pour les années indiquées entre parenthèses, sont: Angleterre et pays de Galles (1931), 24; France (1931), 23; Belgique (1930), 23; Danemark (1935), 25; Irlande (1936), 28; et Écosse (1931), 27. Dans l'U.R.S.S. (1926), cette catégorie représente 37 p. 100 du total; en Yougoslavie (1931), 35 p. 100; en Grèce (1928), 32 p. 100; aux Indes (1931), 40 p. 100; au Japon (1930), 37 p. 100; au Mexique (1930), 39 p. 100; et au Brésil (1920), 43 p. 100.

(2) **Population de 15-64 ans.**—Ce groupe, qui s'étend sur une période de 50 ans et englobe près des deux tiers de la population, sera d'abord étudié en deux parties: (1) le groupe de 15-44 ans, qui couvre la dernière période scolaire et la première période de travail, et (2) le groupe qui comprend les personnes de 45 à 64 ans.

Le groupe 15-44 ans comprend 5,399,396 personnes en 1941, soit environ 47 p. 100 de la population totale. Il augmente de 12.9 p. 100 depuis 1931. Cette augmentation proportionnelle est un peu plus forte que celle de la population totale, de sorte que le pourcentage de ce groupe par rapport à la population totale augmente. Il constitue 46.9 p. 100 du total en 1941, contre 46.1 en 1931 et 45.8 en 1921.

Dans les provinces Maritimes, ce groupe forme une proportion moindre du total que dans les autres provinces, soit 43.0 p. 100 dans l'Île du Prince-Édouard, 45.9 p. 100 en Nouvelle-Écosse et 45.1 p. 100 au Nouveau-Brunswick, tandis que dans les autres provinces, le pourcentage va de 46.0 en Colombie-Britannique à 47.7 au Manitoba.

Dans l'Est du Canada jusqu'au Manitoba compris, l'augmentation de ce groupe dans chaque province durant la décennie 1931-1941 est proportionnellement supérieure à l'augmentation de la population de la province, de sorte que l'importance relative du groupe augmente. Par contre, en Saskatchewan, ce groupe enregistre un pourcentage de diminution plus élevé

for this age group greater than that for all ages while Alberta and British Columbia reported increases over 1931 smaller on a percentage basis than those recorded in the total figures.

Comparative figures for rural and urban areas of the several provinces show that this age group formed a higher percentage of the total population in the urban than in the rural areas for all provinces and for both years.

The age class 45-64 years numbered 2,140,-893 in 1941, 18.6 p.c. of the total population and 23.3 p.c. greater than the 1,736,400 recorded for the same group in 1931. This rate of gain was considerably higher than the 10.9 p.c. increase which took place in the total population with the result that the proportion which this age class formed of the grand total increased, the 18.6 p.c. for 1941 comparing with 16.7 p.c. for 1931, 15.0 for 1921 and 14.1 for 1911.

The proportion in this age category was lowest in 1941 in Quebec at 15.2 p.c. and was highest in British Columbia at 24.3 p.c. All provinces reported increased numbers in this age group compared with 1931, increases which, in all provinces excepting Nova Scotia alone, took place at rates exceeding the rates of gain for the provincial totals, with the result that increased proportions for this age group in 1941 over 1931 were recorded.

que le pourcentage de diminution de la population globale. En Alberta et en Colombie-Britannique, ce groupe augmente, mais à une allure moindre que la population totale.

Les chiffres comparatifs des régions rurales et des régions urbaines des différentes provinces révèlent que ce groupe d'âge forme un plus fort pourcentage de la population urbaine que de la population rurale dans toutes les provinces et aux deux recensements.

Le groupe d'âge de 45-64 ans compte 2,140,893 personnes en 1941, soit 18.6 p. 100 de la population totale et 23.3 p. 100 de plus que les 1,736,400 personnes comprises dans ce même groupe en 1931. Ce taux d'accroissement est bien plus fort que celui de la population totale, qui est de 10.9 p. 100, de sorte que la proportion que ce groupe d'âge forme du total général augmente. En 1941, elle est de 18.6 p. 100, contre 16.7 p. 100 en 1931, 15.0 en 1921 et 14.1 en 1911.

La proportion que forme ce groupe d'âge est le moins élevée en 1941 dans le Québec, à 15.2 p. 100, et le plus élevée en Colombie-Britannique, à 24.3 p. 100. Toutes les provinces accusent des chiffres plus hauts qu'en 1931 dans ce groupe d'âge. Et ces augmentations, dans toutes les provinces sauf la Nouvelle-Écosse, se produisent à un taux qui dépasse le taux d'accroissement des totaux provinciaux, avec le résultat qu'en 1941 les proportions du groupe d'âge sont plus fortes qu'en 1931.

TABLE V. DISTRIBUTION OF POPULATION BETWEEN NORMAL WORKING AND NORMAL NON-WORKING AGES, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, AND FOR THE PROVINCES, 1941

TABLEAU V. POPULATION DU CANADA, RURALE ET URBAINE, ET DES PROVINCES, PAR GROUPES D'ÂGE NORMALEMENT PRODUCTIF ET NORMALEMENT IMPRODUCTIF, 1941

Province	Number in age group 15-64 — Nombre dans le groupe d'âge 15-64 Col. A	Number in normal non-working ages — Nombre dans les groupes d'âge normalement improductif					
		Total		0-14		65+	
		Number — Nombre	Per—Par 1,000, Col. A	Number — Nombre	Per—Par 1,000, Col. A	Number — Nombre	Per—Par 1,000, Col. A
CANADA (1).....	7,540,289	3,966,366	526	3,198,551	424	767,815	102
Rural—Rurale.....	3,233,263	2,020,976	625	1,674,207	518	346,769	107
Urban—Urbaine.....	4,307,026	1,945,390	452	1,524,344	354	421,046	98
30,000 and over—et plus.....	2,544,047	1,029,453	405	800,796	315	228,657	90
1,000 to—à—29,999.....	1,511,197	768,906	509	613,991	406	154,915	103
Under—moins de—1,000.....	251,782	147,031	554	109,557	435	37,474	149
Prince Edward Island.....	57,418	37,629	655	28,673	499	8,956	156
Nova Scotia.....	362,096	215,896	596	168,840	466	47,026	130
New Brunswick.....	279,176	178,225	638	145,791	522	32,434	116
Québec.....	2,093,114	1,238,768	592	1,062,813	508	175,955	84
Ontario.....	2,562,087	1,225,568	478	924,243	361	301,325	117
Manitoba.....	493,114	236,630	480	190,979	387	45,651	93
Saskatchewan.....	581,664	314,328	540	268,076	461	46,252	79
Alberta.....	526,476	269,693	512	228,452	434	41,241	78
British Columbia.....	574,656	243,205	423	175,133	305	68,072	118

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Since persons under 15 years of age are generally supported by their parents and since the burden of old age pensions must also be borne to some degree by the several provinces, considerable interest attaches to a comparison of the proportions which the 15-64 year age group forms of the total for these different areas. Table V gives this comparison by showing for each province the number of persons in the usual non-working ages per 1,000 persons in the 15-64 year age group. The number of children under 15 years of age per 1,000 persons in the 15-64 year age class is highest in New Brunswick at 522 and is lowest in British Columbia at 305. The number of persons 65 years of age and over per 1,000 in the 15-64 year period stands highest at 156 in Prince Edward Island and second highest at 130 in Nova Scotia. New Brunswick, Ontario and British Columbia have similar numbers ranging from 116 to 118 while figures for Saskatchewan and Alberta are lowest at 79 and 78 respectively. Including both the young and the old, the numbers of persons of non-working ages per 1,000 in the intermediate group range from 655 for Prince Edward Island to 423 for British Columbia.

That the relative proportions of persons in the working and non-working ages bear a definite relation to the size of locality is evident from Table V.

The larger cities stand lowest in the proportions both for children and for persons 65 years and over per 1,000 population in the 15-64 years age class. Urban localities of from 1,000-29,999 stand second lowest in this respect. Urban centres of less than 1,000 population and rural localities interchange places with respect to the old and the young, the small urban localities having the larger proportion in the case of old persons and the rural localities standing at the top of the scale with respect to the number of children under 15 years of age per 1,000 persons in the working age bracket.

(3) **Population, 65 Years and Over.**—The 1941 Census shows that there were 767,815 persons in Canada in this residual age class, a figure which formed 6.7 p.c. of the total population in the census year and which exceeded by 33.3 p.c. the number in the same age group in 1931. With the exception of the decade between 1901 and 1911 when the immigrant influx greatly augmented the younger age classes, the rate of growth for the age group 65

Comme les parents, en général, font vivre leurs enfants de moins de 15 ans et que les pensions de vieillesse sont défrayées dans une certaine mesure par la province, il est très intéressant de comparer les proportions que le groupe de 15-64 ans forme dans les différentes provinces. Le tableau V établit cette comparaison en indiquant pour chaque province le nombre de personnes d'âge habituellement improductif par 1,000 personnes de 15-64 ans. Le nombre d'enfants au-dessous de 15 ans par 1,000 personnes de 15-64 ans est le plus haut au Nouveau-Brunswick, soit 522, et le plus bas en Colombie-Britannique, soit 305. Le nombre de personnes de 65 ans et plus par 1,000 de 15-64 ans est le plus haut dans l'Île du Prince-Édouard, à 156. La Nouvelle-Écosse vient ensuite avec 130. Le Nouveau-Brunswick, l'Ontario et la Colombie-Britannique accusent des nombres semblables qui vont de 116 à 118, tandis que la Saskatchewan et l'Alberta ont les plus faibles, soit respectivement 79 et 78. En comptant jeunes et vieux, le nombre de personnes d'âge improductif par 1,000 du groupe intermédiaire varie de 655 dans l'Île du Prince-Édouard à 423 en Colombie-Britannique.

Le tableau V démontre qu'il existe un rapport bien déterminé entre l'importance numérique d'une agglomération et les proportions de sa population que forment les personnes d'âge productif et celles d'âge improductif.

Les grandes villes accusent les proportions les plus faibles tant d'enfants que de personnes de 65 ans et plus par 1,000 personnes de 15-64 ans. Viennent ensuite les centres urbains de 1,000-29,999. Les centres urbains de moins de 1,000 habitants et les centres ruraux font un échange de places pour ce qui est des enfants et des personnes âgées: les petits centres urbains accusent la proportion la plus forte dans le cas des personnes âgées et les centres ruraux sont en tête quant au nombre d'enfants de moins de 15 ans par 1,000 personnes d'âge productif.

(3) **Population de 65 ans et plus.**—Le recensement de 1941 révèle que ce dernier groupe d'âge compte 767,815 personnes au Canada, chiffre qui représente 6.7 p. 100 de la population totale l'année du recensement et qui dépasse de 33.3 p. 100 celui du même groupe en 1931. Sauf durant la décennie 1901-1911, au cours de laquelle l'immigration augmente sensiblement les groupes d'âge peu avancé, le taux d'accroissement du groupe de 65 ans et

years and over has exceeded that for the total population. This group is therefore accounting for an increasing proportion of the total, its percentage at consecutive census years rising with but the one interruption from 4.1 p.c. in 1881 to the 6.7 p.c. recorded for 1941.

The increasing proportion of the total population in this older age group reflects the diminished importance of immigration during recent years as well as changes in birth and mortality rates. It has importance in relation to old age pensions particularly when considered in association with a fact which the 1941 Census strikingly reveals, that the proportion of men 65 years of age and over who are gainfully occupied is decreasing, falling from 55.7 p.c. in 1931 to 47.3 p.c. in 1941.

On a provincial basis, the proportion of the total population in the age class 65 years and over varied over a considerable range. Generally speaking it was higher in the East than in the West although Quebec and British Columbia form exceptions to this geographical trend. In fact the geographical variation in the proportions in this age group forms the counterpart of that previously noted for the age group under 15 years. The proportion in the 65 and over group is high in those provinces where the proportion in the 0-14 years age group is low. Starting with a high point of 9.4 p.c. in Prince Edward Island, the ratio for the 65 year and over group declines progressively in Nova Scotia and New Brunswick to a low of 5.3 p.c. in Quebec. Ontario commences a new phase with a ratio of 8.0 p.c. and this falls off to 5.2 p.c. in Saskatchewan and Alberta with Manitoba occupying an intermediate position with 6.2 p.c. British Columbia's ratio of 8.3 p.c. compares closely with the 8.0 p.c. recorded for Ontario.

A comparison of the provincial figures for 1941 with those for earlier years reveals an accelerated rate of increase in the older age group as one moves westward across the country. Prince Edward Island reported only 2.8 p.c. more people in this age group in 1941 than in 1931, a percentage increase which, when compared with the 8.0 p.c. gain in the total population of that province during the same interval, reflects a reduction in the proportion which the 65 year and over group formed of the whole. Compared with 9.4 p.c. in 1941, ratios for earlier years stand at 9.9 p.c. for 1931 and 9.6 p.c. for 1921.

plus dépasse celui de la population totale. Il s'ensuit donc que ce groupe forme une proportion croissante du total. Son pourcentage monte à chaque année de recensement, sauf une exception, de 4.1 p. 100 en 1881 à 6.7 p. 100 en 1941.

La proportion croissante de ce groupe d'âge avancé par rapport à la population totale reflète l'importance moindre de l'immigration ces récentes années ainsi que les changements de la natalité et de la mortalité. Elle est importante à l'égard des pensions de vieillesse, surtout si l'on tient compte du fait, révélé de façon saisissante par le recensement de 1941, que la proportion d'hommes de 65 ans et plus ayant une occupation rémunérée est à la baisse, tombant de 55.7 p. 100 en 1931 à 47.3 p. 100 en 1941.

D'une province à l'autre, la proportion que forme le groupe de 65 ans et plus de la population totale varie beaucoup. En général, elle est plus forte dans l'Est, que dans l'Ouest, bien que le Québec et la Colombie-Britannique fassent exception à cette tendance au point de vue géographique. En fait, la variation, suivant la géographie des proportions de ce groupe est en raison inverse de celle du groupe de moins de 15 ans. Le groupe de 65 ans et plus atteint une proportion élevée dans les provinces où le pourcentage du groupe de 0-14 ans est bas. Le pourcentage du groupe de 65 ans et plus commence à un maximum de 9.4 dans l'Île du Prince-Édouard et diminue graduellement en Nouvelle-Écosse et au Nouveau-Brunswick pour atteindre un minimum de 5.3 au Québec. Une deuxième phase commence en Ontario à 8.0 p. 100 et tombe à 5.2 en Saskatchewan et en Alberta, tandis que le Manitoba occupe une position intermédiaire avec un pourcentage de 6.2. Le taux de 8.3 enregistré en Colombie-Britannique se rapproche de celui de 8.0 en Ontario.

La comparaison des chiffres provinciaux de 1941 avec ceux des recensements antérieurs révèle que le taux d'accroissement du groupe d'âge avancé va en s'accroissant de l'Est à l'Ouest. Dans l'Île du Prince-Édouard, ce groupe n'augmente que de 2.8 p. 100 de 1931 à 1941 tandis que la population totale augmente de 8.0 p. 100, ce qui reflète le déclin de la proportion du groupe de 65 ans et plus par rapport à la population totale. Au regard de 9.4 p. 100 en 1941, la proportion est de 9.9 p. 100 en 1931 et de 9.6 p. 100 en 1921.

All other provinces reported substantial increases in the numbers of persons in the older age group, increases which, when expressed as percentages of the 1931 figures, increased progressively from 15.7 p.c. in Nova Scotia to 78.7 p.c. in British Columbia. In all eight provinces the percentage increases for the age group under review exceeded those for the provincial populations as a whole with the result that this age group accounted for higher proportions of the total population in 1941 than in the previous decade. While, with the exception of Prince Edward Island, all provinces recorded increased proportions of their total populations in the upper age brackets, the rates at which these proportions increased have not been uniform. Having regard to the three geographical regions into which the country seems to divide itself with respect to age classes, the rate of increase for the higher age group has varied inversely with the size of the proportion itself. That is to say, it has increased more rapidly in those provinces in which the actual proportion is small than in those provinces where it is comparatively large. In other words, the provinces are becoming increasingly more uniform with respect to the proportion of their total populations in the upper age brackets.

The proportions of the total population which represented persons 65 years of age and over were approximately equal in the Canada totals for rural and urban, standing at 6.6 p.c. for the former and 6.7 p.c. for the latter in 1941 compared with the 6.7 p.c. for the whole. On a regional basis the results for this comparison are different in the East from the West. In Quebec the proportions of the population in the age class 65 years and over are identical at 5.3 p.c. for both the rural and urban areas. In the three Maritime Provinces and Ontario the proportions of the rural population in this age bracket are somewhat higher than the corresponding proportions in urban areas. On the other hand in the four western provinces the reverse is the case, the age group 65 years and over forming considerably higher proportions of the total in the urban centres than in the rural localities.

Reason for this geographical difference lies partly in the relative stages in development of the East and the West and the consequent difference in the effect upon the age distributions caused by immigrant arrivals. The varying proportions for the older age class between rural and urban may also indicate the retirement of the farm population at an earlier age in

Dans toutes les autres provinces, le nombre de personnes dans ce groupe d'âge avancé accuse des augmentations marquées qui, exprimées en pourcentage des chiffres de 1941, s'élèvent graduellement de 15.7 p. 100 en Nouvelle-Écosse à 78.7 p. 100 en Colombie-Britannique. L'augmentation proportionnelle du groupe à l'étude, dans les huit provinces, dépasse celle de la population provinciale, de sorte que le groupe forme une plus forte proportion du total en 1941 qu'en 1931. Si toutes les provinces, à l'exception de l'Île du Prince-Édouard, accusent une plus forte proportion de leur population dans le groupe d'âge avancé, le taux de cet accroissement toutefois n'est pas uniforme. Compte tenu des trois régions géographiques d'après lesquelles le pays semble être divisé au point de vue âge, le taux d'augmentation du groupe d'âge avancé est en raison inverse de l'importance relative de ce groupe. C'est-à-dire que l'augmentation est plus rapide dans les provinces où ce groupe constitue une faible proportion du total, que dans celles où il est relativement considérable. Autrement dit, la proportion que le groupe d'âge avancé forme de la population totale devient plus uniforme dans les différentes provinces.

Les personnes de 65 ans et plus forment à peu près la même proportion de la population rurale que de la population urbaine au Canada, soit respectivement 6.6 et 6.7 p. 100, contre 6.7 p. 100 de la population totale. Par région, toutefois, les résultats de cette comparaison diffèrent, dans l'Est, de ceux de l'Ouest. Au Québec, le groupe de 65 ans et plus, constitue 5.3 p. 100 de la population tant urbaine que rurale. Dans les trois provinces Maritimes et l'Ontario, ses proportions sont plus fortes dans les campagnes que dans les villes. D'autre part, dans les quatre provinces de l'Ouest, le contraire se produit: le groupe de 65 ans et plus forme une proportion beaucoup plus élevée de la population urbaine que de la population rurale.

Cette différence géographique s'explique en partie par le fait que l'Est et l'Ouest n'en sont pas au même stade de leur évolution. L'immigration n'exercera donc pas partout la même influence sur la répartition selon l'âge. Cette différence peut aussi indiquer que les fermiers prennent leur retraite à un âge moins avancé

the West than in the East. It may also indicate a difference in the living habits of the retired farm population, a larger proportion of those in the East continuing to live on the farm than is the case in the western provinces.

Table IV also illustrates the variations in the rates of growth for different segments of the population when classified by age groups and also according to rural or urban. Both the highest and the lowest rates of growth are found in the urban, the overall variation in the percentage change in population between 1931 and 1941 ranging from an increase of 80.1 p.c. for the 65-and-over age group for the urban centres of British Columbia to a decline of 22.5 p.c. for the 0-14 years age group in the urban centres of Manitoba. Eight of the nine provinces show the highest rate of population increase to be in the age class 65 years and over in the urban localities. Seven of the provinces show their lowest rates of increase or their highest rates of decrease in the 0-14 years age class in the urban localities.

In Chart No. 5 the proportions of the population in the three broad age groupings and the trends in these proportions over the 1921-1941 period are summarized for the five major economic areas of the country. Over this interval of time the proportion of population under 15 years of age has been consistently above the Canada average in Quebec, the Maritime Provinces and the Prairie Provinces. The proportions for Ontario and British Columbia lie consistently below. In all five areas the proportion of population in this age group has decreased markedly during the two decades.

The curves for the 15-64 years age group form the counterpart of those for the earlier age class. Curves representing the proportions for British Columbia and Ontario lie above that for the Canada average while those for Quebec and the Maritime Provinces lie below. The proportions for the Prairie Provinces closely approximate those for Canada as a whole. The curves for all five regions slope sharply upward indicating increasing proportions of population in this age grouping over the period under review.

The trend in the proportions of the population in the age class 65 years and over has also been upward. The proportions for three regions in 1941 (the Maritime Provinces, Ontario and British Columbia) are seen to have become similar at approximately eight p. c. of the total.

dans l'Ouest que dans l'Est. Elle peut aussi indiquer une différence dans le mode de vie des fermiers à la retraite, une plus forte proportion continuant à vivre sur la ferme dans l'Est que dans l'Ouest.

Le tableau IV indique également les variations des taux d'accroissement dans les différents secteurs de la population lorsque ces secteurs sont classés par groupes d'âge ainsi que par régions rurales et urbaines. Ce sont les régions urbaines qui accusent à la fois les taux d'accroissement les plus forts et les plus faibles: la variation générale du changement proportionnel de la population, entre 1931 et 1941, va d'une augmentation de 80.1 p. 100 dans le groupe d'âge de 65 ans et plus des centres urbains de la Colombie-Britannique à une diminution de 22.5 p. 100 dans le groupe de 0-14 ans des centres urbains du Manitoba. Huit des neuf provinces accusent leur taux d'accroissement le plus élevé dans le groupe de 65 ans et plus des centres urbains. Sept provinces enregistrent leur taux d'accroissement le plus faible ou de décroissement le plus fort dans le groupe de 0-14 ans des centres urbains.

Le graphique 5 résume la répartition de la population entre les trois larges groupes d'âge et les tendances de ces groupes dans les cinq grandes régions économiques du pays, de 1921 à 1941. Durant cette période, la proportion de la population de moins de 15 ans dépasse toujours la moyenne nationale dans le Québec, les provinces Maritimes et les provinces des Prairies; dans l'Ontario et la Colombie-Britannique, elle lui est toujours inférieure. Dans les cinq régions, la proportion que ce groupe d'âge forme de la population accuse une baisse prononcée au cours des deux décennies.

Les courbes du groupe de 15-64 ans représentent la contre-partie du groupe d'âge peu avancé. Les courbes des proportions de la Colombie-Britannique et de l'Ontario sont au-dessus de la moyenne nationale, tandis que celles du Québec et des provinces Maritimes sont au-dessous. Les proportions des Prairies suivent de près celles du Canada en général. La pente de la courbe de chacune des cinq régions monte rapidement, ce qui indique que l'importance relative du groupe en question augmente durant la période observée.

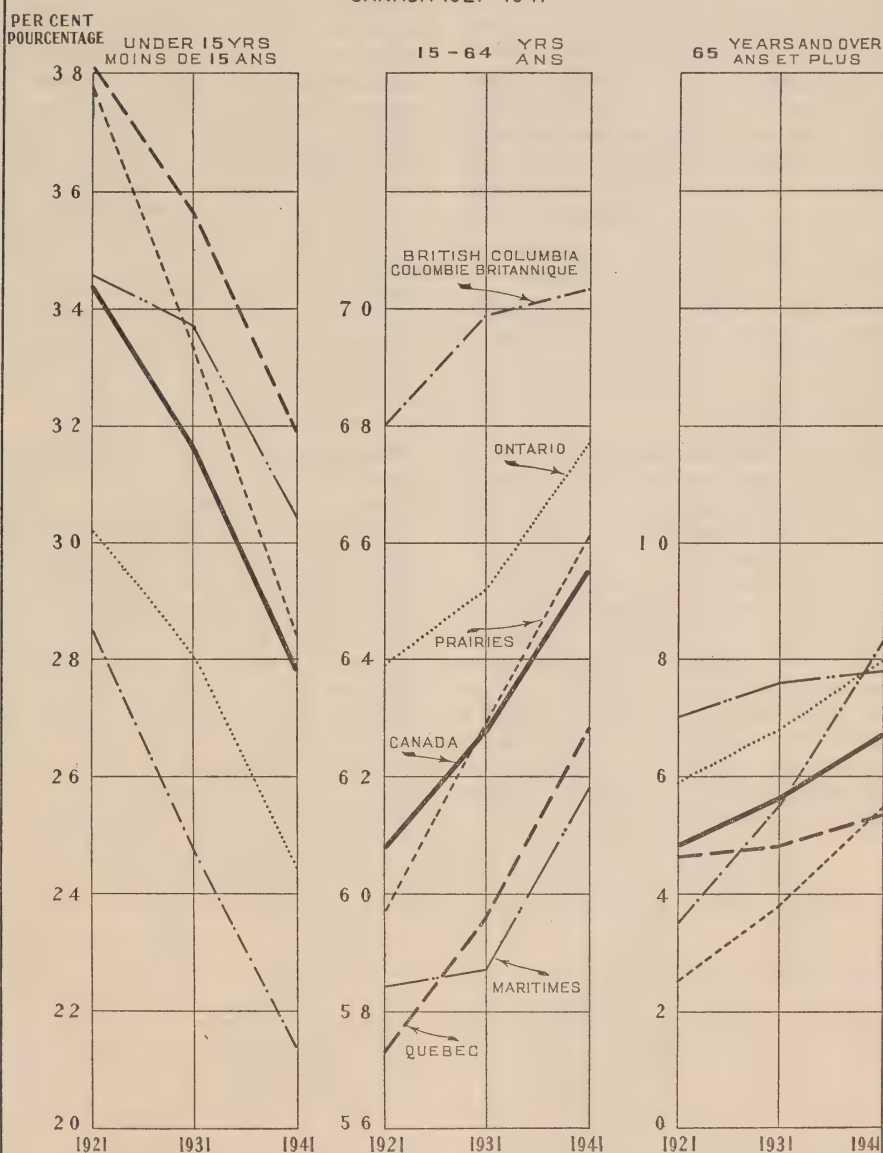
Dans le groupe de 65 ans et plus, la proportion tend aussi à augmenter. En 1941, elle est à peu près la même dans trois régions (provinces Maritimes, Ontario et Colombie-Britannique), soit environ 8 p. 100.

CHART 5

GRAPHIQUE 5

REGIONAL TREND IN THE PROPORTION OF THE POPULATION
IN THREE BROAD AGE GROUPS
TENDANCES RÉGIONALES DANS LES POURCENTAGES DE LA POPULATION
POUR TROIS GRANDS GROUPES D'ÂGE

CANADA 1921-1941



FACTORS AFFECTING AGE DISTRIBUTIONS

This section of the chapter consists of an enumeration and brief discussion of the various factors affecting the age distribution of Canada's population. The same factors affect the growth of the population as described in Chapter I to which the reader is referred. Additions to a country's population arise through births or immigration while decreases are caused by emigration or deaths. Births naturally affect the numbers in the younger ages. Deaths occur at all periods of life and, therefore, affect all parts of the age distribution although they are particularly effective at the two ends of the scale. Immigrants are composed largely of persons between 20 and 40 years of age and, therefore, have their greatest influence upon the mid-part of the age distribution. Changes in birth and death rates and in the volume of immigration and emigration, therefore, produce variations in the general age composition of a country or region.

Births.—Excepting for a few minor reversals in trend, Canada's birth rate declined continuously from 1920 to 1937, the number of live births per 1,000 population decreasing from 29.6 in the former year to 20.0 in the latter. Although the years following 1937 witnessed an upward movement, the increases recorded were not of sufficient size or duration to counteract the effect upon the 1941 Census results of the decreases which had previously occurred. The effect of this lower birth rate in the decade preceding the taking of the Census was to reduce the proportion of the population in the lower age groups with a corresponding increase in the proportions in the higher age brackets.

FACTEURS QUI INFLUENT SUR LA RÉPARTITION SELON L'ÂGE

La présente section du chapitre énumère et étudie brièvement les divers facteurs qui influent sur la répartition selon l'âge de la population du Canada. Les mêmes facteurs influent sur l'accroissement de la population tel qu'il est décrit au chapitre I auquel se référera le lecteur. L'augmentation de la population d'un pays provient de l'immigration ou des naissances, tandis que sa diminution est causée par l'émigration ou les décès. Les naissances influent naturellement sur les nombres aux bas âges. Les décès surviennent à tous les âges et ils influent donc sur toutes les parties de la répartition selon l'âge, bien que leur effet soit le plus marqué dans les groupes extrêmes. Les immigrants comprennent surtout des personnes âgées de 20 à 40 ans et leur influence est donc plus grande dans les groupes d'âge moyen. Les changements dans la natalité et la mortalité ainsi que dans l'immigration et l'émigration produisent donc des variations dans la composition générale par âge d'un pays ou d'une région.

Naissance.—Sauf quelques renversements légers de la tendance, la natalité au Canada décline continuellement de 1920 à 1937, le nombre de naissances vivantes par 1,000 habitants diminuant de 29.6 à 20.0. Les années qui suivent 1937 enregistrent une hausse, mais les augmentations ne sont pas assez fortes ni assez soutenues pour contre-balancer, dans les résultats du recensement de 1941, l'effet des déclinés enregistrés auparavant. Ce taux moins élevé des naissances durant la décennie antérieure au recensement a pour effet de réduire la proportion de la population dans les groupes d'âge peu avancé et d'augmenter ainsi la proportion dans les groupes d'âge plus élevé.

TABLE VI. LIVE BIRTHS PER 1,000 POPULATION, CANADA, 1920-1941
TABLEAU VI. NAISSANCES VIVANTES PAR MILLE HABITANTS, CANADA, 1920-1941

Year Année	Number Nombre	Year Année	Number Nombre	Year Année	Number Nombre
1920.....	29.6	1927.....	24.3	1934.....	20.6
1921.....	29.4	1928.....	24.1	1935.....	20.4
1922.....	28.4	1929.....	23.5	1936.....	20.2
1923.....	26.7	1930.....	23.9	1937.....	20.0
1924.....	26.8	1931.....	23.2	1938.....	20.6
1925.....	26.1	1932.....	22.5	1939.....	20.4
1926.....	24.7	1933.....	21.0	1940.....	21.5
				1941.....	22.2

Deaths.—Canada's death rate averaged 11.1 per 1,000 population over the five-year period 1926-1930; it stood at 10.1 in 1931, declined to 9.4 in 1934 and then rose to 10.0 in 1941. But more effective upon the general

Décès.—Au Canada, la mortalité s'établit à une moyenne de 11.1 par 1,000 habitants durant la période quinquennale de 1926-1930; elle est de 10.1 en 1931, décline à 9.4 en 1934 et remonte à 10.0 en 1941. Mais la fluctuation

age distribution than the change in the overall death rate has been the variation in the trends at different periods of life. Table VII classifies the deaths occurring in Canada in 1931 and 1941 according to age and reveals the marked improvement in mortality rates especially for the first 40 years of life. The death rates for ages from 55 to 64 were practically unchanged in 1941 compared with the earlier period, while increased death rates for the older age groups are recorded. The effect of this diversity in death rate trends for the different ages was to increase the relative numbers of persons in the younger age groups and to decrease the numbers at the higher age levels.

des tendances à différentes périodes de la vie joue un rôle plus important auprès de la répartition générale selon l'âge que le changement du taux général des décès. Le tableau VII classe selon l'âge les décès survenus au Canada en 1931 et 1941; il révèle l'amélioration marquée de la mortalité, particulièrement durant les 40 premières années d'âge. La mortalité entre 55 à 64 ans est à peu près la même en 1941 comparativement à la période antérieure, tandis que les groupes d'âge plus élevé accusent une mortalité plus forte. L'effet de cette diversité des tendances de la mortalité aux différents âges est d'augmenter la proportion de personnes dans les groupes d'âge moins élevé et de diminuer celle des personnes dans les groupes d'âge plus élevé.

TABLE VII. TOTAL POPULATION, NUMBER OF DEATHS AND DEATH RATES, CLASSIFIED BY AGE GROUPS, CANADA, 1931 AND 1941

TABLEAU VII. POPULATION TOTALE, NOMBRE DE DÉCÈS ET MORTALITÉ, CLASSÉS PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, 1931 ET 1941

Age group — Groupe d'âge	1931			1941			P.c. change in death rate — P.c. de changement du taux — 1931-1941
	Total population — Population totale	Deaths—Décès		Total population — Population totale	Deaths—Décès		
		Number — Nombre	Per 1,000 population — Par 1,000 habitants		Number — Nombre	Per 1,000 population — Par 1,000 habitants	
Under 1—Moins de 1.....	202,701	20,360	100.4	214,800	15,236	70.9	—29.4
1-4.....	871,891	5,377	6.2	837,054	3,444	4.1	—33.9
5-9.....	1,132,944	2,202	1.9	1,045,820	1,558	1.5	—21.1
10-14.....	1,074,240	1,626	1.5	1,100,877	1,323	1.2	—20.0
15-19.....	1,040,010	2,441	2.3	1,120,035	1,941	1.7	—26.1
20-24.....	911,562	2,953	3.2	1,032,426	2,371	2.3	—28.1
25-29.....	786,623	2,800	3.6	966,990	2,490	2.6	—27.8
30-34.....	709,142	2,731	3.9	843,846	2,359	2.8	—28.2
35-39.....	688,788	3,083	4.5	759,554	2,739	3.6	—20.0
40-44.....	646,409	3,378	5.2	676,545	3,208	4.7	—9.6
45-49.....	585,518	4,048	6.9	635,146	4,213	6.7	—2.9
50-54.....	488,935	4,844	9.9	591,704	5,581	9.4	—5.1
55-59.....	367,206	5,297	14.4	506,892	7,244	14.3	—0.7
60-64.....	294,741	6,431	21.8	407,151	8,768	21.5	—1.4
65-69.....	231,237	7,587	32.8	307,724	10,465	34.0	+3.7
70-74.....	171,670	8,928	52.0	217,101	11,469	52.8	+1.5
75-79.....	98,670	8,387	85.0	135,695	11,875	87.5	+2.9
80-89.....	68,330	10,182	149.0	99,150	15,717	158.5	+6.4
90+.....	6,169	1,781	288.7	8,145	2,590	318.0	+10.1
Stated—Déclaré.....	10,376,786	104,436	—	11,506,655	114,611	—	—
Not stated—Non déclaré.....	—	81	—	—	28	—	—
Total.....	10,376,786	104,517	10.1	11,506,655	114,639	10.0	—1.0

The marked reduction in the mortality rate for infants under one year of age is a reflection of the greatly improved control of diseases peculiar to this period of life. The decline in communicable diseases in general and in diphtheria in particular is the dominant factor contributing to the lower overall mortality rates for age groups 1-4 and 5-9. Improved control over tuberculosis and communicable diseases has made the greatest contribution to the 20.0 p.c. decline shown in the table in the overall death rate between 1931 and 1941 for children from 10 to 14 years of age. That this

La réduction marquée de la mortalité chez les enfants de moins d'un an reflète l'amélioration sensible des façons de combattre les maladies particulières à cet âge. Le déclin des maladies transmissibles en général et de la diphtérie en particulier est le facteur le plus important de la baisse de la mortalité en général dans les groupes d'âge de 1-4 ans et de 5-9 ans. La lutte plus efficace contre la tuberculose et les maladies transmissibles fournit la plus grande contribution au déclin de 20 p. 100 inscrit au tableau du taux général de la mortalité entre 1931 et 1941, pour les enfants de

percentage decrease is less than those shown for both the younger and older age groups may be explained by the fact that this is the age at which the total death rate is lowest and which, therefore, provides the smallest scope for improvement.

Lower death rates from tuberculosis are largely responsible for the decline in mortality shown in the table for all ages from 15 to 64. As age increases these declines are shown to become less and, beyond age 65 to change to increases, a reflection of the increasing incidence in the older age groups of diseases of the heart and of cancer.

Immigration.—Perhaps no other factor has had so pronounced an influence upon the age composition of the Canadian population as the immigration which has taken place with varying intensity at different times and which reached a peak in the three-year period 1911-1913 when more than a million persons entered the country. If the age distribution of the immigrants arriving in Canada were the same as that of the native born, the entrance of the new arrivals would not alter the general age composition of the whole. But this is not the case. Immigrants are composed largely of three classes: (a) single persons in their twenties or earlier thirties, (b) married persons in these same age groups and, (c) the children of this latter class. Table VIII presents a comparison of the percentage distribution of the 419,233 immigrants who came to Canada during the three years ended March 31, 1931, classified according to their age on arrival and corresponding percentage distributions of the total population classified by the same age groups as recorded in the census results for 1931 and 1941.

TABLE VIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF IMMIGRANTS ARRIVING IN CANADA DURING THE THREE YEARS ENDED MARCH 31, 1931, CLASSIFIED ACCORDING TO AGE ON ARRIVAL AND THE TOTAL POPULATION OF CANADA AS ON JUNE 1, 1931 AND 1941, BY AGE GROUPS

TABLEAU VIII. DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES IMMIGRANTS ARRIVÉS AU CANADA DURANT LES TROIS ANNÉES TERMINÉES LE 31 MARS 1931, CLASSÉS SELON LEUR ÂGE À LEUR ARRIVÉE, ET DE LA POPULATION TOTALE DU CANADA AU 1ER JUIN 1931 ET 1941, PAR GROUPE D'ÂGE

Age group—Groupe d'âge	Immigrants (Three years ended March 31, 1931 Trois années terminées le 31 mars 1931)	Total population Population totale	
		1931	1941
All ages—Tous âges.....	100.0	100.0	100.0
0-9.....	15.2	21.3	18.2
10-14.....	3.6	10.3	9.6
15-19.....	11.3	10.0	9.7
20-24.....	20.6	8.8	9.0
25-29.....	19.5	7.6	8.4
30-39.....	18.3	13.5	13.9
40-49.....	7.2	11.9	11.4
50+.....	4.3	16.6	19.8

10 à 14 ans. Que ce déclin proportionnel soit inférieur à ceux des groupes d'âge moins élevé et plus élevé peut s'expliquer par le fait que la mortalité, à cet âge, est à son plus bas niveau et, par conséquent, a le moins de chance de s'améliorer.

La baisse de la mortalité causée par la tuberculose représente une grande partie du déclin de la mortalité, indiqué au tableau à tous les âges de 15 à 64 ans. A mesure que l'âge avance, ces déclin diminuent et, au delà de 65 ans, deviennent des augmentations, signe de l'incidence croissante des maladies du cœur et du cancer dans les groupes d'âge plus avancé.

Immigration.—Aucun autre facteur n'a peut-être exercé une influence aussi prononcée sur la composition par âge de la population canadienne que l'immigration, dont l'intensité varie aux différentes époques et dont le sommet est atteint durant la période de trois ans, de 1911-1913, lorsque plus d'un million de personnes entrent au pays. Si la répartition selon l'âge des immigrants était la même que celle de la population née au pays, leur arrivée ne changerait pas la composition générale par âge de la population globale. Mais tel n'est pas le fait. Les immigrants se composent en grande partie de trois catégories: a) les célibataires dans la vingtaine ou au début de la trentaine; b) les personnes mariées dans les mêmes groupes d'âge; et c) les enfants de celles-ci. Le tableau VIII compare la répartition proportionnelle de 419,233 immigrants venus au Canada durant les trois années terminées le 31 mars 1931, classés selon leur âge à leur arrivée, avec la répartition correspondante de la population totale, classée selon les mêmes groupes d'âge, d'après les résultats des recensements de 1931 et 1941.

The table shows that age groups 20-39 contained 58.4 p.c. of the immigrant arrivals but only some 30 or 31 p.c. of the total population. Persons 15-19 years of age formed somewhat similar proportions of the immigrant and total populations while in the 10-14 years group and for ages 40 and over, the proportions amongst immigrant arrivals fell far below the corresponding proportions for the population as a whole.

The effect of immigration is, therefore, the formation of a hump in the 20-39 year part of the general age distribution and relative depressions or hollows in the 10-14 years group and the upper age brackets. As the years pass, these humps and hollows move onward in the country's age distribution, their existence known but coming to light only when produced by immigration waves of sufficient intensity to overshadow the corresponding effects of the new arrivals in contiguous years. Furthermore, the increased proportion of the population in the 20-39 year age group raises the general birth rate because this covers most of the child bearing period. The result is a secondary peak in the earlier years of the age distribution.

Immigration into Canada has gone through several periods of growth and decline during the past 80 years. A summary of the new arrivals by five-year periods from 1861 to 1940 is given in Table IX.

TABLE IX. IMMIGRANT ARRIVALS IN CANADA BY FIVE-YEAR PERIODS, 1861-1940
TABLEAU IX. IMMIGRANTS ARRIVÉS AU CANADA, PAR PÉRIODE QUINQUENNALE, 1861-1940
(Returning Canadians excluded—Sauf les Canadiens rapatriés)

Period—Période (Calendar years—Années civiles)	Number of arrivals — Nombre d'arrivées	Period—Période (Calendar years—Années civiles)	Number of arrivals — Nombre d'arrivées
1861-1865.....	96,620	1901-1905.....	556,226
1866-1870.....	82,194	1906-1910.....	1,087,921
1871-1875.....	181,156	1911-1915.....	1,295,063
1876-1880.....	161,519	1916-1920.....	417,191
1881-1885.....	477,066	1921-1925.....	498,752
1886-1890.....	409,111	1926-1930.....	731,450
1891-1895.....	182,413	1931-1935.....	86,256
1896-1900.....	156,675	1936-1940.....	72,306

In Table X a comparison is made of the number of additions to the population by immigration and by birth for the five-year interval 1909-1913 when immigration was at its peak and also for consecutive 5-year periods commencing with 1911. The table shows that immigration accounted for 61.4 p.c. of the

Le tableau indique que les groupes d'âge de 20-39 ans, s'ils contiennent 58.4 p. 100 des immigrants, ne représentent par contre que 30 ou 31 p. 100 de la population totale. Les personnes de 15-19 ans forment des proportions à peu près semblables des immigrants et de la population totale, tandis que, dans les groupes de 10-14 ans et de 40 ans et plus, les proportions des immigrants tombent bien au-dessous des proportions correspondantes de la population en général.

L'effet de l'immigration est donc de former une bosse dans la section de 20-39 ans de la répartition générale selon l'âge et des dépressions ou des creux relatifs dans le groupe de 10-14 ans et dans les groupes d'âge avancé. A mesure que les années passent, ces hausses et ces baisses avancent dans la répartition nationale selon l'âge; leur existence est connue, mais elles n'apparaissent que lorsqu'elles proviennent de vagues d'immigration assez intenses pour éclipser l'effet correspondant des nouveaux venus durant les années adjacentes. En plus, la proportion accrue de la population de 20-39 ans élève le taux général des naissances, parce que ce groupe embrasse la majeure partie de la période de procréation. D'où un sommet secondaire aux premières années de la répartition selon l'âge.

Durant les 80 dernières années, l'immigration au Canada a traversé plusieurs périodes de hausses et de baisses. Le tableau IX présente un résumé des arrivées, par période quinquennale, de 1861 à 1940.

Dans le tableau X, une comparaison est établie entre le nombre des additions à la population au moyen de l'immigration et de celles qui sont dues aux naissances durant la période quinquennale de 1909-1913, lorsque l'immigration est à son sommet, et aussi durant les périodes quinquennales consécutives à compter

additions to the population during the period 1909-1913 compared with 38.6 p.c. by births. For every 100 children born in the country there were 159 immigrant arrivals. Immigration was also of considerable importance during the interval 1926-1930. On the other hand during the 10 years prior to the 1941 Census, immigration accounted for only about six p.c. of all new additions, there being an average of 100 live births for every six immigrants entering the country. Since births add to the 0-4 age group while immigration is particularly effective in supplementing the young adult age classes the importance of the changing levels of immigration as a factor influencing the age distribution of the country's population is apparent.

TABLE X. ADDITIONS TO THE POPULATION BY BIRTHS AND IMMIGRATION FOR SELECTED FIVE-YEAR PERIODS, CANADA, 1909-1940

TABLEAU X. ADDITIONS À LA POPULATION AU MOYEN DES NAISSANCES ET DE L'IMMIGRATION DURANT DES PÉRIODES QUINQUENNALES CHOISIES, CANADA, 1909-1940

Period—Période (Calendar years — Années civiles)	Total additions — Additions totales		Live births — Naissances vivantes		Immigrants		Immigrants per 100 births — Immigrants par 100 naissances
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	
1909-1913	2,552,603	100-0	984,155	38-6	1,568,447	61-4	159
1911-1915	2,373,680	100-0	1,078,617	45-4	1,295,063	54-6	120
1916-1920	1,575,348	100-0	1,158,157	73-5	417,191	26-5	36
1921-1925	1,736,440	100-0	1,237,688	71-3	498,752	28-7	40
1926-1930	1,914,055	100-0	1,182,605	61-8	731,450	38-2	62
1931-1935	1,228,017	100-0	1,141,761	93-0	86,256	7-0	8
1936-1940	1,216,142	100-0	1,143,836	94-1	72,306	5-9	6

Emigration.—That there have been vast waves of immigration into Canada at different periods is general knowledge; that there have been almost equally impressive movements of population from Canada to other countries (chiefly the United States) is much less commonly known. Between 1851 and 1941 almost 6,700,000 immigrants entered the country. While strictly comparable figures on emigration are not available it would appear, from all relevant data on hand, that approximately 6,300,000 departures took place during the same interval leaving a net inward movement of only 400,000.

Were the age distributions similar for immigrants on arrival and for emigrants at the time of their departure, then the only effect upon the age distribution of the resident population at different periods would be that due to the net movement inward or outward. Compre-

de 1911. Le tableau indique que l'immigration représente 61.4 p. 100 de l'accroissement de la population durant la période de 1909-1913, comparativement à 38.6 p. 100 dans le cas des naissances. Pour chaque centaine d'enfants nés au pays, il y a 159 immigrants qui arrivent au pays. L'immigration prend aussi une grande importance durant la période de 1926-1930. D'autre part, durant les 10 années antérieures au recensement de 1941, l'immigration ne représente que 6 p. 100 de l'accroissement et, pour chaque centaine de naissances, il n'y a que six immigrants qui entrent au pays. Comme les naissances augmentent le groupe d'âge de 0-4 ans, tandis que l'immigration influence particulièrement les groupes d'âge des jeunes adultes, l'importance des niveaux changeants de l'immigration est donc évidente comme facteur de la répartition selon l'âge de la population du Canada.

Émigration.—Qu'il y ait eu de fortes vagues d'immigration au Canada à diverses périodes, tout le monde le sait; mais, ce que l'on sait beaucoup moins, c'est qu'il y ait eu des mouvements presque aussi marqués de la population du Canada vers les autres pays, particulièrement les États-Unis. De 1851 à 1941, près de 6,700,000 immigrants sont entrés au pays. Malgré l'absence de chiffres strictement comparables sur l'émigration, il semble, d'après tous les renseignements connus, que 6,300,000 personnes environ ont quitté le pays durant la même période. Le mouvement net vers le pays n'est donc que de 400,000.

Si la répartition selon l'âge restait la même pour les immigrants que pour les émigrants, le seul effet sur celle de la population du pays aux différentes périodes proviendrait du mouvement net vers l'intérieur ou l'extérieur du pays. Les statistiques complètes sur l'âge des émigrants

hensive statistics relating to the age at which people emigrate from Canada are not available. A limited amount of information covering the age of persons entering the United States from Canada indicates a somewhat older age distribution for those leaving the country than for those coming in.

Although the net inward movement of population is comparatively small when taken over the 90-year period, results for individual decades within this interval reveal wide variations, net outward movements being recorded for five decades and net inward movements for four. In most instances the net movements were of comparatively small proportions and might therefore be expected to have but little effect upon the general age composition. The decade from 1901 to 1910 constitutes an outstanding exception for, notwithstanding the fact that more than 1,000,000 persons left the country to take up residence elsewhere, there was a net inward movement of almost 715,000 persons or 13.3 p.c. of the total population at the beginning of the interval. This net movement was of sufficient size to produce an appreciable effect upon the age composition as reflected in the census results for 1911 and subsequent years.

Conclusion.—The age distribution of the population at any period reflects the net composite effect of all these various factors. The decline in the birth rate in the third and fourth decades of the 20th century has reduced the proportions of the population in the younger age classes. This trend has been modified by the marked improvement in mortality rates achieved during the same interval of time. With the curtailment of immigration, the succession of humps introduced each year in the 20-39 year period of the age distribution has ceased, while those humps thus produced in earlier years when immigration was active have moved onward, adding their weight to the middle and older age classes. The Canadian-born children of these immigrant groups, emigration and other special factors such as the ravages of war and disease have played their part in producing the age composition as revealed in the census figures summarized in the preceding section of this chapter.

PROBLEMS OF ENUMERATION

The instructions to enumerators stated that the age of every person living at midnight, June 1, 1941, should be recorded. The age for persons one year or older was to be shown in

lors de leur départ ne sont pas disponibles. Des renseignements limités sur l'âge des personnes qui laissent le Canada pour les États-Unis révèlent que ces personnes ont une répartition selon l'âge un peu plus élevée que celles qui entrent au pays.

Bien que le mouvement net de la population vers le pays soit relativement léger durant la période de 90 ans, prise dans son ensemble, les résultats de chacune des décennies en particulier révèlent des différences marquées; cinq décennies enregistrent un mouvement net vers des pays étrangers et les quatre autres, un mouvement vers le pays. Dans la plupart des cas, les mouvements nets sont relativement légers et, par conséquent, leur influence sur la composition générale par âge ne devrait pas être considérable. La décennie de 1901-1910 forme l'exception la plus marquée et, en dépit de l'émigration de plus d'un million de personnes, le mouvement net vers le pays est de presque 715,000 personnes, soit 13.3 p. 100 de la population totale au début de l'intervalle. Ce mouvement net était assez considérable pour produire un effet sensible sur la composition par âge, comme l'indiquent les résultats du recensement de 1911 et des années subséquentes.

Conclusion.—En toute période, la répartition selon l'âge de la population reflète l'influence composée nette de tous ces divers facteurs. Le déclin de la natalité durant la troisième et la quatrième décennie du vingtième siècle réduit la proportion de la population dans les groupes d'âge moins élevé. Cette tendance est modifiée par l'amélioration sensible de la mortalité durant la même période. Une fois l'immigration restreinte, la suite de bosses qui apparaissaient chaque année durant la période de 20-39 ans dans la répartition selon l'âge disparaît, tandis que les bosses causées par l'immigration durant les années antérieures vont de l'avant et augmentent la proportion des groupes d'âge moyen et avancé. Les enfants nés au Canada de ces immigrants, l'émigration et autres facteurs spéciaux, tels que les ravages de la guerre et des épidémies, ont aussi influencé la composition par âge, comme le révèlent les chiffres du recensement qui sont résumés dans la section précédente du présent chapitre.

PROBLÈMES DE L'ÉNUMÉRATION

Les instructions aux énumérateurs stipulent que l'âge de toute personne vivante à minuit le 1er juin 1941 doit être déclaré. L'âge d'une personne d'un an ou plus doit être inscrit en

completed years at his or her last birthday prior to June 2, 1941. For children under one year, the age was to be shown in the number of completed months. Notwithstanding the simplicity of the instructions and the apparent simplicity in providing the correct answers, certain difficulties have arisen with this question in every census taken in Canada. These problems arise partly through difficulty experienced by the enumerator in making contact with the individual being enumerated and the consequent necessity of obtaining the desired information from a third party. They arise in part through failure of the individual enumerated to give the correct answer, either through loss of memory on the subject, through carelessness or else a knowing mis-statement of the proper age.

Unstated Ages.—In spite of all efforts that have been made to secure a complete enumeration there have always been a certain number of persons from whom it has been impossible to secure a statement of age. The extent of this non-statement is shown in Table XI, and it will be noted that, while the number of unstated ages was of sizable proportions in the earlier years, it has been almost negligible in recent census periods.

années révolues à son dernier anniversaire antérieur au 2 juin 1941. Pour les enfants de moins d'un an, l'âge doit être indiqué en mois révolus. En dépit de la précision des instructions et de la facilité apparente de donner des réponses justes, cette question a causé certaines difficultés à chaque recensement. Ces problèmes découlent en partie de la difficulté que l'énumérateur éprouve à rencontrer la personne énumérée et, en conséquence, de la nécessité d'obtenir les renseignements nécessaires d'une autre personne. Ils proviennent aussi de ce que les personnes énumérées ne donnent pas toujours une réponse exacte, à cause d'un oubli, d'une négligence ou même d'une déclaration sciemment fausse au sujet de leur âge.

Âges non déclarés.—En dépit de tous les efforts pour obtenir une énumération complète, il se trouve toujours un certain nombre de personnes desquelles il est impossible d'obtenir une déclaration d'âge. Le tableau XI indique l'importance de ce défaut de déclaration et il faut remarquer que, malgré la proportion élevée des âges non déclarés durant les premières énumérations, le nombre tombe à presque rien lors des derniers recensements.

TABLE XI. TOTAL POPULATION, NUMBER OF UNSTATED AGES AND NUMBER PER 100,000 POPULATION, BY SEX, CANADA, 1881-1941

TABEAU XI. POPULATION TOTALE, NOMBRE D'ÂGES NON DÉCLARÉS ET PROPORTION PAR 100,000 HABITANTS, PAR SEXE, CANADA, 1881-1941

Census year Année de recensement	Total population Population totale			Persons of unstated ages Personnes dont l'âge n'est pas déclaré			Number of unstated ages per 100,000 population Nombre de personnes dont l'âge n'est pas déclaré par 100,000 habitants		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
1881.....	4,324,810	2,188,854	2,135,956	58,769	28,996	29,773	1,359	1,325	1,394
1891.....	4,833,239	2,460,471	2,372,768	63,116	31,535	31,581	1,306	1,282	1,331
1901.....	5,371,315	2,751,708	2,619,607	49,077	29,766	19,311	914	1,082	737
1911.....	7,206,643	3,821,995	3,384,648	36,683	26,687	9,996	509	698	295
1921.....	8,787,949	4,529,643	4,258,306	21,262	11,588	9,674	242	256	227
1931.....	10,376,786	5,374,541	5,002,245	3,771	2,711	1,060	36	50	21
1941.....	11,506,655	5,900,536	5,606,119	5,606	3,358	2,248	49	57	40

In 1881 and 1891 the proportions of unstated ages were about the same for males and females. Later years show a higher proportion for the males, a result which may be attributed to the greater likelihood of males being absent from home when the enumerator called and the inability to secure the answer to this part of the census inquiry from another party.

En 1881 et 1891, la proportion des personnes dont l'âge n'est pas déclaré est à peu près la même pour les hommes et pour les femmes. Durant les années subséquentes, la proportion des hommes augmente, ce qui peut dépendre de la possibilité plus grande que les hommes soient absents de leur domicile lors de la visite de l'énumérateur et de l'impossibilité d'obtenir une réponse d'une autre personne à cette question du recensement.

Although the number of unstated ages in the census is now almost negligible, the presence of such a group, however small, is troublesome in analytical work. In the results of all Canadian censuses prior to 1941 an item of non-stated ages has appeared in every table giving age statistics and it has been necessary to pro-rate these items over the other age categories each time that an analysis involving ages was made. For the convenience of the user, this allocation of unstated ages has been carried out for years prior to 1941 in all tables relating to ages contained in this volume.

Table XI shows that in the 1941 Census there were 5,606 persons for whom it was impossible to secure a statement of age. The census schedules as at first returned by the census commissioners contained many more omissions than this with respect to age. The correct figures for many of these were secured either from other information supplied on the schedule or by asking the census enumerators to make supplementary inquiries. The 5,606 non-stated ages is the residual number which remained after all possibilities of determining the correct figures had been exhausted.

The Assignment of Unstated Ages.—In the Census of 1941 the 5,606 persons of unstated age were assigned to age categories before any tabulations were made, an innovation in census procedure which has obviated the appearance of these residual groups in the census results. A detailed description of the methods followed in making these age assignments is given in Appendix VI of the Administrative Report of the 1941 Census and need only be summarized here. The procedure made use of all relevant information on the census schedule which gave any clue to age. For children attending school, a table of ages corresponding to number of years at school was used. A table giving the general relation between ages of husbands and wives and adopted from the United States Census was used in instances when both husband and wife were living but the age of one was missing. Other clues to age involved the relationship between age of mother and that of oldest child, or the

Bien que le nombre de personnes dont l'âge n'est pas déclaré au recensement soit maintenant presque négligeable, la présence d'un tel groupe, si restreint soit-il, cause des ennuis dans un travail analytique. Dans les résultats de tous les recensements au Canada avant 1941, tous les tableaux où figurent des statistiques sur l'âge comportent un poste pour les personnes dont l'âge n'est pas déclaré et il est nécessaire de répartir ce groupe au prorata parmi les autres groupes d'âge dans chaque analyse concernant l'âge. Afin d'accommoder l'utilisateur, cette répartition des personnes dont l'âge n'est pas déclaré est effectuée, pour les années antérieures à 1941, dans tous les tableaux concernant l'âge dans le présent volume.

Le tableau XI indique que le recensement de 1941 compte 5,606 personnes dont il a été impossible d'obtenir une déclaration d'âge. Les premiers questionnaires du recensement remis par les commissaires du recensement contiennent beaucoup d'autres omissions relatives à l'âge. Dans plusieurs cas, les chiffres exacts sont obtenus d'après les autres renseignements fournis dans le questionnaire ou en demandant aux énumérateurs de prendre des renseignements supplémentaires. Les 5,606 personnes dont l'âge n'est pas déclaré forment le groupe qui reste une fois épuisés tous les moyens possibles de déterminer le chiffre exact.

Attribution des âges non déclarés.—Au recensement de 1941, les 5,606 personnes dont l'âge n'est pas déclaré sont réparties dans des groupes d'âge avant qu'aucun tableau ne soit commencé; cette nouvelle méthode évite la présentation de ce groupe d'âge non déclaré dans les résultats de recensement. L'Appendice VI du rapport administratif du recensement de 1941 donne une description détaillée des méthodes employées pour cette attribution aux autres groupes d'âge; il suffit ici de les résumer. Le procédé met à profit tous les renseignements contenus dans le questionnaire qui peuvent donner une indication de l'âge. Pour les enfants à l'école, on se sert d'un tableau des âges correspondant aux années d'écoles. Un tableau donnant la relation générale entre les âges de l'époux et de l'épouse a été emprunté du recensement des États-Unis; ce tableau est utilisé dans les cas où l'époux et l'épouse vivent et où l'âge de l'un ou l'autre n'est pas connu. D'autres indices de l'âge sont tirés de la relation entre l'âge de la mère et celui de l'enfant aîné, ou de la relation plus générale, fondée sur la

more general relationship based on age distributions according to sex for various occupations as recorded in the results of previous censuses.

In making assignments of age when the occupation was taken as a clue, use was made of decks of cards, a separate deck being used for each occupation. A deck consisted of 250 cards on each of which was written an age so that the distribution of ages throughout the 250 cards paralleled that for the given occupation and sex as revealed in the records of a previous census. Several sets of decks were used in addition to those for occupations. A "mother" deck represented the number of years to be added to the age of the eldest child listed to give the age of the mother. A general deck "A" was applied in the case of persons not at school but known to be less than 15 years old. A more general deck "B" was used for persons 15 years and over and where the answer to the inquiry regarding occupations was not helpful. Still other decks were used for infants and for widows and widowers where no evidence of age was suggested by answers to any of the other questions on the census schedule.

The numbers of age assignments classified by the method used in obtaining them are shown in Table XII while in Table XIII these same assignments are classified according to status and sex.

répartition de l'âge, selon le sexe, dans les diverses occupations, d'après les recensements antérieurs.

Pour donner l'âge en prenant l'occupation comme indication, un paquet de cartes différentes est utilisé pour chaque occupation. Un paquet comprend 250 cartes sur chacune desquelles est écrit un âge, de sorte que la répartition des âges dans les 250 cartes suit parallèlement celle de l'occupation et du sexe en question dans les résultats d'un recensement antérieur. Plusieurs séries de paquets sont utilisées, en plus de celles des occupations. Le paquet de cartes pour les mères représente le nombre d'années qu'il faut ajouter à l'âge du plus vieux des enfants mentionnés pour donner celui de la mère. Un paquet général "A" est employé dans le cas des personnes qui ne fréquentent pas l'école et dont l'âge est établi à moins de 15 ans. Un paquet plus général, "B", est utilisé pour les personnes de 15 ans ou plus au sujet desquelles les renseignements sur l'occupation ne sont d'aucune utilité. D'autres paquets sont aussi utilisés pour les bébés, les veuves et les veufs dans les cas où aucun indice de leur âge ne peut être tiré des réponses à toute autre question du recensement.

Le tableau XII donne le nombre des attributions d'âge, classées d'après la méthode employée, tandis que dans le tableau XIII, ces attributions sont classées selon l'état et le sexe.

TABLE XII. AGE ASSIGNMENTS CLASSIFIED ACCORDING TO METHOD USED, CANADA, 1941
TABLEAU XII. ATTRIBUTIONS D'ÂGE, CLASSÉES SELON LA MÉTHODE EMPLOYÉE, CANADA, 1941

Method—Méthode	Number — Nombre	Per cent of total Pourcentage du total	Method—Méthode	Number — Nombre	Per cent of total Pourcentage du total
Total, all assignments—Total, toutes attributions.....	5,606	100.0	School attendance — Fréquenta- tion scolaire.....	402	7.2
Occupation decks—Paquets des occupations.....	1,989	35.5	Infants' deck — Paquet pour bébés.....	160	2.8
Age of husband and wife—Âge de l'époux et de l'épouse.....	1,175	21.0	Widows' deck — Paquet pour veuves.....	138	2.5
General deck "B" (15 years and over)—Paquet général "B" (15 ans et plus).....	727	13.0	Mothers from eldest child—Mères relativement à l'aîné.....	115	2.0
General deck "A" (under 15 years) —Paquet général "A" (moins de 15 ans).....	558	9.9	Widowers' deck—Paquet pour veufs.....	109	1.9
			Miscellaneous—Divers.....	233	4.2

TABLE XIII. AGE ASSIGNMENTS CLASSIFIED ACCORDING TO RELATION TO HOUSEHOLD HEAD, BY SEX, CANADA, 1941

TABLEAU XIII. ATTRIBUTIONS D'ÂGE, CLASSÉES D'APRÈS LA RELATION AVEC LE CHEF DE MÉNAGE, SELON LE SEXE, CANADA, 1941

Relation to household head Relation avec le chef de ménage	T.	M.	F.
Total, all assignments—Total, toutes attributions.....	5,606	3,358	2,248
Household heads — Chefs de ménages.....	1,540	1,306	234
Husbands—wives — Époux—épouses.....	585	3	582
Sons—daughters — Fils—filles.....	1,560	838	722
Grandsons—granddaughters — Petits-fils—petites-filles.....	57	22	35
Sons-in-law—daughters-in-law — Gendres—brues.....	64	52	12
Fathers—mothers — Pères—mères.....	71	31	40
Fathers-in-law—mothers-in-law — Beaux-pères—belles-mères.....	37	14	23
Brothers—sisters — Frères—sœurs.....	131	57	74
Brothers-in-law—sisters-in-law — Beaux-frères—belles-sœurs.....	51	25	26
Uncles—aunts — Oncles—tantes.....	16	9	7
Nephews—nieces — Neveux—nièces.....	34	21	13
Cousins—Cousins—cousines.....	9	6	3
Employees — Employés.....	237	129	108
Lodgers — Logeurs.....	947	704	243
Inmates — Détenus.....	15	5	10
Patients.....	138	99	39
Others ⁽¹⁾ — Autres ⁽¹⁾	114	37	77

⁽¹⁾ Includes hired men, domestics, housekeepers, male and female nurses, etc.—Y compris les hommes engagés, les serveurs, ménagères, infirmiers et infirmières, etc.

It is recognized that many of these assignments, when considered individually, are inaccurate. Nevertheless they were made in such a way that, in the aggregate, they have the same distribution as that segment of the population to which they belong. As a check on the accuracy of the methods employed in age assignment a test was made in which the age column of the schedule was covered for a random selection of 1,632 entries for which ages were given. An assignment of age was made in the office in each of these cases and these assignments were afterwards compared with the actual ages reported. Table XIV, summarizing the errors in five-year age groups, shows that 940 or 57.6 p.c. of the assignments were within the proper five-year group. There were 252 assignments which were one five-year group too low and about the same number or 248 that were one group too high. A correlation of the ages of husbands and wives based upon a two p.c. sample of the 1941 Census gives a Standard Error of 5.4 years, signifying that in making estimates from the relationship between ages of husbands and wives 68 p.c. of the estimates would normally fall within a margin of 5.4 years on either side of the true age. Thus, it would appear that the overall accuracy of the age assignments made by all methods in the 1941 Census was about on a par with that which would have been achieved had it been possible to use the husband-wife age relationship in all cases.

Il est reconnu que plusieurs de ces attributions, prises en particulier, sont inexactes. Néanmoins, elles sont faites de telle façon qu'en général, elles ont la même répartition que le secteur de la population duquel elles font partie. Afin de vérifier l'exactitude des méthodes employées dans l'attribution de l'âge, on les a éprouvées en masquant la colonne d'âge du questionnaire de 1,632 personnes choisies au hasard et dont l'âge était donné. Le bureau a attribué un âge à chacun des cas, et l'a ensuite comparé à l'âge déclaré. Le tableau XIV, qui résume les erreurs dans les groupes d'âge quinquennaux, indique que 940 ou 57.6 p. 100 des attributions se trouvaient dans le bon groupe quinquennal. Il y avait 252 attributions qui tombaient dans un groupe trop bas et à peu près le même nombre, 248, dans un groupe trop élevé. Une corrélation de l'âge des époux et des épouses, fondée sur un échantillon de 2 p. 100 du recensement de 1941, donne une erreur quadratique de 5.4 ans, de sorte que, dans la préparation de la relation estimative entre les âges des époux et des épouses, 68 p. 100 des estimations tombent normalement en deçà d'une marge de 5.4 ans de chaque côté de l'âge véritable. Il semble donc que l'exactitude générale des attributions d'âge au moyen de toutes les méthodes au recensement de 1941 est à peu près la même que celle qu'on aurait pu atteindre s'il avait été possible de se servir de la relation entre l'âge des époux et des épouses dans tous les cas.

TABLE XIV. ERRORS IN ASSIGNED AGES FOR A RANDOM SELECTION OF 1,632 CASES WHERE AGE WAS REPORTED, BY FIVE-YEAR AGE GROUPS, CANADA, 1941

TABLEAU XIV. ERREURS DANS LES ATTRIBUTIONS D'ÂGE DANS 1,632 CAS CHOISIS AU HASARD OÙ L'ÂGE EST DÉCLARÉ, PAR GROUPES D'ÂGE QUINQUENNAUX, CANADA, 1941

Error in assignment (5-year groups) Erreur dans l'attribution (Groupe quinquennal)	Number — Nombre	P.c.	Error in assignment (5-year groups) Erreur dans l'attribution (Groupe quinquennal)	Number — Nombre	P.c.
All assignments—Toutes les attributions	1,632	100.0	Correct group—Groupe juste.....	940	57.6
Too low—Trop bas—			Too high—Trop élevé—		
5 groups—groupes.....	5	0.3	1 group—groupe.....	248	15.2
4 " ".....	11	0.7	2 groups—groupes.....	56	3.4
3 " ".....	29	1.8	3 " ".....	15	0.9
2 " ".....	62	3.8	4 " ".....	7	0.4
1 group—groupe.....	252	15.5	5 " ".....	7	0.4

Table XV presents a comparison of the age distributions of the total population (including the assigned ages) on the one hand and of those to whom ages were assigned on the other. The two distributions are seen to differ, there being a greater concentration during the middle years of life amongst the non-stated than is found in the age distribution for the total population. This difference shows up more clearly when the number of unstated ages in each age group is expressed in terms of the total number per 10,000 in the same age class. The number of such unstated ages is never large but is relatively much higher in middle life than at other periods. The improvement in accuracy secured in 1941 over that for earlier years, when the unstated were distributed in the same proportions as the stated, is therefore apparent.

Le tableau XV compare la répartition selon l'âge de la population totale (y compris les âges attribués) avec celle des âges attribués. Ces deux répartitions diffèrent et il y a une concentration plus intense aux âges moyens dans le cas des âges non déclarés que dans le cas de la population totale. Cette différence est plus apparente lorsque le nombre d'âges non déclarés dans chaque groupe d'âge est exprimé suivant le nombre total par 10,000 dans la même catégorie d'âge. Le nombre de ces âges non déclarés n'est jamais considérable, mais il est relativement plus élevé aux âges moyens qu'aux autres périodes. L'amélioration de l'exactitude obtenue en 1941 comparativement aux années précédentes, lorsque les âges non déclarés étaient répartis dans la même proportion que les âges déclarés, est donc évidente.

TABLE XV. TOTAL POPULATION AND ASSIGNED AGES CLASSIFIED BY FIVE-YEAR AGE GROUPS, CANADA, 1941

TABLEAU XV. POPULATION TOTALE ET ÂGES ATTRIBUÉS CLASSÉS PAR GROUPES D'ÂGE QUINQUENNAUX, CANADA, 1941

Age group—Groupe d'âge	Total population Population totale		Assigned ages Âges attribués		
	Number — Nombre	Per cent of total Pourcentage du total	Number — Nombre	Per cent of assigned Pourcentage attribué	Number per 10,000 in age group — Nombre par 10,000 dans le groupe d'âge
All ages—Tous âges.....	11,506,655	100.0	5,605	100.0	4.9
0-4.....	1,051,854	9.1	538	9.6	5.1
5-9.....	1,045,820	9.1	305	5.4	2.9
10-14.....	1,100,877	9.6	206	3.7	1.9
15-19.....	1,120,035	9.7	312	5.6	2.8
20-24.....	1,032,426	9.0	472	8.4	4.6
25-29.....	966,990	8.4	529	9.4	5.5
30-34.....	843,846	7.3	514	9.2	6.1
35-39.....	759,554	6.6	552	9.9	7.3
40-44.....	676,545	5.9	481	8.6	7.1
45-49.....	635,146	5.5	423	7.5	6.7
50-54.....	591,704	5.2	367	6.5	6.2
55-59.....	506,892	4.4	319	5.7	6.3
60-64.....	407,151	3.5	239	4.3	5.9
65-69.....	307,724	2.7	162	2.9	5.3
70-74.....	217,101	1.9	100	1.8	4.6
75-79.....	135,695	1.2	56	1.0	4.1
80-84.....	71,514	0.6	24	0.4	3.4
85-89.....	27,636	0.2	6	0.1	2.2
90+.....	8,145	0.1	1	—	1.2

Clustering at Certain Ages in Reporting.

—Another problem of enumeration concerns the accuracy of the age data reported. Even a casual inspection of a table showing the number of persons at each year of age reveals conspicuous preferences for or clustering at certain points. More persons report their ages at numbers ending in zero than at the adjacent ages on either side. Other concentrations are noted at years ending in five while certain even numbers, especially 38, 48 and 58 appear to have special attractions. This clustering is not confined to any one region of the country; it is found in the age data for both rural and urban areas of all provinces. In the chapter dealing with age in Volume I of the 1931 Census the following comments on this problem appear*: "Since there is no logical reason for believing that the population at these ages is larger than at an adjacent age, it is safe to conclude that they are mis-statements. This tendency or bias is by no means peculiar to Canada, to any one census year, or to statements of age alone. When the average person is asked for a figure, he must rely to a certain extent upon memory and is quite apt to give a round number which is generally an approximation to but not the exact truth. This explains the preferences for digits 5 and 0. The reasons underlying the other preferences are more deep-seated. However, by showing age distribution by five-year groups instead of single ages, most of these inaccuracies of statement are ironed out. If ages are required by single years, it is customary to rely upon figures interpolated by standard methods rather than to use the figures as stated. The ages by single years in their crude form are more interesting than useful."

In order to measure the extent of this clustering, a comparison was made of the numbers reporting decennial ages and the averages of the numbers for the three consecutive ages of which the decennial age is at the centre. For example, there were 186,591 persons reported at age 30 in 1941 compared with 179,388 at 29 and 165,806 at 31. The number at age 30 is 5.3 p.c. above the three-year average of 177,262, a ratio which can be compared with

Concentration à certains âges dans les déclarations.

—Un autre problème de l'énumération est celui de l'exactitude des données relatives à l'âge. Un coup d'œil même rapide sur un tableau donnant le nombre de personnes à chaque année d'âge révèle des préférences marquées pour certains âges, ou une concentration vers certains points. Un plus grand nombre de personnes déclarent leur âge au moyen d'un chiffre se terminant par zéro que par un chiffre adjacent. Une autre concentration est remarquée dans les chiffres se terminant par cinq, tandis que certains nombres pairs, particulièrement 38, 48 et 58, semblent posséder des attraits particuliers. Cette concentration ne se limite pas à aucune région particulière du pays; elle se trouve dans les renseignements sur l'âge tant dans les régions urbaines que rurales de toutes les provinces. A ce sujet, voici les commentaires qui paraissent au chapitre sur l'âge, vol. I du recensement de 1931*: "Comme rien ne porte à croire, en bonne logique, que la population de ces groupes soit plus grande que celle des autres groupes, il convient de conclure à de fausses déclarations. Cette tendance n'est pas le fait du Canada seulement, ni d'une seule année de recensement, ni des seules déclarations d'âge. En général, les personnes qui répondent à une demande d'âge doivent se fier dans une certaine mesure à leur mémoire, et sont portées à indiquer un chiffre rond, lequel reste une demi-exactitude. Voilà l'explication de ces préférences pour le zéro ou le cinq. Les autres préférences sont plus difficiles à expliquer. Toutefois, la répartition des âges par groupes quinquennaux au lieu des groupes annuels obvie aux graves inconvénients que présentent les déclarations inexactes. Si des groupements annuels s'imposent, ils sont établis d'habitude au moyen de méthodes régulières plutôt que par celui des chiffres tels qu'ils apparaissent. Les groupements annuels sont, à tout prendre, plus intéressants qu'utiles."

Afin de mesurer l'importance de cette concentration, on a établi une comparaison entre le nombre de personnes qui déclarent un âge décennal avec la moyenne des nombres des trois âges consécutifs dont l'âge décennal est le centre. Par exemple, 186,591 personnes se déclarent âgées de 30 ans en 1941, en comparaison de 179,388 qui déclarent 29 et 165,806 qui déclarent 31. Le nombre de personnes âgées de 30 ans dépasse de 5.3 p. 100 la moyenne des trois années, 177,262; cette proportion peut être comparée à des pourcentages sem-

* Census, 1931, Vol. I, p. 195—Recensement de 1931, Vol. I, p. 203.

similarly constructed percentages for other ages and for other census years. These excesses at the decennary ages, expressed as percentages of the three-year averages, are shown in Table XVI for 1941 and also for earlier census years.

blables pour les autres âges ou les autres années de recensement. Ces excédents aux âges décennaux exprimés en pourcentages des moyennes des trois années, sont donnés au tableau XVI pour 1941 ainsi que pour les années antérieures de recensement.

TABLE XVI. PREFERENCE FOR DIGITS ENDING IN O IN REPORTING AGES, BY SEX, CANADA, 1911-1941

TABEAU XVI. PRÉFÉRENCE POUR LES CHIFFRES SE TERMINANT PAR O DANS LA DÉCLARATION D'ÂGE, PAR SEXE, CANADA, 1911-1941

Age	Excess as per cent of consecutive three-year average Excédent en pourcentage de la moyenne de trois années consécutives											
	1911			1921			1931			1941		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
10.....	4.1	3.9	4.3	2.6	2.3	2.9	2.4	2.5	2.4	2.1	1.7	2.4
20.....	3.2	0.9	5.9	0.2	-1.3	1.6	-1.4	-2.7	-	-1.3	-2.1	-0.6
30.....	22.9	23.1	22.6	20.1	18.3	22.1	9.9	7.9	12.0	5.3	4.0	6.6
40.....	29.2	31.0	26.9	28.2	26.6	30.1	17.2	15.6	18.9	6.6	4.7	8.6
50.....	32.5	32.8	32.2	31.5	29.2	34.2	19.2	16.5	22.5	9.8	8.0	11.8
60.....	34.9	34.6	35.2	38.1	35.8	40.6	21.4	18.3	25.0	10.9	8.6	13.6
70.....	30.0	27.6	32.5	30.6	25.9	35.6	20.3	17.7	23.2	8.4	5.5	11.8
80.....	27.8	24.0	31.7	28.7	24.1	33.1	15.2	11.3	19.0	10.1	6.9	13.0
90.....	24.6	17.7	31.1	15.3	7.0	21.9	6.8	1.8	10.7	-0.7	-2.6	0.7

Age statistics were not compiled by single years for 1891 and 1901 so that comparisons between these and more recent periods are not possible. Nevertheless, the figures shown for the four periods in Table XVI permit of certain well defined generalizations. In the first instance it may be noted that the figures for the four census years follow the same general pattern with respect to the variation in the degree of clustering at different ages. In each period the clustering increases from minor proportions at 10 and 20 years to a maximum at age 60 after which it declines again. Furthermore, in almost every instance the percentage is higher for female than for male respondents.

But the most noteworthy feature indicated by the table is the marked reduction in the extent of this clustering after 1921. The percentages for 1931 are lower than those for the corresponding ages in 1911 and 1921 while the 1941 figures reveal an even more pronounced reduction from 1931.

Reasons for the variation in the degree of clustering at different censuses do not appear on the surface. The improvement in the accuracy of the age statistics for 1941 as reflected in the greatly reduced clustering for that

Les statistiques sur l'âge n'ont pas été réunies par groupe d'âge annuel en 1891 et en 1901, de sorte qu'il est impossible d'établir une comparaison entre ces années et les années plus récentes. Néanmoins, les chiffres des quatre périodes du tableau XVI admettent certaines généralisations bien déterminées. Tout d'abord, on peut remarquer que les chiffres des quatre années de recensement suivent les mêmes tendances générales en ce qui concerne la variation du degré de concentration aux différents âges. Dans chaque période, la concentration commence par des proportions minimales à 10 et 20 ans pour atteindre son sommet à l'âge de 60 ans, après quoi elle décline encore. De plus, dans presque tous les cas, le pourcentage est plus élevé pour les femmes que pour les hommes.

Mais la caractéristique la plus remarquable qui ressort du tableau, c'est la vive réduction de l'importance de la concentration après 1921. Les pourcentages de 1931 sont plus bas que ceux des âges correspondants de 1911 et 1921 tandis que les chiffres de 1941 révèlent une baisse encore plus prononcée par rapport à 1931.

Les raisons qui expliquent cette variation du degré de concentration à différents recensements n'apparaissent pas immédiatement. La plus grande exactitude des statistiques sur l'âge en 1941, qui se reflète dans une vive dimi-

year is more readily explained. In the first instance the introduction of old age pensions and family allowances has directed greater attention to age. Furthermore, the fact that each person was required to state his age in 1940 for purposes of National Registration acted in the same direction. But there is little doubt that the improvement in the age statistics for 1941 was due to a more careful enumeration of this subject. In fact the census enumerators were instructed to question all ages given as ending in 0 or 5 in order to assure that the actual rather than an approximate age was being reported.

That these inconsistencies in age distributions are not confined to Canada is evident from the census results for other countries, figures for India, Australia, the United States and the United Kingdom all revealing the same peculiarities in this regard. Table XVII, showing these preferences for reporting certain ages in the United States Censuses of 1930 and 1940, indicates that the excesses are greater for the non-whites than for the whites, greater for females than for males and greater for 1930 than for 1940. Figures for the white population for 1940 are somewhat greater in magnitude but follow the same general pattern as the corresponding results for Canada as revealed in the 1941 Census. The similarity in results would suggest the presence of the same factors in both countries.

nution de la concentration, s'explique plus facilement. En premier lieu, l'introduction des pensions de vieillesse et des allocations familiales a attiré une plus grande attention sur l'âge. En plus, la mesure qui obligeait toute personne de déclarer son âge en 1940 pour les fins de l'enregistrement national a eu le même effet. Mais il est presque certain que l'amélioration des statistiques sur l'âge en 1941 est due à une énumération plus minutieuse. De fait, les instructions aux énumérateurs du recensement demandaient que tous ceux qui déclaraient un âge se terminant par 0 ou 5 soient interrogés, afin de s'assurer que ces personnes déclaraient leur âge réel plutôt qu'un âge approximatif.

D'après les résultats des recensements d'autres pays, il est évident que ces inconséquences dans la répartition de l'âge ne se limitent pas au Canada; les chiffres de l'Inde, de l'Australie, des États-Unis et du Royaume-Uni révèlent tous cette même caractéristique. Le tableau XVII, qui donne les préférences dans la déclaration de certains âges aux recensements de 1930 et 1940 des États-Unis, indique que les excédents sont moins considérables chez la race blanche que chez les autres races, qu'ils sont plus élevés chez les femmes que chez les hommes et qu'ils sont aussi plus élevés en 1930 qu'en 1940. Les chiffres de la population de race blanche en 1940 sont un peu plus considérables que les résultats correspondants au recensement du Canada en 1941, mais ils suivent la même tendance générale. Cette similitude des résultats semble indiquer la présence des mêmes facteurs dans les deux pays.

TABLE XVII. PREFERENCE FOR DIGITS ENDING IN 0 IN REPORTING AGES, BY COLOUR AND SEX, UNITED STATES, 1930 AND 1940

TABLÉAU XVII. PRÉFÉRENCE POUR DES CHIFFRES SE TERMINANT PAR 0 DANS LES DÉCLARATIONS D'ÂGE, PAR RACE ET PAR SEXE, ÉTATS-UNIS, 1930 ET 1940

Age	Excess as per cent of consecutive three-year average Excédent en pourcentage de la moyenne de trois années consécutives							
	White—Race blanche				Non-white—Autres races			
	1930		1940		1930		1940	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
10.....	1.1	1.3	2.3	2.3	6.4	6.2	6.1	4.9
20.....	-3.1	1.1	2.8	-0.7	-1.1	10.9	-0.9	8.3
30.....	12.9	16.3	6.7	10.0	33.4	35.1	22.9	25.7
40.....	20.6	24.0	12.4	16.7	48.5	47.2	34.1	32.9
50.....	25.3	30.4	14.8	20.1	54.0	54.7	32.3	36.2
60.....	27.4	33.2	14.7	21.7	72.1	80.0	38.9	43.5
70.....	18.6	25.0	15.1	22.1	62.2	78.7	32.9	42.8
80.....	10.9	18.6	8.6	15.4	65.5	85.0	34.2	56.4
90.....	7.4	12.1	0.9	8.1	68.8	81.3	38.6	59.5

GRADUATED POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE

Age data in the census results are generally shown in five- or ten-year age groups. These groupings are largely free from the inaccuracies attending the individual ages and are usually satisfactory for the purpose in hand. But for some purposes the figures by individual years are desirable and a set of figures has accordingly been prepared, aimed at eliminating some of the discrepancies arising from the clustering at certain ages. This graduation has been carried out separately for males and females for Canada for the years 1881 to 1941 and for each of the provinces for 1921, 1931 and 1941. The results are shown in Tables 15 and 17 in the general tables in Part II of this volume. In addition, Table 16 gives the graduated population at and over each year of age by sex, for Canada, for the years 1881 to 1941. Chart No. 6 shows the census ages and graduated ages for the male population and indicates that the regular oscillations which appear in the ungraduated data do not represent actual ages but reflect rather the mis-statements of age on the part of the persons enumerated.

These graduated figures give the population graduated by means of a formula in such a way that five-year totals reproduce exactly the published census figures. In effect, the formula puts a simple curve through each year of age in such a fashion that the total under the curve for the five-year age group is the same as that actually enumerated. The curves for successive five-year intervals are made to run smoothly into one another. In order to avoid the trouble and inaccuracy of doing this graphically the process has been reduced to formulae which are adapted to ordinary calculating machines. These are given in the Table XVIII below. The *u*'s are the numbers at single years of age as found from the graduating process, and the *w*'s are the numbers in the successive five-year age groups which are assumed to be correct as the enumerators reported them.

In order to avoid carrying decimals into the calculations the results are first obtained in terms of 10,000 times the actual figures. The results in actual years can then be readily

POPULATION GRADUÉE PAR ANNÉE D'ÂGE

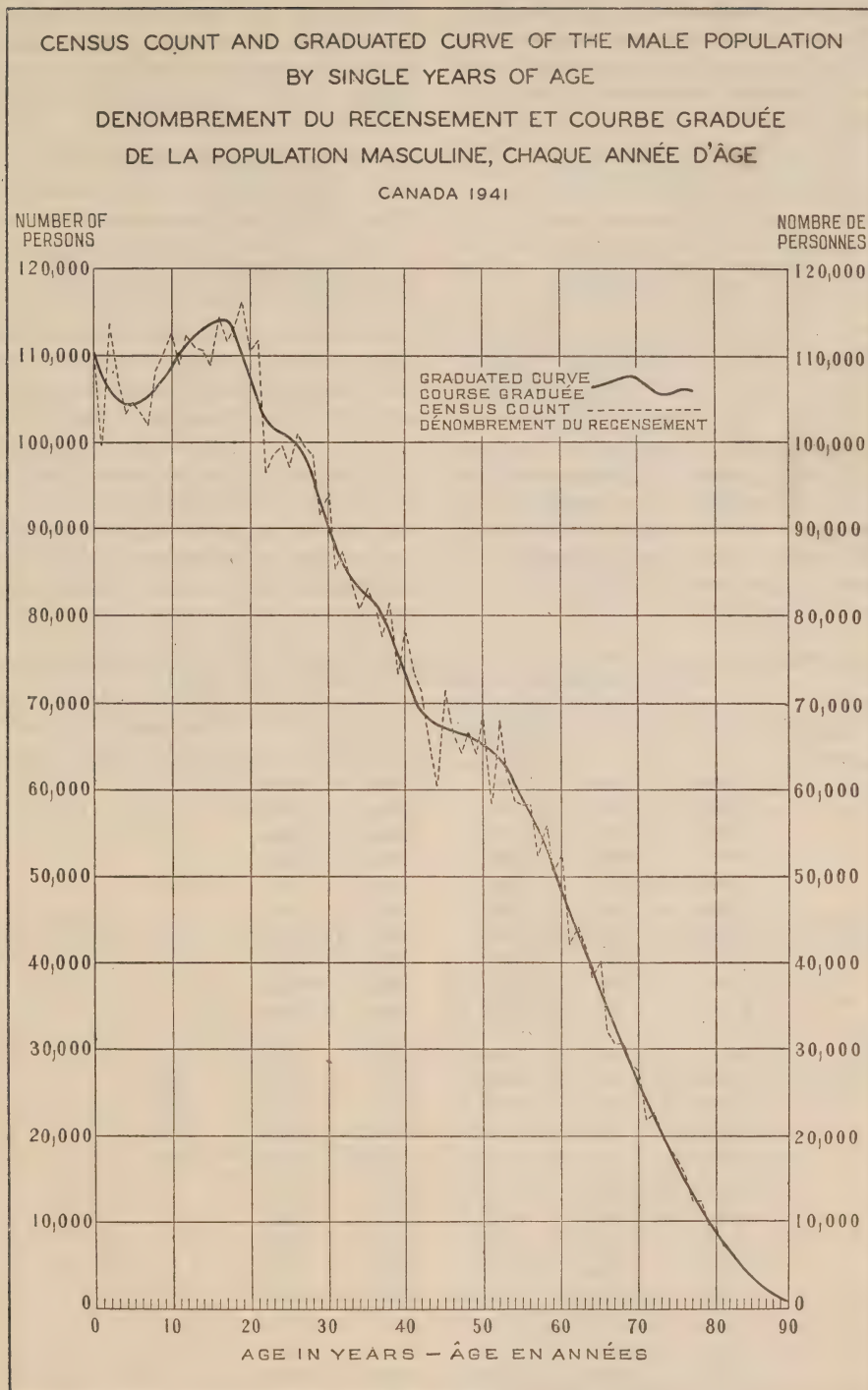
Dans les résultats du recensement, les renseignements sur l'âge sont généralement donnés par groupe d'âge de cinq ou dix ans. Ces groupes ne contiennent relativement pas les inexactitudes qui surviennent à chaque âge en particulier, et ils sont ordinairement satisfaisants. Mais, pour certaines fins, les chiffres par année d'âge sont préférables et, en conséquence, une série de chiffres a été préparée en vue d'éliminer certaines des inexactitudes qui proviennent de la concentration à certains âges. Cette graduation est faite séparément pour les hommes et pour les femmes, pour le Canada, pour les années 1881-1941, et pour chacune des provinces pour 1921, 1931 et 1941. Les résultats paraissent aux tableaux 15 et 17 des tableaux généraux de la partie II du présent volume. En plus, le tableau 16 donne la population graduée à chaque année d'âge et au-dessus, par sexe, au Canada, pour les années 1881-1941. Le graphique 6 donne les âges de recensement et les âges gradués de la population masculine et il indique que les fluctuations régulières qui apparaissent dans les données non graduées ne représentent pas les âges réels, mais qu'elles reflètent plutôt les fausses déclarations d'âge faites par les personnes énumérées.

Ces chiffres gradués donnent la population graduée au moyen d'une formule, de sorte que les totaux quinquennaux représentent exactement les chiffres publiés du recensement. De fait, la formule décrit une simple courbe à travers chaque année d'âge de telle façon que le total au-dessous de la courbe du groupe d'âge quinquennal correspond au total effectivement énuméré. Les courbes des groupes quinquennaux consécutifs sont agencées afin qu'elles se rencontrent naturellement. Pour éviter l'embarras et l'inexactitude de la préparation de graphiques, le procédé a été simplifié en formules qui peuvent être adaptées à des machines ordinaires de calcul. Ces formules paraissent ci-dessous au tableau XVIII. Les "*u*" représentent le nombre aux années d'âge, d'après la méthode de graduation, et les "*w*" représentent le nombre dans les groupes d'âge quinquennaux successifs; ces nombres qui sont déclarés par les énumérateurs sont considérés comme étant justes.

Afin d'éviter les chiffres décimaux dans les calculs, les premiers résultats sont représentés par des chiffres 10,000 fois plus considérables que les chiffres réels. Les résultats en années

CHART 6

GRAPHIQUE 6



obtained by a simple change of the decimal point. For example, the figure representing 10,000 times the graduated number at age 10 is obtained from the summation of the following series. Minus signs indicate a subtraction and plus, an addition.

- 128 times the number in age group (0-4).
Represented by w_0 .
- + 848 times the number in age group (5-9).
Represented by w_5 .
- +1,504 times the number in age group (10-14).
Represented by w_{10} .
- 240 times the number in age group (15-19).
Represented by w_{15} .
- + 16 times the number in age group (20-24).
Represented by w_{20} .

It will be noted that the table is divided by horizontal lines into three sections. The top section was used in deriving the graduated ages for years 0 to 9 and the bottom section for years 90 to 99. The mid section was used throughout the remainder of the age distribution, 5 being added to all subscripts for the calculation of numbers at ages 15-19, 10 being added to the subscripts in the calculation of numbers at ages 20-24, 15 being added for the ages 25-29, etc., etc.

réelles se trouvent facilement en déplaçant le point décimal. Par exemple, le chiffre représentant 10,000 fois le nombre gradué à l'âge de dix ans est obtenu par l'addition de la série suivante. Le signe - signifie une soustraction et le signe +, une addition.

- 128 fois le nombre dans le groupe d'âge (0-4).
Représenté par w_0 .
- + 848 fois le nombre dans le groupe d'âge (5-9).
Représenté par w_5 .
- +1,504 fois le nombre dans le groupe d'âge (10-14).
Représenté par w_{10} .
- 240 fois le nombre dans le groupe d'âge (15-19).
Représenté par w_{15} .
- + 16 fois le nombre dans le groupe d'âge (20-24).
Représenté par w_{20} .

Il est à remarquer que le tableau est divisé en trois sections par des lignes horizontales. La section supérieure sert à trouver les âges gradués de 0 à 9 ans et la section du bas, les âges de 90 à 99 ans. La section centrale est destinée à la répartition de tous les autres âges; 5 est ajouté à chaque chiffre souscrit dans le calcul du nombre des âges de 15-19 ans, 10 est ajouté à chaque chiffre souscrit dans le calcul du nombre des âges de 20-24 ans, 15 est ajouté pour les âges de 25-29 ans, etc., etc.

TABLE XVIII. OSCULATORY 4TH AND 5TH DIFFERENCE FORMULAE FOR INTERPOLATION OF POPULATION BY 5-YEAR AGE GROUPS TO SINGLE YEARS
TABLEAU XVIII. FORMULES OSCULATRICES DES QUATRIÈMES ET CINQUIÈMES DIFFÉRENCES POUR L'INTERPOLATION DE LA POPULATION, PAR GROUPES D'ÂGE QUINQUENNAUX À CHAQUE ANNÉE D'ÂGE

10,000u ₀	=	3,616w ₀	-	2,768w ₅	+	1,488w ₁₀	-	336w ₁₅		
10,000u ₁	=	2,640w ₀	-	960w ₅	+	400w ₁₀	-	80w ₁₅		
10,000u ₂	=	1,840w ₀	+	400w ₅	-	320w ₁₀	+	80w ₁₅		
10,000u ₃	=	1,200w ₀	+	1,360w ₅	-	720w ₁₀	+	160w ₁₅		
10,000u ₄	=	704w ₀	+	1,968w ₅	-	848w ₁₀	+	176w ₁₅		
10,000u ₅	=	336w ₀	+	2,272w ₅	-	752w ₁₀	+	144w ₁₅		
10,000u ₆	=	80w ₀	+	2,320w ₅	-	480w ₁₀	+	80w ₁₅		
10,000u ₇	=	- 80w ₀	+	2,160w ₅	-	80w ₁₀	+	0w ₁₅		
10,000u ₈	=	-160w ₀	+	1,840w ₅	+	400w ₁₀	-	80w ₁₅		
10,000u ₉	=	-176w ₀	+	1,408w ₅	+	912w ₁₀	-	144w ₁₅		
<hr/>										
10,000u ₁₀	=	-128w ₀	+	848w ₅	+	1,504w ₁₀	-	240w ₁₅	+	16w ₂₀
10,000u ₁₁	=	- 16w ₀	+	144w ₅	+	2,224w ₁₀	-	416w ₁₅	+	64w ₂₀
10,000u ₁₂	=	64w ₀	-	336w ₅	+	2,544w ₁₀	-	336w ₁₅	+	64w ₂₀
10,000u ₁₃	=	64w ₀	-	416w ₅	+	2,224w ₁₀	+	144w ₁₅	-	16w ₂₀
10,000u ₁₄	=	16w ₀	-	240w ₅	+	1,504w ₁₀	+	848w ₁₅	-	128w ₂₀
<hr/>										
10,000u ₉₀	=	-144w ₈₀	+	912w ₈₅	+	1,408w ₉₀	-	176w ₉₅		
10,000u ₉₁	=	- 80w ₈₀	+	400w ₈₅	+	1,840w ₉₀	-	160w ₉₅		
10,000u ₉₂	=	0w ₈₀	-	80w ₈₅	+	2,160w ₉₀	-	80w ₉₅		
10,000u ₉₃	=	80w ₈₀	-	480w ₈₅	+	2,320w ₉₀	+	80w ₉₅		
10,000u ₉₄	=	144w ₈₀	-	752w ₈₅	+	2,272w ₉₀	+	336w ₉₅		
10,000u ₉₅	=	176w ₈₀	-	848w ₈₅	+	1,968w ₉₀	+	704w ₉₅		
10,000u ₉₆	=	160w ₈₀	-	720w ₈₅	+	1,360w ₉₀	+	1,200w ₉₅		
10,000u ₉₇	=	80w ₈₀	-	320w ₈₅	+	400w ₉₀	+	1,840w ₉₅		
10,000u ₉₈	=	- 80w ₈₀	+	400w ₈₅	-	960w ₉₀	+	2,640w ₉₅		
10,000u ₉₉	=	-336w ₈₀	+	1,488w ₈₅	-	2,768w ₉₀	+	3,616w ₉₅		

The amount of smoothing in most parts of the table is such as to level off concentrations at 5 and 10 year age points, without distorting any of the fluctuations which seem to be actually present in the population. It is not, however, possible to do this over the entire distribution by any formula applied in routine fashion and there is good reason for believing that this graduation does not give due weight to the shortage of population around age 25 and the excess around age 20, which reflect, respectively, the falling off in births in the later years of the First World War and the sharp increase in births in the years immediately following that War. In addition, it is too much to hope that any mechanical smoothing of this kind will altogether correct systematic mis-statements of age, as, for example, a presumed tendency for very old people to overstate and middle-aged women to understate. Also unaffected by this method is the understatement at age 0 which is revealed by a comparison with vital statistics figures. For some purposes where the estimate of the number at a particular age is required these estimates may be a better source than the official published figures. On the other hand, at those ages where rapid changes of birth rates are reflected, which happens particularly between ages 10 and 20, there is decidedly less assurance in the graduated than in the original census figures.

SUMMARY

The maturing of the general age composition of the Canadian population which took place between 1921 and 1931 was continued during the following decade. This maturing in the decade preceding the 1941 Census may be attributed partly to the curtailment of immigration during the depression years of the 1930's and partly to the decline in birth rate, factors which more than counterbalanced the improvement in infant mortality rates. The proportion of the total population under 15 years of age stood at 27.8 p.c. in 1941 compared with 31.6 p.c. in 1931, 34.4 p.c. in 1921 and 33.0 p.c. in 1911. It was 38.7 p.c. in 1881. On the other hand, the proportion of the total population formed by persons 65 years of age or over increased, standing at 6.7 p.c. in 1941 compared with 5.6 p.c. in 1931, 4.8 p.c. in 1921 and 4.6 p.c. in 1911.

Le degré d'adoucissement dans la plupart des parties du tableau est calculé de façon à corriger les concentrations de 5 et de 10 ans, sans fausser aucune fluctuation qui pourrait exister de fait dans la population. Cependant, il est impossible de faire cela dans toute la répartition au moyen d'une formule qui servirait à toute occasion; on est aussi porté à croire que cette graduation ne tient pas suffisamment compte du déclin de la population âgée d'environ 25 ans et du surplus de la population âgée d'environ 20 ans. Ce déclin et ce surplus reflètent la diminution des naissances durant les dernières années de la première guerre mondiale et la vive augmentation des naissances durant les années immédiatement après la fin de la guerre. En plus, on ne peut espérer qu'un pareil adoucissement mécanique puisse corriger entièrement les fausses déclarations systématiques, comme par exemple, la tendance apparente des personnes très âgées à se vieillir et des femmes d'âge moyen, à se rajeunir. Cette méthode ne modifie pas non plus les déclarations d'âge plus bas à 0, qui se révèlent dans une comparaison avec les chiffres de la statistique vitale. Là où le nombre estimatif de personnes à un âge déterminé est requis, ces estimations peuvent être plus justes que les chiffres officiellement publiés. D'autre part, aux âges qui reflètent les changements rapides de la natalité, particulièrement entre les âges de 10 à 20 ans, les chiffres gradués sont incontestablement moins sûrs que les premiers chiffres du recensement.

SOMMAIRE

La progression vers la maturité de la composition générale par âge de la population canadienne de 1921 à 1931 se poursuit durant la décennie suivante. Cette avance durant la décennie qui précède le recensement de 1941 peut être attribuée en partie au déclin de l'immigration durant les années de dépression de 1930 à 1940 et en partie à la baisse de la natalité; ces facteurs font plus que contre-balancer l'amélioration de la mortalité infantile. La proportion de la population âgée de moins de 15 ans par rapport à la population totale s'établit à 27.8 p. 100 en 1941, comparative-ment à 31.6 p. 100 en 1931, 34.4 p. 100 en 1921 et 33.0 p. 100 en 1911. La proportion s'établit à 38.7 p. 100 en 1881. D'autre part, la proportion de la population âgée de 65 ans ou plus par rapport à la population totale augmente à 6.7 p. 100 en 1941, contre 5.6 p. 100 en 1931, 4.8 p. 100 en 1921 et 4.6 p. 100 en 1911.

The male population has a slightly older age distribution than the female. The difference in the proportions for the two sexes is most marked in the interval from 50-59 years (9.1 for females compared with 10.0 p.c. for males), a reflection of the excess of males over females amongst the immigrant arrivals during the first decade of the century.

The rates of increase for the ten-year age groups in the older age brackets (50 years and over) have been comparatively uniform and have held fairly constant during the 1921-1941 interval at a somewhat higher level than the rates for younger ages. Age curves (Chart 2) for age groups 20-49 are still influenced by the influx of immigration during the first part of the century. The age curve for the 0-9 year group has turned downward due to reduction of birth rate. The influence of this same factor has become apparent in the age curve for the 10-19 year group.

Age distributions for the different provinces reflect their varying stages of development, differences in birth rates and death rates and differences in the degree of inward and outward migration. In a general way the provinces may be grouped into alternate regions of old and new age distributions. Prince Edward Island and Nova Scotia have older age distributions with comparatively smaller proportions of their populations in the younger age groups and larger proportions in the older age brackets. In New Brunswick and Quebec the reverse is the case giving younger age types. Ontario reverts to the old; Saskatchewan and Alberta are new while Manitoba occupies an intermediate position between the old and the new. British Columbia reverts to the older age type.

The proportion of the total population under 15 years of age in 1941 varied from a minimum of 21.4 p.c. in British Columbia to a maximum of 31.9 p.c. in Quebec and New Brunswick. The proportions for the various provinces correlate closely with the provincial birth rates over the 15 years preceding the 1941 Census indicating that birth rates have been the controlling factor in so far as this age group is concerned.

La population masculine a une répartition selon l'âge un peu plus élevée que la population féminine. La différence entre les proportions des deux sexes est la plus marquée dans les groupes de 50 à 59 ans (9.1 pour les femmes, en comparaison de 10.0 pour les hommes). Cette différence reflète l'excédent d'hommes sur les femmes parmi les immigrants qui arrivent au pays durant la première décennie du présent siècle.

Le taux de l'augmentation des groupes d'âge décennaux aux âges plus élevés (50 ans et plus) a été relativement régulier et assez constant durant la période de 1921 à 1941; il s'est maintenu à un niveau un peu plus élevé que le taux des âges plus bas. La courbe d'âge (graphique 2) des groupes de 20 à 49 ans subit encore l'influence de la forte immigration durant la première partie du siècle. La courbe d'âge du groupe de 0 à 9 ans descend en raison de la baisse de la natalité. L'influence de ce même facteur se manifeste dans la courbe d'âge du groupe de 10 à 19 ans.

La répartition selon l'âge dans les différentes provinces reflète leurs divers stades de développement, les différences entre leur natalité et leur mortalité ainsi que les différences entre leur volume d'émigration et d'immigration. De façon générale, les provinces peuvent être réparties en régions alternantes de la vieille et de la jeune répartition selon l'âge. L'Île du Prince-Édouard et la Nouvelle-Écosse ont une répartition d'âge plus élevée; une proportion relativement moindre de leur population se classe dans les groupes d'âge peu avancé, tandis qu'une proportion plus considérable se classe dans les groupes d'âge plus élevé. Dans le Nouveau-Brunswick et le Québec, le contraire se produit, ce qui crée des types d'âge plus jeunes. L'Ontario revient à la vieille répartition; la Saskatchewan et l'Alberta sont de la jeune distribution, tandis que le Manitoba occupe une position intermédiaire entre la jeune et la vieille. La Colombie-Britannique tombe dans la vieille répartition.

La proportion de la population âgée de moins de 15 ans en 1941 par rapport à la population totale varie entre un minimum de 21.4 p. 100 en Colombie-Britannique à un maximum de 31.9 p. 100 dans le Québec et le Nouveau-Brunswick. Les proportions dans les diverses provinces sont en corrélation étroite avec le taux provincial des naissances durant les 15 ans qui ont précédé le recensement de 1941, ce qui indique que la natalité a été le facteur directeur en ce qui concerne ce groupe d'âge.

Declines in the proportion of the total population under 15 years of age were reported for all provinces in 1941 compared with 1931. These declines were continuations of reductions in the proportions in this age category which took place in earlier years. In the case of Prince Edward Island and Quebec the proportion in this age group has been declining since 1881. The trend for the other provinces has also been continuously downward excepting during the 1911-1921 interval when the children of immigrants who entered the country during the early years of the century introduced a temporary reversal in trend.

The provinces vary greatly with respect to the proportions of their populations which lie within the normal working years of life. On the average there are 526 persons in Canada in the age groups 0-14 and 65 years and over for every 1,000 persons in the age class 15-64. The 526 persons of non-working ages are comprised of 424 children under 15 years of age and 102 persons 65 years and over.

The proportion of non-working to working population is highest for rural areas and is lowest for the larger urban localities. The larger urban centres stand lowest in respect both of children under 15 years and persons 65 years of age and over per 1,000 persons in the 15-64 year age group. The rural areas stand highest in respect of the number of children but the small urban centres of less than 1,000 population are highest in respect of those 65 years and over per 1,000 people in the working age group.

On a provincial basis the proportion in the non-working ages is highest in Prince Edward Island and lowest in British Columbia. When those in the non-working ages are classified into the two components the number of children per 1,000 persons in the working ages ranges from a maximum of 522 for New Brunswick to a minimum of 305 for British Columbia. The number in the older age class ranges from 156 for Prince Edward Island to 78 for Alberta.

All provinces except Prince Edward Island recorded substantial increases in the proportions of their populations in the age group 65 years and over in 1941 compared with earlier

La proportion de la population totale âgée de moins de 15 ans décline dans toutes les provinces en 1941, comparativement à 1931. Ces déclin continuent les réductions des proportions de ce groupe d'âge, enregistrées durant les années antérieures. Dans le cas de l'Île du Prince-Édouard et du Québec, la proportion de ce groupe d'âge décline depuis 1881. Dans les autres provinces également, la tendance est sans cesse vers la baisse, sauf durant la période de 1911 à 1921, lorsque les enfants des personnes qui avaient immigré au pays au début du siècle ont renversé temporairement la tendance.

Les provinces varient considérablement en ce qui concerne la proportion de leur population qui tombe dans les années normalement productives de la vie. En moyenne, il y a 526 personnes au Canada dans les groupes d'âge de 0-14 ans et de 65 ans et plus, pour chaque mille personnes dans la catégorie d'âge de 15 à 64 ans. Sur ces 526 personnes d'âge improductif, 424 sont des enfants âgés de moins de 15 ans et 102 sont des personnes de 65 ans ou plus.

La proportion de la population improductive par rapport à la population productive est le plus élevée dans les régions rurales et le moins élevée dans les grands centres urbains. La proportion dans les grands centres urbains est le moins élevée en ce qui concerne et les enfants de moins de 15 ans et les personnes de 65 ans et plus, par mille personnes dans le groupe d'âge de 15 à 64 ans. La proportion dans les régions rurales est le plus élevée en ce qui concerne les enfants, mais les petits centres urbains de moins de 1,000 habitants ont la plus forte proportion de personnes âgées de 65 ans et plus, par rapport à chaque mille personnes dans le groupe d'âge productif.

Sur une base provinciale, la proportion des personnes d'âge improductif est le plus élevée dans l'Île du Prince-Édouard et le moins élevée dans la Colombie-Britannique. Lorsque les personnes d'âge improductif sont réparties en deux groupes, le nombre d'enfants par mille personnes d'âge productif varie d'un maximum de 522 au Nouveau-Brunswick à un minimum de 305 en Colombie-Britannique. Le nombre de personnes dans le groupe d'âge plus élevé varie de 156 dans l'Île du Prince-Édouard à 78 en Alberta.

Sauf l'Île du Prince-Édouard, toutes les provinces enregistrent des augmentations marquées dans la proportion de leur population qui tombe dans le groupe d'âge de 65 ans et plus en

years. The rate of increase for this age group was much greater in the West than in the East. It varied inversely as the actual size of the proportion itself with the result that the provinces have tended to become more uniform with respect to the proportions of their populations within this older age group.

Populations of rural areas have younger age distributions than do urban localities. The rural populations of all provinces contain higher proportions under 15 years of age than do the populations of the corresponding urban centres. On the other hand, the cities and towns have greater proportions of their people in the 15-44 year age class. The situation in this regard with respect to the older age groups is not uniform all over the country. Persons 65 years of age and over form larger proportions of the rural than of the urban populations in Ontario and the Maritime Provinces. In the western provinces the reverse is the case.

A marked improvement in the quality of age statistics in the 1941 Census over previous years is indicated when the extent of clustering at years ending in zero is used as a criterion of accuracy. This improvement must be attributed in large measure to special inquiries made by the enumerators in cases where ages ending in zero were reported in order to assure that the exact age rather than an approximate figure was being given.

1941, comparativement aux années antérieures. Le taux de l'augmentation de ce groupe d'âge est beaucoup plus élevé dans l'Ouest que dans l'Est. Il varie en raison inverse de l'importance réelle de la proportion elle-même, de sorte que les provinces ont une tendance à s'uniformiser en ce qui concerne la proportion de leur population qui tombe dans ce groupe d'âge plus élevé.

Les populations des régions rurales ont une répartition d'âge moins élevée que les centres urbains. La population rurale de toutes les provinces comprend une proportion plus élevée de personnes de moins de 15 ans que la population des centres urbains correspondants. D'autre part, les cités et les villes ont une proportion plus élevée dans le groupe de 15 à 44 ans. En ce qui concerne les groupes d'âge plus élevé, cette situation n'est pas uniforme dans tout le pays. Les personnes âgées de 65 ans et plus forment une proportion plus élevée de la population rurale que de la population urbaine en Ontario et dans les provinces Maritimes. Dans les provinces de l'Ouest, le contraire se produit.

Une amélioration sensible de la qualité des statistiques sur l'âge au recensement de 1941 par rapport aux années précédentes est indiquée lorsque l'importance de la concentration aux années se terminant par zéro est employée comme critère de l'exactitude. Cette amélioration peut être attribuée en grande partie aux enquêtes spéciales des énumérateurs dans les cas des déclarations d'âges terminés par zéro, afin de s'assurer que l'âge déclaré était l'âge exact plutôt qu'un chiffre approximatif.

CHAPTER V

CONJUGAL CONDITION

The question on conjugal condition in the 1941 Census made provision for five replies, that is, single, married, widowed, divorced, and permanently separated. The permanently separated, defined as those "married persons who are permanently separated for domestic reasons though they are not divorced" were tabulated with the married in 1931 and with the divorced in 1921. Where 1941 tables were to be made comparable with the figures of the previous census the permanently separated were added to the married. The numbers of the permanently separated are small, 80,137 in 1941 as compared with 4,656,006 married, thus comprising less than two p.c. of the total married.*

These data, cross-classified by sex, age, rural and urban, and the nativity of the population, permits an examination of some of the most important factors bearing on marriage and trends in the percentage of the population in the various conjugal conditions. Moreover, since 1926, this source has been supplemented by vital statistics on marriage for the whole of the country.

Proportion of the Population Married, 1891-1941.—In a country so varied both culturally and geographically as Canada, where social and economic changes are taking place in many fields, the validity of overall statistical trends themselves may perhaps be doubted, since the variations from group to group are so great. Such complexity of factors makes the interpretation of changes at best tentative and uncertain. However, the value of describing such trends as accurately as possible is twofold. First, the findings for the country or for the provinces may be applied to smaller areas, and departures from or similarities to the national or provincial averages interpreted in terms of local conditions. Second, statistics on conjugal condition emphasize the nationwide aspect of such phenomena as the unequal distribution

CHAPITRE V

ÉTAT CONJUGAL

La question sur l'état conjugal, au recensement de 1941, supposait cinq réponses, soit: célibataire, marié, en veuvage, divorcé, et séparé de façon permanente. Les personnes séparées de façon permanente, définies comme "personnes mariées séparées de façon permanente pour des raisons domestiques, bien que non divorcées" sont comprises avec les personnes mariées en 1931 et avec les personnes divorcées en 1921. Lorsque les tableaux de 1941 doivent être comparés aux statistiques du recensement antérieur, les personnes séparées de façon permanente sont ajoutées aux personnes mariées. Le nombre de personnes séparées de façon permanente est faible: 80,137 en 1941 comparativement à 4,656,006 personnes mariées et, par conséquent, moins de deux pour cent du nombre total de personnes mariées.*

Ces statistiques, recoupées selon le sexe, l'âge, les régions rurales et urbaines et la naissance de la population, permettent l'étude de certains des facteurs les plus importants ayant une portée sur le mariage et les tendances du pourcentage de la population d'après les divers états conjugaux. En outre, depuis 1926, la source est alimentée de statistiques vitales sur le mariage concernant le pays tout entier.

Proportion de la population mariée 1891-1941.—Dans un pays comme le Canada, si varié dans sa culture et dans sa géographie, où des changements sociaux et économiques se produisent dans de nombreux domaines, la validité des tendances d'ensemble en statistique peut être douteuse, les variations, d'un groupe à l'autre, étant si considérables. Cette complexité de facteurs fait que l'interprétation des changements est tout au plus expérimentale et incertaine. Cependant, il y a double importance à décrire les tendances de cette nature aussi exactement que possible. Premièrement, les découvertes concernant le pays ou les provinces peuvent s'appliquer à des régions moins étendues et, les écarts ou similarités relatifs aux moyennes nationales ou provinciales peuvent être interprétés comme des conditions locales. Deuxièmement, les statistiques sur l'état conjugal mettent en lumière l'aspect national d'un phénomène comme celui de la répartition inégale des sexes dans des régions locales et la

* Census of Canada, 1941, Vol. III, Table 7, p. 94—Recensement du Canada, 1941, vol. III, tableau 7, p. 94.

of the sexes in local areas and the close relationship between marriage rates and economic conditions. Demographically, a study of conjugal condition brings out the significance of trends in marriage for future population growth.

First to be considered here is the trend in the proportion of the population married. Table I presents the data on population and conjugal condition requisite for a preliminary examination of the overall trend. Population under 15 has not been included in the calculation of the percentages married since the number of persons in these age groups who marry are negligible. Over the whole period from 1891 to 1941 the proportion has risen by over five p.c. from 51.6 in 1891 to 57.0 in 1941. However, the increase has not been uniformly distributed, almost all of it taking place between 1911 and 1921. Between 1921 and 1931 the proportion married decreased for the first and only time during this period. Between 1931 and 1941 the dominant trend of the whole period was resumed with a slight rise from 56.1 to 57.0.

relation étroite entre la nuptialité et les conditions économiques. Du point de vue démographique, une étude sur l'état conjugal fait ressortir la signification des tendances du mariage au point de vue de l'accroissement futur de la population.

Il faut tout d'abord considérer la tendance de la proportion de personnes mariées. Le tableau I offre les statistiques sur la population et l'état conjugal nécessaires à l'étude préliminaire de la tendance d'ensemble. La population âgée de moins de 15 ans n'est pas incluse dans le calcul des pourcentages de personnes mariées parce que le nombre de personnes qui se marient dans ces groupes d'âge est négligeable. Au cours de la période entière de 1891 à 1941, la proportion augmente de plus de 5 p. 100, de 51.6 en 1891 à 57.0 en 1941. Cependant, l'augmentation n'est pas répartie uniformément; elle est presque toute observée de 1911 à 1921. De 1921 à 1931, la proportion de personnes mariées diminue pour la première et seule fois durant la période. De 1931 à 1941, la tendance dominante de la période entière reprend avec une légère augmentation, de 56.1 à 57.0.

TABLE I. TOTAL AND MARRIED POPULATION, 15 YEARS OF AGE AND OVER, WITH PERCENTAGES AND INDICES OF POPULATION MARRIED, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1891-1941

TABLEAU I. POPULATION TOTALE ET MARIÉE DE 15 ANS ET PLUS ET POURCENTAGES ET INDICES DE LA POPULATION MARIÉE, CANADA ET PROVINCES, 1891-1941

Province	1891	1911	1921	1931	1941
Population, 15 years and over—Population de 15 ans et plus					
CANADA.....	3,075,749	4,830,093	5,764,598	7,095,010	8,308,104
Prince Edward Island.....	68,439	63,101	59,822	59,927	66,374
Nova Scotia.....	280,406	326,227	346,246	345,846	409,122
New Brunswick.....	201,935	227,295	248,195	263,498	311,610
Québec.....	900,547	1,234,113	1,460,859	1,851,834	2,269,069
Ontario.....	1,383,962	1,786,048	2,048,228	2,472,684	2,863,412
Manitoba.....	94,477	302,545	386,006	481,297	538,765
Saskatchewan.....	—	324,733	456,613	595,285	627,916
Alberta.....	—	253,299	374,728	492,627	567,717
British Columbia.....	72,911	301,224	375,122	523,085	642,728
Yukon.....	—	7,318	3,303	3,210	3,698
Northwest Territories.....	63,072	4,190	4,991	5,717	7,693
Married population, 15 years and over Population mariée de 15 ans et plus					
CANADA.....	1,588,023	2,602,295	3,337,535	3,978,012	4,736,585
Prince Edward Island.....	31,382	30,471	31,298	31,583	35,479
Nova Scotia.....	143,425	171,381	188,334	187,033	224,550
New Brunswick.....	102,385	121,680	138,726	144,301	171,774
Québec.....	489,412	681,676	808,568	973,305	1,189,801
Ontario.....	708,856	969,432	1,198,528	1,435,554	1,709,951
Manitoba.....	48,884	166,037	231,537	268,856	311,315
Saskatchewan.....	—	174,950	278,959	338,900	359,912
Alberta.....	—	134,225	227,517	285,884	336,192
British Columbia.....	33,620	147,074	229,413	307,405	391,088
Yukon.....	—	2,638	1,377	1,426	1,828
Northwest Territories.....	33,059	2,731	3,079	3,735	4,695

TABLE I. TOTAL AND MARRIED POPULATION, 15 YEARS OF AGE AND OVER, WITH PERCENTAGES AND INDICES OF POPULATION MARRIED, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1891-1941—*Con.*

TABLEAU I. POPULATION TOTALE ET MARIÉE DE 15 ANS ET PLUS ET POURCENTAGES ET INDICES DE LA POPULATION MARIÉE, CANADA ET PROVINCES, 1891-1941—*fin*

Province	1891	1911	1921	1931	1941
Percentage married, 15 years and over Pourcentage de personnes mariées de 15 ans et plus					
CANADA.....	51.6	53.9	57.9	56.1	57.0
Prince Edward Island.....	45.9	48.3	52.3	52.7	53.5
Nova Scotia.....	49.4	52.5	54.4	54.1	54.9
New Brunswick.....	50.7	53.5	55.9	54.8	55.1
Québec.....	54.3	55.2	55.3	52.6	52.4
Ontario.....	51.0	54.3	58.5	58.1	59.7
Manitoba.....	51.7	54.9	60.0	55.9	57.8
Saskatchewan.....	—	53.9	61.1	56.9	57.3
Alberta.....	—	53.0	60.7	58.0	59.2
British Columbia.....	46.1	48.8	61.2	58.8	60.8
Yukon.....	—	36.0	41.7	44.4	49.4
Northwest Territories.....	52.4	65.2	61.7	65.3	61.0
Index of population married — Indice de la population mariée — (1891=100)					
CANADA.....	100	104	112	109	110
Prince Edward Island.....	100	105	114	115	117
Nova Scotia.....	100	106	110	110	111
New Brunswick.....	100	106	110	108	109
Québec.....	100	102	102	97	97
Ontario.....	100	106	115	114	117
Manitoba.....	100	106	116	108	112
Saskatchewan.....	—	100	113	106	106
Alberta.....	—	100	115	109	112
British Columbia.....	100	106	133	128	132
Index of population married, standardized for age on the individual provinces in 1891 — Indice de la population mariée, uniformisée d'après chaque province en 1891 — (1891=100)					
CANADA.....	100	100	104	102	103
Prince Edward Island.....	100	102	107	109	111
Nova Scotia.....	100	103	105	105	107
New Brunswick.....	100	103	106	105	106
Québec.....	100	100	100	94	92
Ontario.....	100	100	105	105	107
Manitoba.....	100	101	105	99	100
Saskatchewan.....	100	100	105	101	100
Alberta.....	100	100	106	104	106
British Columbia.....	100	104	120	118	125

Like deaths the incidence of marriage rates varies closely with age. Consequently, in order to make the proportions of the population married comparable from one census to the next, age distribution has to be held constant. The need for such adjustment is particularly great for the Canadian population which as a result of such influences as immigration, decline in fertility, and improvement in mortality has undergone significant changes in age and sex composition.

L'incidence de la nuptialité varie, comme dans le cas de la mortalité, en relation étroite avec l'âge. Par conséquent, pour que les proportions de la population mariée soient comparables d'un recensement à l'autre, la répartition par âge doit être constante. La nécessité d'un tel ajustement est particulièrement grande dans le cas de la population canadienne qui, sous l'influence de l'immigration, du déclin de la fertilité et de la mortalité, subit des changements importants quant à sa composition selon l'âge et selon le sexe.

To enable the effect of age changes on the proportions married to be examined more easily, both the actual and the percentages corrected for age have been presented in index form with 1891 equal to 100. It thus appears that age changes account for a good deal of the increase in the proportion of the population married. For example, comparing the corrected index of 103 with the uncorrected index of 110 for 1941, it is seen that 70 p.c. of the increase is due to age changes and 30 p.c. to other causes. The same is true in varying degree of every decade, with the discrepancy becoming much greater after 1911.

When age changes are eliminated there still remains a trend in the standardized proportion of the population married which shows the same general features as the uncorrected trend. It may be assumed that these variations from decade to decade reflect the marriage rates in the ten years preceding each census. Thus the average marriage rate between 1911 and 1921 must have been the highest of any decade in the period. Since the majority of marriages take place in the younger marriageable groups, the trend therefore indicates an increase in the frequency of marriage in the younger age groups.

When the observations made above for Canada as a whole are checked against the individual provinces, considerable variation is observed, the most striking being the one afforded by Quebec where the proportion married increased slightly between 1891 and 1921 and has decreased since then. When age changes are held constant there is no evidence of any increase in frequency of marriage at all and a decided decrease since 1921. The other extreme is supplied by British Columbia where the proportion of the population married has increased by 25 p.c. even when age changes are held constant. The provinces also show a great deal of variation in the reaction of their proportions married to the depression conditions of 1931. The fall in the proportions married during this decade was largely restricted to the Prairie Provinces and to Quebec. Ontario, British Columbia, and the Maritime Provinces, either witnessed an increase between 1921 and 1931 or only a very slight decline.

Since the provinces have varied widely in the impact upon them of such factors as immigration and fertility, changes in their

Afin de faciliter l'étude de l'effet des changements d'âge sur les proportions de personnes mariées, les pourcentages réels comme les pourcentages corrigés pour tenir compte de l'âge sont donnés sous forme d'indices sur la base de 1891 fixée à 100. Il semble donc que les changements d'âge expliquent une bonne partie de l'augmentation proportionnelle de la population mariée. Par exemple, en comparant l'indice corrigé 103 avec l'indice non corrigé 110 en 1941, on voit que 70 p. 100 de l'augmentation est due aux changements d'âge et 30 p. 100, à d'autres causes. Ceci est vrai, à divers degrés, de chaque décennie et l'écart devient beaucoup plus prononcé après 1911.

Lorsque les changements d'âge sont éliminés, il reste encore une tendance dans la proportion standardisée de la population mariée; cette tendance comporte les mêmes traits généraux que la tendance non corrigée. Il peut être assumé que ces variations, de décennie en décennie, reflètent les taux des mariages au cours des dix ans qui précèdent chaque recensement. Ainsi, la nuptialité moyenne, de 1911 à 1921, doit avoir été la plus élevée de toute décennie au cours de la période. Comme la majorité des mariages se font parmi les plus jeunes groupes mariables, la tendance indique donc une augmentation de la fréquence du mariage dans les groupes d'âge plus jeunes.

Lorsque les observations ci-dessus concernant le Canada en général sont vérifiées au regard de chaque province, une variation considérable est observée; la plus frappante est celle du Québec, où la proportion de personnes mariées augmente légèrement de 1891 à 1921 et diminue depuis. Lorsque les changements d'âge sont constants, il n'y a aucune preuve d'augmentation de la fréquence des mariages et il y a diminution nette depuis 1921. L'autre extrême se trouve en Colombie-Britannique, où la proportion de la population mariée augmente de 25 p. 100 même lorsque les changements d'âge sont constants. Les provinces montrent aussi beaucoup de variation dans la réaction de leurs proportions de personnes mariées à la crise économique de 1931. La baisse des proportions de personnes mariées durant cette décennie est surtout limitée aux provinces des Prairies et de Québec. L'Ontario, la Colombie-Britannique et les provinces Maritimes ou subissent une augmentation, de 1921 à 1931, ou un très léger déclin seulement.

Comme les provinces réagissent très diversement aux facteurs tels que l'immigration et la fertilité, les changements dans leur réparti-

age distribution over the past 50 years have also varied. In order to compare them with respect to proportions married independently of the influence of age differences, they have been standardized on the Canadian population of each census. Table II presents these proportions with the rank of each province at every census.

tion par âge, au cours du demi siècle écoulé, varient également. Afin de les comparer quant aux proportions de personnes mariées, indépendamment de l'influence des différences d'âge, elles sont standardisées d'après la population canadienne de chaque recensement. Le tableau II donne ces proportions et le rang de chaque province à chacun des recensements.

TABLE II. PERCENTAGE MARRIED OF THE POPULATION 15 YEARS AND OVER, STANDARDIZED ON CANADA OF EACH DECADE AND RANKED FOR INTERPROVINCIAL COMPARISON, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1891-1941

TABLEAU II. POURCENTAGE DE LA POPULATION MARIÉE DE 15 ANS ET PLUS, UNIFORMISÉE D'APRÈS LE CANADA À CHAQUE DÉCENNIE, ET DISPOSÉE POUR COMPARAISON INTER-PROVINCIALE, CANADA ET PROVINCES, 1891-1941

Province	1891		1911		1921		1931		1941	
	P.c. married — mariée	Rank Rang	P.c. married — mariée	Rank Rang	P.c. married — mariée	Rank Rang	P.c. married — mariée	Rank Rang	P.c. married — mariée	Rank Rang
CANADA.....	51.7	—	53.6	—	57.9	—	56.1	—	57.0	—
Prince Edward Island..	45.7	7	48.4	9	53.2	9	53.4	9	54.9	8
Nova Scotia.....	49.2	5	52.8	7	55.9	8	55.2	7	56.4	7
New Brunswick.....	50.8	4	54.1	5	57.9	5	56.5	5	57.7	6
Québec.....	54.5	1	56.6	2	58.3	4	54.8	8	54.4	9
Ontario.....	51.0	3	53.1	6	57.4	6	56.6	3	58.4	3
Manitoba.....	54.1	2	56.4	3	59.9	3	56.6	3	57.8	5
Saskatchewan.....	—	—	57.4	1	61.5	1	59.0	1	59.0	2
Alberta.....	—	—	55.7	4	60.0	2	58.4	2	59.4	1
British Columbia.....	48.5	6	49.9	8	56.9	7	55.3	6	58.0	4

The Prairie Provinces, on the average, have had the highest proportions married and the Maritime Provinces the lowest. They are to be contrasted with Quebec and British Columbia. The former, while leading all the provinces in proportions married in 1891, has steadily declined since then, until in 1941 it actually ranked last. British Columbia while falling from sixth place in 1891 to eighth in 1911, has since risen steadily to rank fourth among the provinces in 1941.

The use of census data to indicate the secular trend in proportions married assumes that the census year is adequately representative of the immediate period by which it is preceded and followed. It is possible to test this notion for the first time for the 1931-41 decade, by intercensal estimates of the proportions married, based upon annual vital statistics. These estimates are presented in Table III. They show that the variation during the decade is almost twice as great as that suggested by a comparison of the census figures for 1931 and 1941 alone. Thus

Les provinces des Prairies ont eu, en moyenne, les plus hautes proportions de personnes mariées et les provinces Maritimes, les proportions les moins élevées; elles doivent être mises en contraste avec le Québec et la Colombie-Britannique. La première, bien qu'à la tête de toutes les provinces quant aux proportions de personnes mariées, en 1891, décline sans cesse depuis jusqu'au dernier rang en 1941. La Colombie-Britannique, qui tombe du sixième en 1891 au huitième rang en 1911, monte sans cesse depuis et occupe le quatrième rang parmi les provinces en 1941.

L'emploi des données du recensement pour indiquer la tendance séculaire des proportions de personnes mariées suppose que l'année de recensement est suffisamment représentative de la période qui la précède et qui la suit immédiatement. Cette idée a pu être contrôlée pour la première fois pour la décennie 1931-1941, au moyen d'estimations, d'entre-recensement, des proportions de personnes mariées, basées sur les statistiques vitales annuelles. Ces estimations sont présentées dans le tableau III; elles montrent que la variation dans la décennie est presque deux fois aussi grande que celle qui laisse entrevoir la comparaison des chiffres de recensement de 1931 et de 1941 seuls. Ainsi, chez les hommes, les proportions de personnes

for the males the proportions married rose from 54.9 to 56.1 or an increase of 1.2 p.c. But in 1936 and 1937 the proportions married fell to 53.9 from which it rose 2.2 p.c. by 1941. Half of this increase took place between 1937 and 1940 and the other half between 1940 and 1941. The intercensal estimates round out the description of conjugal condition for the period and indicate that census figures are affected by cyclical fluctuations; consequently the census year may or may not be ideally situated to indicate the secular trend.

mariées augmentent de 54.9 à 56.1 p. 100, soit une augmentation de 1.2 p. 100. Mais, en 1936 et 1937, les proportions de personnes mariées tombent à 53.9 puis augmentent de 2.2 p. 100 jusqu'en 1941. La moitié de cette augmentation se produit de 1937 à 1940 et, l'autre moitié, de 1940 à 1941. Les estimations entre deux recensements complètent la description de l'état conjugal durant la période et indiquent que les chiffres du recensement sont soumis aux fluctuations cycliques; par conséquent, l'année de recensement peut être ou ne pas être située de façon idéale pour indiquer la tendance séculaire.

TABLE III. ESTIMATED NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION 15 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY CONJUGAL CONDITION, FOR CANADA^(*), 1931-1941

TABLEAU III. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE ESTIMATIVE DE LA POPULATION DE 15 ANS ET PLUS, SELON LE SEXE, PAR ÉTAT CONJUGAL, CANADA^(*), 1931-1941
(In thousands—En milliers)

Year—Année	Number—Nombre				Percentage—Pourcentage				Marriages per 1,000 popu- lation
	Popu- lation 15 years and over — Popula- tion de 15 ans et plus	Single — Céliba- taires	Married — Mariés	Other — Autres	Total	Single — Céliba- taires	Married — Mariés	Other — Autres	Mariages par millier de personnes
Males—Hommes—									
1931.....	3,710.1	1,520.1	2,037.2	152.8	100.0	41.0	54.9	4.1	6.4
1932.....	3,773.4	1,555.9	2,061.7	155.8	100.0	41.2	54.6	4.1	6.0
1933.....	3,829.1	1,590.8	2,079.5	158.8	100.0	41.5	54.3	4.1	6.0
1934.....	3,884.9	1,623.8	2,100.3	160.8	100.0	41.8	54.1	4.1	6.8
1935.....	3,936.7	1,649.8	2,124.9	162.0	100.0	41.9	54.0	4.1	7.0
1936.....	3,997.1	1,678.1	2,155.0	164.0	100.0	42.0	53.9	4.1	7.3
1937.....	4,053.4	1,699.9	2,186.8	166.7	100.0	41.9	53.9	4.1	7.9
1938.....	4,113.6	1,717.2	2,226.7	169.7	100.0	41.7	54.1	4.1	7.9
1939.....	4,171.8	1,734.0	2,264.3	173.5	100.0	41.6	54.3	4.2	9.2
1940.....	4,226.9	1,726.2	2,325.4	175.3	100.0	40.8	55.0	4.1	10.8
1941.....	4,274.3	1,700.7	2,396.6	177.0	100.0	39.8	56.1	4.1	10.6
Females—Femmes—									
1931.....	3,376.0	1,148.7	1,935.7	291.6	100.0	34.0	57.3	8.6	6.4
1932.....	3,442.3	1,183.4	1,960.5	298.4	100.0	34.4	57.0	8.7	6.0
1933.....	3,502.4	1,217.2	1,980.7	304.5	100.0	34.8	56.6	8.7	6.0
1934.....	3,564.1	1,248.6	2,005.8	309.7	100.0	35.0	56.3	8.7	6.8
1935.....	3,626.7	1,275.2	2,036.4	315.1	100.0	35.2	56.2	8.7	7.0
1936.....	3,696.1	1,303.4	2,071.5	321.2	100.0	35.3	56.0	8.7	7.3
1937.....	3,761.1	1,324.8	2,108.2	328.1	100.0	35.2	56.1	8.7	7.9
1938.....	3,831.5	1,343.8	2,151.0	336.7	100.0	35.1	56.1	8.8	7.9
1939.....	3,897.6	1,360.3	2,191.5	345.8	100.0	34.9	56.2	8.9	9.2
1940.....	3,963.1	1,352.7	2,257.0	353.4	100.0	34.1	57.0	8.9	10.8
1941.....	4,022.5	1,326.7	2,334.4	361.4	100.0	33.0	58.0	9.0	10.6

(*) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

That the proportion of the population married should experience such short-term variation is due to its sensitivity to the cyclical fluctuations in the marriage rates which are in turn closely related to economic conditions. These observations are illustrated by Chart I in which the annual marriages per 1,000 population and an index of employment are plotted on a semi-logarithmic scale.* The crude marriage rate was lowest

La proportion de personnes mariées est soumise à cette variation de courte durée à cause de sa susceptibilité aux fluctuations cycliques des taux des mariages, lesquels sont, à leur tour, étroitement liés aux conditions économiques. Ces observations sont illustrées par le graphique I dans lequel les mariages annuels, par millier de personnes, et un indice de l'emploi sont relevés en diagramme semi-logarithmique.* Le taux brut des mariages

* Canada Year Book, 1946, p. 746—Annuaire du Canada, 1946, p. 772.

in 1932 and 1933 after which year it increased steadily to 1940. The proportions of males and females married were lowest in 1936 and increased from then to 1941. This lag of a few years, between the time when both statistics rise is due to the deficiency of marriages that has to be made up before the former level is regained. The reverse side of this lag is seen in 1941. In this year the marriage rate declined but it was still high enough to increase the proportion of the population married relatively to the rest of the population.

est le moins élevé en 1932 et 1933 et augmente ensuite régulièrement jusqu'en 1940. Les proportions d'hommes et de femmes mariés sont les moins élevées en 1936 et augmentent ensuite jusqu'en 1941. Ce retard de quelques années, entre l'augmentation des deux chiffres, est dû à l'insuffisance de mariages qui doit être comblée avant de retrouver l'ancien niveau. L'inverse de ce retard est observé en 1941, alors que le taux des mariages décline mais est encore assez élevé pour augmenter la proportion de la population mariée relativement au reste de la population.

CHART I

GRAPHIQUE 1

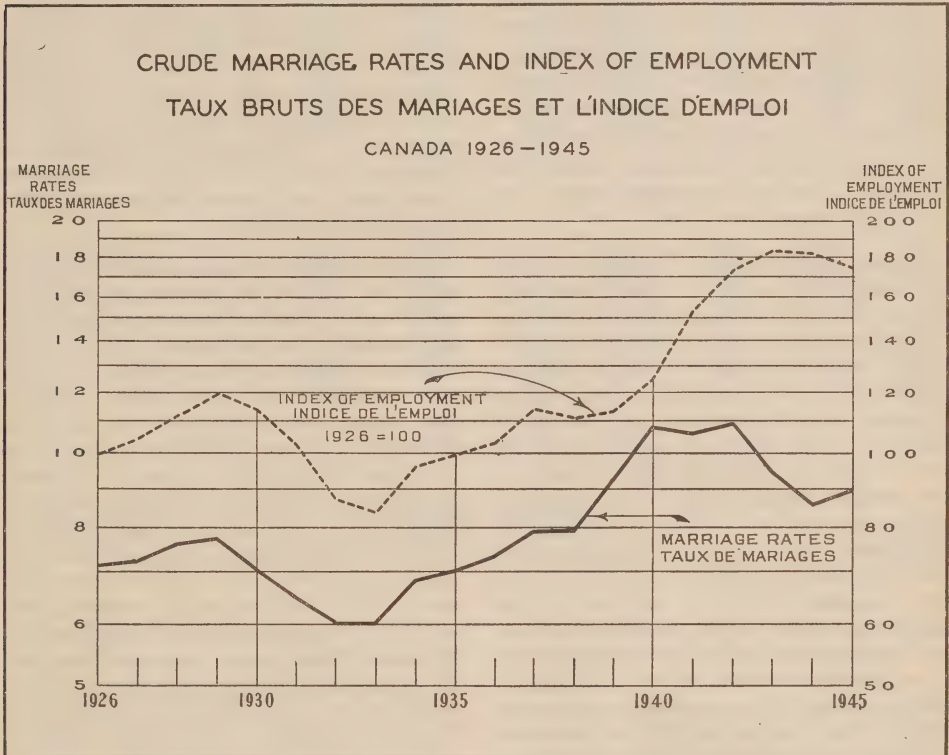


Chart I also shows that the crude marriage rate has reacted to general economic conditions with barometric sensitivity. One forecast that can be made with little risk is that frequency of marriage in the post-war period will depend to a large extent on the level of national income maintained. That this sensitivity of marriage to economic conditions

Le graphique I montre également que le taux brut des mariages répond aux conditions économiques générales avec une susceptibilité barométrique. Une des prévisions possibles à peu de risque est que la fréquence des mariages au cours de la période d'après-guerre dépendra, dans une grande mesure, du niveau de revenu national qui sera maintenu. La susceptibilité du mariage aux conditions économiques se

is gradually being modified, however, is the conclusion of a British study on the subject:

"Although the whole period, 1856 to 1932, showed a close connection between marriage and prosperity, it is evident that this connection was becoming more tenuous with the approach of the twentieth century. Although the figures for the present time are not adequate for accurate analysis, there is no reason to believe that this tendency has been reversed. On the contrary, the increase in employment of women, the extension of unemployment and health insurance, and the declining fertility of marriage should reinforce the tendency."*

Such observations provide a reminder that changing social and economic conditions, scientific innovations, and changing attitudes, must all be borne in mind in making forecasts of the trend in marriage. The influence of Family Allowances and social security measures upon marriage rates in Canada, has not as yet had time to manifest itself. Nevertheless, the level of national income and employment is likely to remain a predominant factor for some time to come.

Further evidence that changes in social and economic conditions may completely change the general description of marriage frequency in a country is shown by Table IV, which presents nuptiality rates for spinsters for 1931 and 1941. In 1931 the mean age of marriage was 25.3, whereas, in 1941 it had fallen to 23.7. Another way of indicating this sudden upsurge in marriage frequency is to compare the probability of marriage for similar age groups. In 1931 the probability that a spinster of age 20 would marry in the following five years was 0.4. In 1941 the corresponding probability was 0.6. The same ratio held for the spinsters between the ages of 25 to 29. Thus the probability of a spinster marrying between the ages of 20 and 30 was 50 p.c. higher in 1941 than in 1931. This increase in the probability of marriage is summarized by the net nuptiality rate, which was 0.8 in 1931 and 0.9 in 1941.

In spite of such far-reaching cyclical fluctuations in marriage rates there is some evidence of a long-term trend towards increase in the proportion of the population married, due to an increase in the frequency of marriage at the younger marriageable age groups.

modifie graduellement, toutefois, d'après la conclusion d'une étude britannique sur le sujet:

"Bien que la période entière de 1856 à 1932 indique un rapport étroit entre le mariage et la prospérité, il est évident que ce rapport devient de plus en plus ténu à l'approche du vingtième siècle. Bien que les chiffres ne soient pas suffisants à l'heure actuelle pour une analyse exacte, il n'y a aucune raison de croire que cette tendance est renversée. Au contraire, l'augmentation de l'emploi chez les femmes, l'extension de l'assurance-chômage et de l'assurance-santé, et le déclin de la fertilité du mariage, doivent fortifier la tendance."*

Des observations de ce genre rappellent que les conditions sociales et économiques changeantes, les innovations scientifiques, et la modification des attitudes, doivent être toutes présentes à la mémoire dans les prévisions de la tendance des mariages. L'effet des allocations familiales et des mesures de sécurité sociale sur le taux des mariages au Canada, n'a pas encore eu le temps de se manifester. Cependant, le niveau du revenu national et de l'emploi restera probablement un facteur prédominant pour quelque temps encore.

De nouvelles preuves que les changements de conditions sociales et économiques peuvent complètement modifier la description générale de la fréquence des mariages au pays sont données dans le tableau IV, qui présente des taux de nuptialité des filles, pour 1931 et 1941. En 1931, l'âge moyen au mariage est 25.3, tandis qu'en 1941, il tombe à 23.7. Une autre façon d'indiquer cette soudaine vague de fréquence des mariages est de comparer la probabilité de mariage dans des groupes d'âge semblables. En 1931, la probabilité qu'une fille de 20 ans se marie au cours des cinq années suivantes est de 0.4; en 1941, la probabilité correspondante est de 0.6. La même proportion s'applique aux filles de 25 à 29 ans. Ainsi, la probabilité qu'une fille se marie de 20 à 30 ans est de 50 p. 100 plus élevée en 1941 qu'en 1931. Cette augmentation de la probabilité du mariage est résumée par le taux net de nuptialité, qui est de 0.8 en 1931 et 0.9 en 1941.

En dépit de ces fluctuations cycliques de longue portée du taux des mariages, il existe des preuves d'une tendance à long terme vers l'augmentation de la proportion de personnes mariées, à cause de l'augmentation de la fréquence des mariages dans les plus jeunes groupes d'âge variable.

* *Marriage Frequency and Economic Fluctuations in England and Wales, 1851 to 1934*, D. V. Glass, Political Arithmetic, George Allen & Unwin Ltd., London, Lancelot Hogben, ed. 1938, p. 251 ff.

TABLE IV. NET NUPTIALITY RATES, FOR CANADA,⁽¹⁾ 1930-1932 AND 1940-1942
TABLEAU IV. TAUX DE NUPTIALITÉ NET, CANADA,⁽¹⁾ 1930-1932 ET 1940-1942

Age group — Groupe d'âge	Spinsters — Filles — 1931	Marriage average — Moyenne de mariage — 1930-1932	Death average — Moyenne de décès — 1930-1932	Spinsters surviving out of 100,000 females aged 15 — Filles qui survivent sur 100,000 femmes âgées de 15 ans	Marriages — Mariages	Probability of marriage in following 5 years — Probabilité de mariage les cinq années suivantes	Probability of eventual marriage — Probabilité de mariage éventuel
1930-1932—							
15-19.....	487,733	15,256	1,146	84,481	14,434	.14434	.84083
20-24.....	282,372	29,014	925	49,065	34,320	.40625	.81398
25-29.....	121,708	11,921	466	29,158	19,158	.39045	.68870
30-34.....	63,580	3,601	262	21,465	7,169	.24590	.48602
35-39.....	44,684	1,450	212	17,810	3,187	.14850	.31842
40-44.....	33,759	641	185	15,756	1,594	.08951	.19955
45-49.....	27,099	335	185	14,311	930	.05904	.12085
50-54.....	23,412	142	217	13,249	419	.02923	.06568
55-59.....	17,953	74	245	12,113	262	.01977	.03755
60-64.....	15,492	33	314	10,813	123	.01012	.01814
65-69.....	11,926	15	372	9,162	63	.00586	.00810
70-74.....	9,133	3	452	7,079	13	.00144	.00223
75-79.....	5,198	1	423	4,594	6	.00082	.00082
Total.....	1,144,049	62,486	5,404	—	81,678	—	—
1940-1942—							
15-19.....	522,506	23,933	734	78,887	20,485	.20485	.94878
20-24.....	313,431	53,126	614	31,549	46,797	.59321	.94303
25-29.....	157,345	26,533	433	12,623	18,621	.59025	.87470
30-34.....	87,080	9,181	289	7,226	5,232	.41448	.71100
35-39.....	57,845	3,542	235	5,198	1,901	.26320	.51799
40-44.....	42,635	1,518	216	4,239	840	.16160	.35437
45-49.....	33,803	807	232	3,634	470	.11088	.23638
50-54.....	28,344	409	255	3,232	248	.06819	.14640
55-59.....	22,680	223	306	2,876	161	.04649	.08787
60-64.....	19,589	115	384	2,531	80	.02767	.04624
65-69.....	16,014	49	489	2,139	36	.01417	.02094
70-74.....	12,532	15	600	1,671	12	.00540	.00795
75-79.....	7,576	5	635	1,088	5	.00284	.00299
Total.....	1,321,360	119,456	5,422	—	94,87	—	—

Net nuptiality rate—Taux net de nuptialité—1931=0.817, 1941=0.947.

Mean age at marriage (net)—Âge moyen au mariage (net)—1931=25.3, 1941=23.7.

(¹) Not including Yukon and the Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Sex and Age Differences in Proportions Married.—As was noticed above, marriage rates react quickly and sensitively to changing economic conditions. The distribution of the sexes, similarly, is an accurate reflection of existing occupational opportunities. And if, as in the case of the settlement of the Prairie Provinces, large scale opportunities tend to attract males rather than females, this unbalance will have important effects on many population characteristics throughout the succeeding period.

Thus Dr. Enid Charles in her article, "*Nuptiality and Fertility in Canada*", Canada Year Book, 1942, observed that changes in the

Différences de sexe et d'âge dans les proportions de personnes mariées.—Comme il a été observé ci-dessus, le taux des mariages répond promptement et facilement aux conditions économiques changeantes. La répartition des sexes est, de même, le reflet exact des chances d'emploi offertes. Et si, comme dans le cas de la colonisation des provinces des Prairies, les chances nombreuses qui s'offrent tendent à attirer les hommes plutôt que les femmes, ce manque d'équilibre aura de fortes répercussions sur plusieurs caractéristiques de la population au cours de la période subéquente.

Ainsi, Mme Enid Charles, dans son article: "*Nuptialité et fécondité au Canada*", Annuaire du Canada 1942, observe que les

proportion of the population married have been intimately connected with the volume of immigration and its effect on the ratio of males to females. Table V brings out the closeness of this relationship. The table shows that in those age groups where the majority of marriages take place, the trend in proportions married has been closely related to the trend in the number of available mates. The ratios of males to females have been calculated to allow for the fact that on the average, the difference between the ages of husband and wife is four years. This has been done by determining the ratio between a female age group and the next older male age group.

changements de proportion de la population mariée sont intimement liés au volume de l'immigration et à son influence sur la proportion d'hommes et de femmes. Le tableau V souligne l'exactitude de cette relation; il montre que, dans les groupes d'âge où la majorité des mariages prennent place, la tendance des proportions de personnes mariées est en relation étroite avec la tendance du nombre de conjoints possibles. Les proportions d'hommes par rapport aux proportions de femmes sont calculées en tenant compte du fait qu'en moyenne, la différence d'âge entre le mari et la femme est de quatre ans; ceci en déterminant le rapport entre un groupe d'âge féminin et le prochain groupe d'âge masculin plus avancé.

TABLE V. RATIO OF THE SEXES IN SPECIFIED AGE GROUPS, FOR CANADA, (1) 1891-1941
TABLEAU V. PROPORTION SELON LE SEXE DANS DES GROUPES D'ÂGE SPÉCIFIÉS, CANADA, (1)
1891-1941

Year and age — Année et âge	Ratio for females—Proportion de femmes				Ratio for males—Proportion d'hommes			
	Females — Femmes	Males—Hommes		Males per 100 females — Hommes par 100 femmes	Males — Hommes	Females—Femmes		Males per 100 females — Hommes par 100 femmes
		Age	Number — Nombre			Age	Number — Nombre	
1891—								
15-24.....	490,325	20-29	431,675	88.0				
25-34.....	348,839	30-39	303,765	87.1	358,397	20-29	429,028	83.5
1901—								
15-24.....	524,051	20-29	473,315	90.3				
25-34.....	381,993	30-39	360,678	94.4	404,459	20-29	458,874	88.1
1911—								
15-24.....	649,564	20-29	756,349	116.4				
25-34.....	532,461	30-39	568,214	106.7	680,833	20-29	608,119	112.0
1921—								
15-24.....	758,743	20-29	698,593	92.1				
25-34.....	648,460	30-39	685,537	105.7	690,859	20-29	699,050	98.8
1931—								
15-24.....	961,804	20-29	873,698	90.8				
25-34.....	717,006	30-39	727,216	101.4	778,111	20-29	823,768	94.5
1941—								
15-24.....	1,069,293	20-29	1,006,296	94.1				
25-34.....	890,905	30-39	828,044	92.9	919,931	20-29	993,120	92.6

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Historically, the effect of immigration on marriage in Canada is shown in the trend in the proportions of males and females married and the different effect that age changes have had on each sex. The actual percentages for each sex closely resemble one another in their trend. Both show an increase of 5.4 p.c. in proportions married between 1891 and 1941. However, when the sexes are standardized on the basis of their age distribution in 1891 important differences emerge. Table VI presents this information converted into indices for ease of comparison.

Au point de vue historique, l'effet de l'immigration sur le mariage au Canada est révélé par la tendance des proportions d'hommes et de femmes mariés et l'effet différent des changements d'âge pour chaque sexe. Les pourcentages réels pour chaque sexe se ressemblent de près dans leur tendance. Les uns et les autres indiquent une augmentation de 5.4 p. 100 des proportions de personnes mariées de 1891 à 1941. Cependant, lorsque les sexes sont standardisés sur la base de leur répartition par âge en 1891, des différences importantes se manifestent. Le tableau VI offre ces renseignements convertis en indices afin de faciliter la compa-

The effect of immigration between 1891 and 1911 was to decrease the proportion of males and to increase the proportion of females married. For the males, over 90 p.c. of the increase in the proportion married over the 50-year period was due to age changes, whereas for the females only 50 p.c. was due to this cause. This indicates that the changes in the age composition of the males have been greater than that of the females. It suggests also that while the marriage rate for younger females may have risen somewhat over this period the corresponding rise for the males has been much less.

raison. L'effet de l'immigration, de 1891 à 1911, est de diminuer la proportion d'hommes mariés et d'augmenter la proportion de femmes mariées. Chez les hommes, plus de 90 p. 100 de l'augmentation proportionnelle de personnes mariées au cours du demi siècle est due aux changements d'âge, tandis que chez les femmes, 50 p. 100 seulement de l'augmentation est attribuable à cette cause. Cela indique que les changements dans la composition par âge chez les hommes sont plus prononcés que chez les femmes et fait voir également que, alors que le taux des mariages chez les plus jeunes femmes peut avoir augmenté un peu durant cette période, la hausse correspondante chez les hommes est beaucoup moindre.

TABLE VI. PERCENTAGE MARRIED OF THE POPULATION 15 YEARS OF AGE AND OVER, BY SEX, AND STANDARDIZED FOR AGE ON CANADA, 1891, FOR CANADA, 1891-1941

TABLEAU VI. POURCENTAGE DE PERSONNES MARIÉES ÂGÉES DE 15 ANS ET PLUS, SELON LE SEXE, ET UNIFORMISÉ QUANT À L'ÂGE, D'APRÈS LE CANADA EN 1891, CANADA, 1891-1941

Year—Année	Actual—Réels				Standardized for age on Canada, 1891 Uniformisées quant à l'âge d'après Canada, 1891			
	Percentages — Pourcentages		Index—Indice — (1891=100)		Percentages — Pourcentages		Index—Indice — (1891=100)	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
1891.....	50.7	52.6	100	100	50.7	52.6	100	100
1911.....	51.4	56.9	101	108	49.3	55.0	97	105
1921.....	56.7	59.2	112	113	51.8	56.4	102	107
1931.....	54.9	57.4	108	109	50.5	55.2	100	105
1941.....	56.1	58.0	111	110	51.1	55.2	101	105

Table VII brings out the trends indicated above as they are reflected in individual age groups. Thus with the exception of 1931, there is an increase in the proportions married in the younger age groups. There seems to be a tendency for the proportion of the males married in the age groups 55 and over to decrease. But this age group largely reflects the depressed conditions detrimental to high marriage rates of the late nineteenth century. It is also due to the high ratio of males to females at the turn of the century and up to 1911. The high marriage rates of the decade between 1911 and 1921 have yet to show themselves in the older groups of the males. They are already showing in the older female age groups. This would be expected as a result of the favourable ratio of males to females in 1900 and succeeding decades. The effect of a depression on the younger age groups, whose conjugal condition is most affected by it, is shown by the female age groups 15 to 34 in 1931 and 25 to 54 in 1941.

Le tableau VII fait ressortir les tendances indiquées ci-dessus comme elles sont reflétées dans les groupes d'âge particuliers. Ainsi, sauf en 1931, il y a augmentation des proportions de personnes mariées dans les plus jeunes groupes d'âge. Il semble y avoir tendance de la proportion d'hommes mariés des groupes d'âge de 55 ans et plus à diminuer. Mais ce groupe d'âge reflète en grande partie la dépression préjudiciable à un taux élevé des mariages vers la fin du dix-neuvième siècle. Cette tendance est également attribuable à la haute proportion d'hommes par rapport aux femmes, au tournant du siècle et jusqu'à 1911. Le taux élevé des mariages de la décennie de 1911 à 1921 est encore à paraître dans les groupes masculins d'âge plus avancé; ils paraissent déjà dans les groupes féminins d'âge plus avancé, ce qui doit être prévu à cause de la proportion d'hommes favorable par rapport aux femmes en 1900 et durant les décennies subséquentes. L'effet de la dépression sur les plus jeunes groupes d'âge dont l'état conjugal en est surtout influencé, est manifeste dans les groupes d'âge féminins de 15 à 34 ans en 1931 et de 25 à 54 ans en 1941. Il est évident que l'insuffisance de ma-

It is evident that the deficiency of marriages due to a depression is never fully made up in spite of high marriage rates. The males do not show this deficiency to the same extent since marriage rates for them do not fall off so rapidly with age as for females. Chart 2 presents the data on age groups graphically.

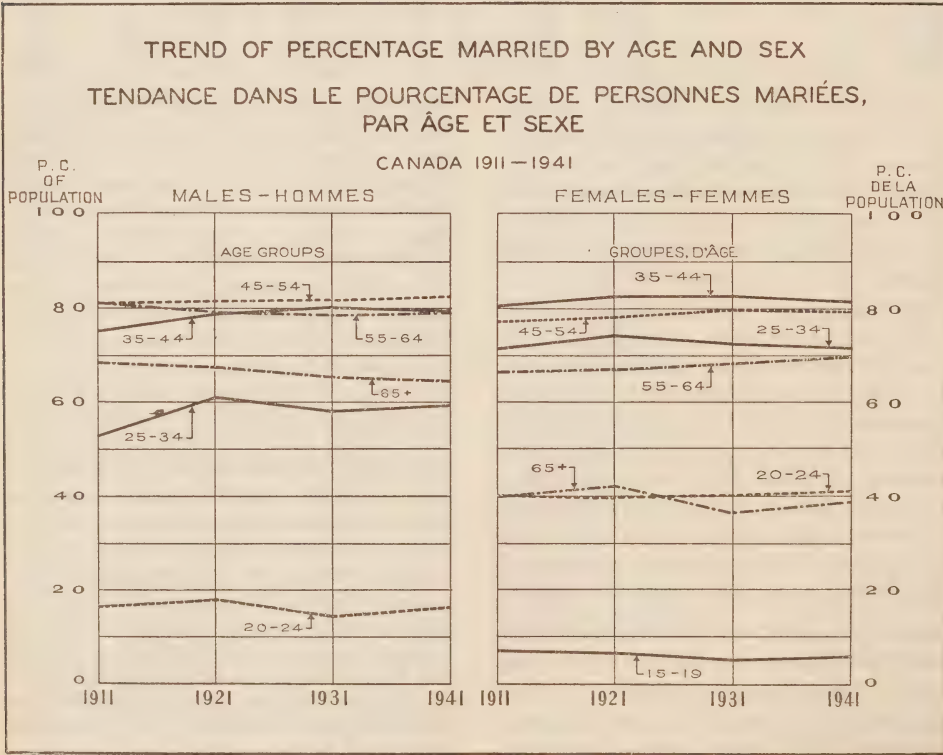
riages due à la dépression n'est jamais complètement comblée, en dépit du taux élevé des mariages. Elle n'atteint pas le même degré chez les hommes, car le taux des mariages ne tombent pas si rapidement avec l'âge chez eux que chez les femmes. Le graphique 2 présente les statistiques sur les groupes d'âge.

TABLE VII. PERCENTAGE MARRIED OF THE POPULATION 15 YEARS OF AGE AND OVER, BY AGE GROUPS AND SEX, WITH INCREASE OR DECREASE BY DECADE, FOR CANADA, 1891-1941
TABLEAU VII. POURCENTAGE DE PERSONNES MARIÉES ÂGÉES DE 15 ANS ET PLUS, PAR GROUPE D'ÂGE ET SELON LE SEXE, AVEC AUGMENTATION OU DIMINUTION PAR DÉCENNIE, CANADA, 1891-1941

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1891	1911	1921	1931	1941	Increase—Augmentation (+) Decrease—Diminution (-)			
						1891-1911	1911-1921	1921-1931	1931-1941
Males—Hommes—									
15-19.....	0.4	1.2	0.6	0.3	0.5	+0.8	-0.6	-0.3	+0.2
20-24.....	12.6	16.3	17.9	14.3	16.2	+3.7	+1.6	-3.6	+1.9
25-34.....	55.2	52.9	61.0	58.0	59.5	-2.3	+8.1	-3.0	+1.5
35-44.....	80.8	75.3	78.9	80.2	79.3	-5.5	+3.6	+1.3	-0.9
45-54.....	84.7	81.1	81.5	81.7	82.4	-3.6	+0.4	+0.2	+0.7
55-64.....	82.7	81.0	79.5	78.6	78.9	-1.7	-1.5	-0.9	+0.3
65+.....	69.5	68.5	67.4	65.2	64.5	-1.0	-1.1	-2.2	-0.7
Females—Femmes—									
15-19.....	4.5	7.0	6.6	5.1	5.7	+2.5	-0.4	-1.1	+0.6
20-24.....	32.9	39.9	42.4	36.6	38.8	+7.0	+2.5	-5.8	+2.2
25-34.....	68.2	71.5	74.4	72.6	71.4	+3.3	+2.9	-3.8	-1.2
35-44.....	80.0	80.7	82.5	82.7	81.4	+0.7	+1.8	+0.2	-1.3
45-54.....	77.1	77.2	78.1	79.6	79.3	+0.1	+0.9	+1.5	-0.3
55-64.....	66.6	66.5	67.0	68.3	69.7	+0.1	+0.5	+1.3	+1.4
65+.....	40.5	40.3	39.8	40.2	41.0	-0.2	-0.5	+0.4	+0.8

CHART 2

GRAPHIQUE 2

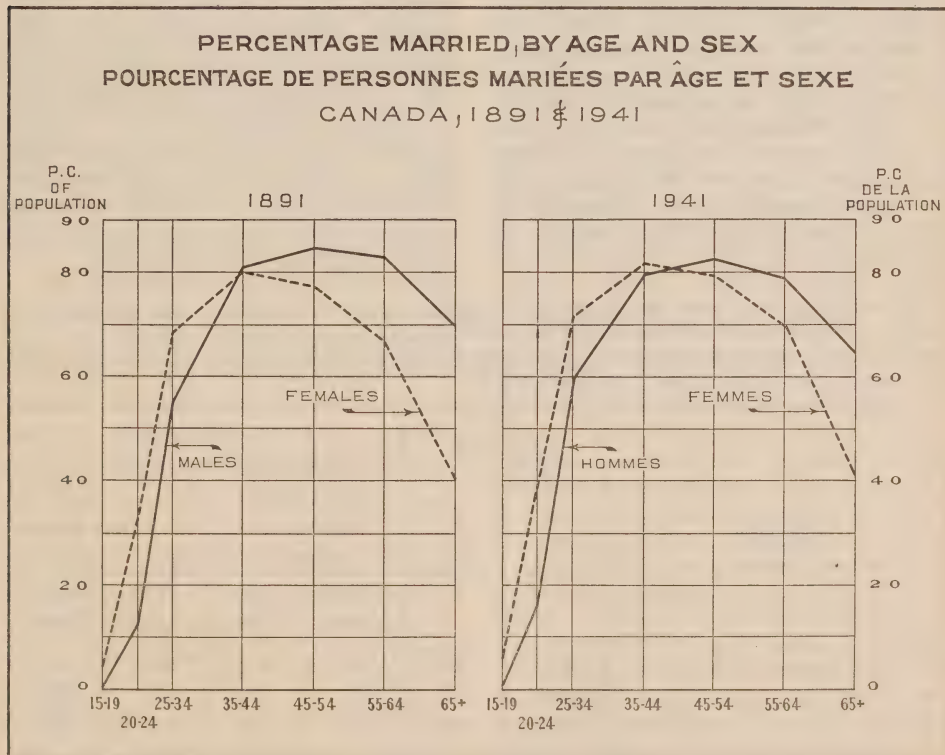


When the proportions of the population married in each age group for both sexes are plotted graphically as in Chart 3 for a given year these proportions take on a characteristic distribution which has changed little between 1891 and 1941. The proportions of both sexes married are low at the youngest ages. These proportions increase rapidly, however, reaching a maximum for females at age 35 and for males at age 45, and decreasing from then on. The chart brings out the differences between the distributions of both sexes. In 1891 there were higher percentages of females married up to the age of 25. In 1941 this was true up to the age of 35. In the age groups 25 to 34 in 1891 and 35 to 44 in 1941 the proportion of males married becomes higher, and this difference between the sexes increases steadily with advancing age. These distributions are largely the resultant of marriage rates, age of marriage, and death rates and consequently illustrate some of the selective characteristics of marriage in our society. Females tend to marry males some

Lorsque la proportion de la population mariée de chaque groupe d'âge des deux sexes est tracée graphiquement, comme dans le graphique 3, pour une certaine année, ces proportions assument une répartition caractéristique qui a peu changé de 1891 à 1941. Les proportions de personnes mariées des deux sexes sont peu élevées aux âges moins avancés, mais elles augmentent rapidement et parviennent à un maximum chez les femmes à l'âge de 35 ans et à l'âge de 45 ans chez les hommes, puis elles diminuent. Le graphique fait ressortir les différences de répartition entre les deux sexes. En 1891, les pourcentages de femmes mariées sont plus élevés jusqu'à l'âge de 25 ans; en 1941, jusqu'à l'âge de 35 ans. Dans les groupes d'âge de 25 à 34 ans en 1891 et de 35 à 44 ans en 1941, la proportion d'hommes mariés devient plus élevée et cette différence entre les deux sexes augmente sans cesse à mesure que l'âge avance. Ces répartitions résultent en grande partie du taux des mariages, de l'âge au mariage, et du taux des décès, et illustrent par conséquent certaines caractéristiques choisies du mariage dans notre société. Les femmes tendent à épouser des hommes de quelques années

CHART 3

GRAPHIQUE 3



years older than themselves and as a result have a higher frequency of marriage at the younger age groups. Moreover, their chances of marriage are seen to decline considerably after the age of 25. For males the frequency of marriage does not decrease so rapidly with age. Since the rate of mortality is higher among males, the proportion of widowed females begins to decrease the proportions of married females quite markedly after the age of 45.

Rural-Urban Differences in the Proportions of the Population Married.—The trends in the actual proportions of the rural and urban population married are quite similar as is shown in Table VIII. Both declined between 1921 and 1931 and recovered in 1941 although the proportions were less in the latter year than in 1921. When both are standardized on their respective age distributions in 1921 to enable a comparison of their trends to be made with age changes eliminated, differences between the two come to light. Between 1921 and 1941 the change in the proportion of the rural population married has been negligible, 58.0 p.c. in 1921 and 57.8 p.c. in 1941. The proportion of the urban population married, however, declined by almost three p.c., from 57.8 in 1921 to 54.9 in 1941. Age changes alone, therefore, account for what increase in the proportion of the urban population married took place between 1931 and 1941. The evidence points to a gradually declining frequency of marriage in urban centres over the 20-year period, and to a frequency of marriage that remained fairly constant in rural areas.

plus âgés qu'elles et la fréquence des mariages chez elles est donc plus grande dans les plus jeunes groupes d'âge. En outre, leurs chances de mariage déclinent considérablement après la vingt-cinquième année. Chez les hommes, la fréquence du mariage ne diminue pas si rapidement avec l'âge. Comme le taux de mortalité est plus élevé chez les hommes, la proportion de veuves commence à diminuer les proportions de femmes mariées très sensiblement après l'âge de 45 ans.

Différences rurales et urbaines des proportions de personnes mariées.—Les tendances dans les proportions réelles de la population mariée, rurale et urbaine, se ressemblent beaucoup, ainsi que l'indique le tableau VIII. Les deux populations déclinent de 1921 à 1931; elles augmentent en 1941, bien qu'elles soient moindres en cette année qu'en 1921. Lorsque les deux populations sont uniformisées quant à leur répartition par âge respective en 1921, afin de permettre une comparaison de leurs tendances qu'écartent les changements d'âge, les différences entre les deux deviennent évidentes. De 1921 à 1941, le changement de proportion de la population rurale mariée est minime, soit 58.0 p. 100 en 1921 et 57.8 p. 100 en 1941. La proportion de la population urbaine mariée, cependant, décline de près de 3 p. 100, c'est-à-dire de 57.8 p. 100 en 1921 à 54.9 p. 100 en 1941. Par conséquent, les changements d'âge seuls expliquent l'augmentation de proportion de la population urbaine mariée, entre 1931 et 1941. De toute évidence, la fréquence des mariages décline dans les centres urbains au cours de la période de 20 ans et demeure à peu près la même dans les régions rurales.

TABLE VIII. ACTUAL AND STANDARDIZED PERCENTAGES MARRIED OF THE POPULATION 15 YEARS OF AGE AND OVER, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1921-1941
TABLEAU VIII. POURCENTAGES RÉELS ET UNIFORMISÉS DE LA POPULATION MARIÉE DE 15 ANS ET PLUS, CANADA, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1921-1941

Year—Année	Actual—Réels		Standardized on— Uniformisés d'après la population—			
	Rural — Rurale	Urban — Urbaine	Rural and Urban — Rurale et urbaine 1921		Canada, 1921, 1931, 1941	
			Rural — Rurale	Urban — Urbaine	Rural — Rurale	Urban — Urbaine
1921.....	58.0	57.8	58.0	57.8	59.4	56.9
1931.....	56.1	56.1	57.8	55.9	57.6	55.2
1941.....	57.3	56.8	57.8	54.9	58.1	54.9

By standardizing the rural and urban populations of each census for age distribution on the corresponding Canadian population, it is possible to compare the proportions of rural and urban population married with the effect of age differences removed. It is then observed that the proportion of rural population married has been greater than that of the urban population for every census year since 1921. The difference between the two was 2.5 p.c. in 1921, 2.4 in 1931 and 3.2 in 1941. The margin between the proportions married in rural and urban areas appeared to be increasing, mainly as indicated above, because of the tendency for the proportion married in urban areas to decline.

The comparison of rural and urban communities presented above is of course a comparison of total populations above the age of fifteen. The relationship between the rural-urban distribution of population and the proportions married is clearer when the populations are presented by sex and age groups, as in Table IX and graphically in Chart 4. The most striking observation is the effect of rural-urban differences on the sexes.

There is a higher proportion of females married in rural than in urban areas for all age groups. For the males the proportion married in urban areas is greater. An additional contrast is that the rural-urban differences are much greater for the females than for the males. Apparently the proportion of males married is more independent of the type of community in which they live than it is for the females. Since the economic responsibility in marriage remains largely with the males, the proportions in which they marry will depend upon occupational opportunities as well as upon the supply of females. Occupational opportunities for males are more uniformly distributed between rural and urban areas than they are for females. Apart from marriage and such occupations as teaching and nursing there are few openings for females in rural areas. In urban communities there is a much greater demand for their labour. The majority of females born in rural areas but not marrying there have little alternative but to migrate

En uniformisant la population rurale et urbaine de chaque recensement pour tenir compte de la répartition par âge d'après la population canadienne correspondante, il est possible de comparer les proportions de personnes mariées parmi la population rurale et la population urbaine une fois les effets des différences d'âge écartés. Il est alors observé que la proportion de personnes mariées chez la population rurale a été, chaque année de recensement depuis 1921, plus élevée que chez la population urbaine. La différence entre les deux est de 2.5 p. 100 en 1921, 2.4 p. 100 en 1931 et 3.2 p. 100 en 1941. La marge entre les proportions de personnes mariées dans les régions rurales et les régions urbaines semble s'élargir, comme il est indiqué ci-dessus, à cause surtout de la tendance au déclin de la proportion de personnes mariées dans les régions urbaines.

La comparaison, présentée ci-haut, entre les collectivités rurales et urbaines n'embrasse évidemment que les populations totales âgées de plus de 15 ans. La relation entre la répartition rurale-urbaine de la population et les proportions de personnes mariées ressort plus clairement lorsque les populations sont présentées selon le sexe et par groupes d'âge, comme dans le tableau IX et le graphique 4. Ce qui frappe le plus, c'est l'effet des différences rurales-urbaines sur les sexes. Dans tous les groupes d'âge, la proportion de femmes mariées est plus élevée dans les régions rurales que dans les régions urbaines. La proportion d'hommes mariés dans les régions urbaines est plus forte. Il est à signaler aussi que les différences rurales-urbaines sont beaucoup plus accentuées chez les femmes que chez les hommes. Apparemment, la proportion d'hommes mariés dépend moins du genre de collectivité dont ils font partie que dans le cas des femmes. Comme la responsabilité économique du mariage repose principalement sur les hommes, les proportions de mariages chez eux dépendent des occasions d'emploi offertes ainsi que du nombre de femmes. Les occasions d'emploi chez les hommes sont réparties de façon plus uniforme entre les régions rurales et urbaines qu'elles ne le sont pour les femmes. En dehors du mariage et des occupations touchant l'enseignement et le soin des malades, les occasions d'emploi pour les femmes sont peu nombreuses dans les régions rurales. Dans les collectivités urbaines, la main-d'œuvre féminine est beaucoup plus en demande. La majorité des femmes nées dans les régions rurales mais qui ne s'y marient pas n'ont d'autre choix que d'émigrer vers les localités urbaines. Ce mouvement tend à aug-

to urban localities. This movement tends to increase the proportion of females married in rural localities and decrease the proportion married in urban localities, since once there they tend to outnumber the males. This factor would also help to explain the decline in the proportion of urban population married since 1921, observed when age changes are eliminated. To the extent that urban growth is accompanied by a surplus of female population it will result in lower proportions married. Much of recent urban development in Canada has shown this feature.

menter la proportion de femmes mariées dans les localités rurales et à la diminuer dans les localités urbaines, étant donné qu'une fois rendues, ces femmes tendent à l'emporter numériquement sur les hommes. Cet élément pourrait aussi aider à expliquer le déclin de la proportion de la population urbaine mariée depuis 1921, étudiée après que les changements d'âge ont été écartés. Dans la mesure où l'accroissement urbain est accompagné d'un excédent de la population féminine, les proportions de femmes mariées diminueront. Une grande partie de l'expansion urbaine ces derniers temps est caractérisée par ce fait saillant.

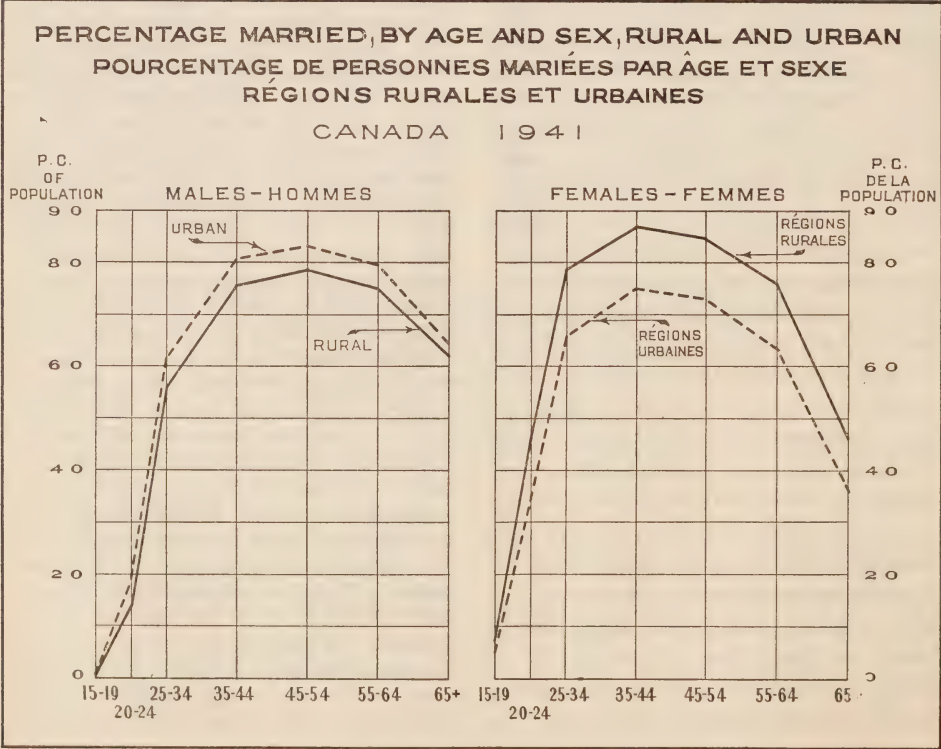
TABLE IX. PERCENTAGE MARRIED OF THE POPULATION 15 YEARS OF AGE AND OVER, BY AGE GROUPS AND SEX, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU IX. POURCENTAGE DE LA POPULATION MARIÉE, DE 15 ANS ET PLUS, PAR GROUPE D'ÂGE ET SELON LE SEXE, CANADA, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1941

Age group—Groupe d'âge	Males—Hommes		Females—Femmes	
	Rural — Rurale	Urban — Urbaine	Rural — Rurale	Urban — Urbaine
15-19.....	0.4	0.5	6.7	4.9
20-24.....	14.0	18.0	46.0	33.7
25-34.....	56.0	61.4	78.6	65.3
35-44.....	75.6	80.2	86.8	75.0
45-54.....	78.3	82.9	84.5	72.9
55-64.....	74.8	79.4	75.6	63.2
65+.....	61.9	64.2	46.3	36.0

CHART 4

GRAPHIQUE 4



Conjugal Condition and Birthplace.—

For a discussion of this topic the reader is referred to page 186 of this volume and also to the Census Monograph "Ethnic Origins and Nativity of the Canadian People" by W. B. Hurd, Census of Canada, 1941.

Selective Aspects of the Married Population.—The use of vital statistics on marriage in conjunction with census data on conjugal condition makes possible the computation of a number of rates which are of great importance for the description of the marital status of the population. The first of these, death rates by sex, age, and conjugal condition is presented in Table X. It shows that for 1941, the death rate of married persons is lower than that of single persons. For the males this is true for all age groups. For the females it applies to every age group except those 15 to 19 and 20 to 24. The ratio of the deaths of single to married males is equal at the youngest age group. It increases, reaching a maximum in the age group 30 to 34 and declines gradually for the older ages. At its maximum the death rate of single men is 120 p.c. higher than that of married men in the same age group. For the females a similar relationship is observed, the ratio reaching its maximum in the age group 30-34 when the death rate of single women is 27 p.c. higher than that of married women.

TABLE X. DEATHS PER 1,000 POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND CONJUGAL CONDITION, FOR CANADA, (1) 1940-1942(2)

TABEAU X. DÉCÈS PAR 1,000 PERSONNES, SELON L'ÂGE, LE SEXE ET L'ÉTAT CONJUGAL, CANADA, (1) 1940-1942(2)

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Total	Single Célibataires	Married Mariés	Widowed En veuvage	Divorced Divorcés	Ratio of single to 100 married — Proportion célibataires par 100 personnes mariées
Males—Hommes—						
15-19.....	2.0	2.0	2.0	55.6	—	100
20-24.....	2.6	2.7	1.7	12.4	—	159
25-29.....	2.5	3.3	1.7	5.9	8.8	194
30-34.....	2.8	4.4	2.0	5.4	7.4	220
35-39.....	3.6	5.8	2.9	6.4	6.4	200
40-44.....	4.9	7.6	4.2	8.5	11.4	181
45-49.....	7.0	10.5	6.2	10.8	19.0	169
50-54.....	10.7	15.5	9.5	15.0	25.5	163
55-59.....	16.0	21.1	14.6	21.5	40.2	144
60-64.....	24.3	29.2	22.4	30.3	41.8	130
65-69.....	37.3	44.0	34.1	45.5	52.4	129
70-74.....	58.3	66.0	53.6	66.1	112.4	123
75+.....	128.6	137.5	107.2	154.2	223.0	128

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Military casualties occurring outside of Canada not included—A l'exclusion des pertes militaires hors du Canada.

État conjugal et lieu de naissance.—

Le lecteur est renvoyé à l'exposé du sujet à la page 186 du présent volume et aussi à la monographie du recensement "Origines raciales et naissance du peuple canadien", par M. W. B. Hurd, recensement du Canada, 1941.

Aspects choisis de la population mariée.

—L'emploi des statistiques démographiques sur le mariage, de même que des statistiques de recensement sur l'état conjugal, permet de calculer un certain nombre de taux qui jouent un rôle important dans la description de l'état conjugal de la population. Le premier de ceux-ci, la mortalité selon le sexe, l'âge et l'état conjugal, paraît au tableau X. Ce dernier révèle qu'en 1941, la mortalité des personnes mariées est moins élevée que celle des célibataires. Dans le cas des hommes, cette situation s'applique à tous les groupes d'âge. Quant aux femmes, elle s'applique à tous les groupes d'âge, sauf ceux de 15-19 et 20-24 ans. La proportion de décès de célibataires par rapport aux personnes mariées est la même dans le plus jeune groupe d'âge; elle augmente et parvient à un maximum dans le groupe d'âge 30-34 ans et diminue graduellement dans les âges plus avancés. A son sommet, la mortalité des hommes célibataires est de 120 p. 100 plus élevée que celle des hommes mariés dans le même groupe d'âge. Un rapport semblable existe chez les femmes. La proportion touche son sommet dans le groupe d'âge 30-34, lorsque la mortalité des femmes célibataires est de 27 p. 100 plus forte que celle des femmes mariées.

TABLE X. DEATHS PER 1,000 POPULATION BY AGE GROUPS, SEX AND CONJUGAL CONDITION, FOR CANADA, (1) 1940-1942(2)—*Con.*TABLEAU X. DÉCÈS PAR 1,000 PERSONNES, SELON L'ÂGE, LE SEXE ET L'ÉTAT CONJUGAL, CANADA, (1) 1940-1942(2)—*fin*

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Total	Single Célibataires	Married Mariés	Widowed En veuvage	Divorced Divorcés	Ratio of single to 100 married — Proportion célibataires par 100 personnes mariées
Females—Femmes—						
15-19.....	1.5	1.4	2.4	9.4	—	58
20-24.....	2.0	2.0	2.1	4.6	—	95
25-29.....	2.5	2.8	2.3	3.8	3.4	122
30-34.....	2.7	3.3	2.6	3.6	3.1	127
35-39.....	3.5	4.1	3.3	4.0	5.0	124
40-44.....	4.3	5.1	4.1	4.6	5.1	124
45-49.....	5.8	6.9	5.6	6.6	6.1	123
50-54.....	8.2	9.0	8.0	8.8	15.4	112
55-59.....	12.4	13.5	11.8	13.8	23.9	114
60-64.....	18.3	19.6	17.7	19.3	39.3	111
65-69.....	29.8	30.5	29.0	30.8	61.2	105
70-74.....	47.1	47.8	45.3	48.5	72.5	106
75+.....	117.0	121.8	92.0	125.2	157.9	132

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Military casualties occurring outside of Canada not included—A l'exclusion des pertes militaires hors du Canada.

The interpretation of these facts has been the basis of much controversy. Some have claimed that the married state itself exerts sufficient healthful influence to account for the lower death rate. Others, disagreeing with this explanation, have held that marriage tends to select the healthier individuals and consequently that the lower death rates of married persons reflects this physical selection rather than the influence of matrimony. The main difficulty facing the acceptance of the latter explanation is that the death rates of both widowed and divorced persons is considerably higher than those of married persons. If selection were the only factor at work such discrepancies would not be expected. Indeed, the death rates of widowed and divorced males are higher than those of single persons in the same age groups. Thus a completely satisfactory interpretation of these differences has yet to be made.*

A further point of interest concerns the reasons for the difference between the sexes when the death rates of married and single persons are compared. Apparently marriage is not associated with as great a decrease in the death rate for females as it is for males. In the age groups 15 to 45 this difference is partially accounted for by the female mortality

L'interprétation de ces faits a été un sujet très controversé. Certains ont prétendu que l'état matrimonial en soi exerce une influence suffisamment salubre pour expliquer ce taux moins élevé des décès. D'autres, au contraire, croient que le mariage attire surtout les personnes en bonne santé et que, en conséquence, la mortalité moins élevée des personnes mariées reflète cette sélection physique plutôt que l'influence de l'état matrimonial. Le principal argument contre cette dernière explication est que la mortalité des personnes veuves et divorcées est considérablement plus élevée que celle des personnes mariées. Si la sélection constituait l'unique facteur en cause, il ne pourrait se produire de pareilles divergences. En effet, la mortalité chez les veufs et les hommes divorcés est plus élevée que chez les célibataires des mêmes groupes d'âge. Ainsi, il n'a pas été possible d'en arriver à une interprétation entièrement satisfaisante de ces différences.*

Un autre point qui suscite un vif intérêt a trait aux causes de la différence entre les sexes lorsque la mortalité des personnes mariées et des célibataires est comparée. Selon toute apparence, l'état matrimonial n'est pas associé à une aussi forte diminution de la mortalité chez les femmes que les hommes. Dans les groupes d'âge de 15 à 45, cette différence s'explique en partie par la mortalité féminine

* Cf. Walter F. Willcox, *The Effect of the Marital State upon the Death Rate, Studies in American Demography*, Cornell University Press, N.Y., 1940, p. 238ff.

due to the risks of child-bearing. However, for the older age groups there is no such obvious explanation.

The trend in the number of marriages per 1,000 population is often considered of great significance for fertility and as a reflection of current attitudes towards marriage. However, apart from the possible misinterpretation of such a trend due to changes in age distribution there is also the error involved in the indiscriminate mixing of the single, widowed, and divorced, in the same rate. Marriages involving contracting parties of each of these classes not only have a different significance for fertility but also imply different attitudes towards the marriage relationship. For instance, the fertility of marriages contracted by parties one or both of whom is divorced would be expected to be much less than that of marriages contracted between single persons. The grounds for this assertion come from A. Cahen's data where he points out that the largest proportion of divorces in the United States are granted to childless couples.*

Table XI presents the percentage of marriages formed by the contracting parties of each conjugal condition annually between 1926 and 1943. Both single males and females comprise over 90 p.c. of all marriages contracted annually, and their percentage has increased steadily since 1926. It has not done so at the expense of the divorced which has also increased proportionately but at that of the widowed. The percentage of all marriages contracted by the widowed has declined by approximately 50 p.c. between 1926 and 1943. These figures make no allowance for changing age distribution, but undoubtedly these changes have not been so great in this period as to modify this trend. Thus the improvement of economic conditions leading up to the first war years undoubtedly encouraged an increase in first marriages, not only through enabling people to marry younger but also through permitting the completion of a backlog of postponed marriages.

causée par les dangers de la gestation. Toutefois, il n'existe pas d'explication aussi facile dans le cas des groupes d'âge plus avancé.

La tendance du nombre de mariages par 1,000 personnes est souvent jugée très importante en matière de fécondité et comme miroir de l'attitude courante à l'égard du mariage. Cependant, en dehors de la possibilité de mal interpréter cette tendance en raison des changements dans la répartition par âge, il y aussi l'erreur qu'entraîne le mélange inconsideré des personnes célibataires, veuves et divorcées dans le même taux. Les mariages qui engagent des personnes de chacune de ces classes n'ont pas seulement une signification différente quant à la fécondité, mais supposent aussi des attitudes différentes envers les relations matrimoniales. Par exemple, la fécondité des mariages où l'un des conjoints, ou les deux, sont divorcés devrait être beaucoup moindre que celle des mariages qui engagent des personnes célibataires. Cette assertion est appuyée sur les statistiques de M. A. Cahen, où celui-ci signale que la plus forte proportion de divorces aux États-Unis sont accordés à des couples sans enfants.*

Le tableau XI donne le pourcentage de mariages formés par des conjoints de chaque état conjugal, annuellement, de 1926 à 1943. Dans plus de 90 p. 100 des mariages chaque année, les conjoints sont des hommes ou des femmes célibataires; leur pourcentage augmente constamment depuis 1926. Cette augmentation ne s'est pas produite aux dépens des divorcés, qui augmentent aussi proportionnellement, mais plutôt au détriment des personnes en veuvage. Le pourcentage de tous les mariages de personnes en veuvage décline d'environ 50 p. 100 de 1926 à 1943. Ces chiffres ne tiennent pas compte de la répartition changeante par âge, mais ces changements n'ont sans doute pas été assez considérables durant cette période pour modifier cette tendance. Ainsi, l'amélioration de la situation économique jusqu'aux premières années de la guerre a sans aucun doute facilité une augmentation des premiers mariages, non seulement en permettant aux gens de se marier plus jeunes, mais aussi en ouvrant la voie aux mariages qui avaient été remis.

* A. Cahen, *Statistical Analysis of American Divorce*, New York, Columbia University Press, 1932.

TABLE XI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF CONTRACTING PARTIES CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY CONJUGAL CONDITION, FOR MARRIAGES IN CANADA, (1) 1926-1943

TABLEAU XI. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DES PARTIES CONTRACTANTES, CLASSÉES SUIVANT LE SEXE, PAR ÉTAT CONJUGAL, POUR LES MARIAGES AU CANADA, (1) 1926-1943

Year — Année	Males—Hommes				Females—Femmes			
	Total	Single — Célibataires	Divorced — Divorcés	Widowed — Veufs	Total	Single — Célibataires	Divorced — Divorcées	Widowed — Veuves
1926.....	100.0	90.4	0.7	8.9	100.0	92.9	0.8	6.3
1927.....	100.0	90.3	0.8	8.9	100.0	93.0	0.7	6.2
1928.....	100.0	90.4	1.0	8.6	100.0	93.0	1.0	6.0
1929.....	100.0	90.6	1.0	8.4	100.0	93.3	0.9	5.8
1930.....	100.0	90.5	1.1	8.5	100.0	93.2	0.9	5.9
1931.....	100.0	90.5	1.0	8.4	100.0	93.4	0.9	5.7
1932.....	100.0	90.6	1.1	8.3	100.0	93.5	0.9	5.5
1933.....	100.0	91.1	1.0	7.8	100.0	93.9	0.9	5.1
1934.....	100.0	91.8	1.0	7.2	100.0	94.5	0.9	4.6
1935.....	100.0	92.6	1.1	6.3	100.0	95.0	0.9	4.1
1936.....	100.0	93.0	1.1	6.0	100.0	95.4	0.9	3.7
1937.....	100.0	93.7	1.0	5.3	100.0	95.8	0.8	3.4
1938.....	100.0	94.2	1.0	4.8	100.0	96.0	0.9	3.1
1939.....	100.0	94.9	1.0	4.1	100.0	96.3	0.9	2.7
1940.....	100.0	95.3	0.9	3.8	100.0	96.4	0.9	2.7
1941.....	100.0	95.2	1.0	3.7	100.0	96.3	1.0	2.7
1942.....	100.0	95.1	1.1	3.8	100.0	96.0	1.2	2.8
1943.....	100.0	94.3	1.3	4.4	100.0	95.5	1.3	3.3

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Table XII presenting the rates for first marriage and for remarriage separately allows a comparison of the marriage rates by conjugal condition of the contracting parties. It is there shown that for the males the highest age specific marriage rates are for the divorced, followed by the widowed, with the single ranking third. For the females the highest age specific rates are for the divorced followed by the single, with the widowed ranking third. When these rates are compared for both sexes it is evident that the probability of marriage does not decline so rapidly with age for the males as it does for the females. With the exception of the age group 20-24, higher proportions of widowed and divorced males than females remarry. The comparatively high rate of remarriage for widowed and divorced males would be expected solely on economic grounds. They are a selected group in the sense that having been able to meet the economic responsibilities of marriage previously they are more likely to be able to marry again.

Le tableau XII présente séparément, les taux des premiers mariages et des remariages ce qui permet de comparer les taux des mariages selon l'état conjugal des conjoints. Il y est démontré que dans le cas des hommes, les taux spécifiques de mariages à l'âge le plus élevé s'appliquent aux divorcés, suivis des veufs et, en troisième place, des célibataires. Quant aux femmes, les taux spécifiques à l'âge le plus élevé s'appliquent aux divorcées, suivies des célibataires et, en troisième place, des veuves. Lorsque ces taux sont comparés dans le cas des deux sexes, il est clair que la probabilité de mariage ne diminue pas aussi rapidement avec l'âge chez les hommes que chez les femmes. Sauf dans le groupe d'âge de 20-24, les proportions de veufs et de divorcés qui se remarient sont plus élevées que chez les femmes. Le taux comparativement élevé des remariages des veufs et des divorcés pourrait s'expliquer uniquement par des raisons économiques. Ces personnes constituent un groupe d'élite, c'est-à-dire qu'ayant déjà pu assumer les responsabilités économiques du mariage, elles se trouvent probablement dans une meilleure situation pour se remarier.

TABLE XII. MARRIAGES BY CONJUGAL CONDITION OF THE CONTRACTING PARTIES, PER 1,000 POPULATION OF THAT CONJUGAL CONDITION BY AGE GROUPS AND SEX, FOR CANADA, (1) 1941

TABLEAU XII. MARIAGES SELON L'ÉTAT CONJUGAL DES CONJOINTS, PAR 1,000 PERSONNES DANS CET ÉTAT CONJUGAL, PAR GROUPES D'ÂGE ET PAR SEXE, CANADA, (1) 1941

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Marriage average, 1940-1942 Moyenne des mariages, 1940-1942			Population 1941			Marriages per 1,000 Mariages par 1,000 personnes		
	Single	Widowed	Divorced	Single	Widowed	Divorced	Single	Widowed	Divorced
	Célibataires	En veuvage	Divorcés	Célibataires	En veuvage	Divorcés	Célibataires	En veuvage	Divorcés
Males—Hommes—									
15-19.....	3,305	—	—	561,948	18	—	5.9	—	—
20-24.....	41,911	40	21	433,119	241	50	96.5	166.0	420.0
25-34.....	58,973	600	445	367,339	3,603	1,019	160.5	169.5	436.7
35-44.....	10,542	1,066	518	141,272	10,526	1,906	74.6	101.3	271.8
45-54.....	2,525	1,188	219	88,085	23,953	1,810	28.7	49.6	121.0
55-64.....	758	1,084	63	62,864	39,964	1,174	12.1	27.1	53.7
65+.....	185	697	8	45,715	92,118	587	4.0	7.6	13.6
Females—Femmes—									
15-19.....	23,977	11	3	522,506	106	17	45.9	103.8	176.5
20-24.....	53,111	96	108	313,431	868	217	169.5	110.6	497.7
25-34.....	35,702	612	664	244,425	7,956	2,176	146.1	76.9	305.1
35-44.....	5,059	908	362	100,480	25,421	2,563	50.3	35.7	141.2
45-54.....	1,214	874	119	62,147	55,597	1,627	19.5	15.7	73.1
55-64.....	338	580	21	42,249	84,433	606	8.0	6.9	34.7
65+.....	70	309	2	42,401	179,548	254	1.7	1.7	7.9

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

These facts are brought out further by the data presented in Table XIII. The proportions of bachelors, widowers and divorced men who marry spinsters is greater than the number of spinsters, widows and divorced women who marry bachelors. Only a small proportion of widowers marry widows. In contrast, over 55 p.c. of widows marry widowers. Only very small proportions of divorced males and females marry each other. 14.3 p.c. of the marriages of divorced men were to divorced women and 15.8 p.c. of the marriages of divorced women to divorced men.

Les statistiques du tableau XIII mettent ces faits encore plus en lumière. Les proportions de célibataires, de veufs et de divorcés qui épousent des femmes célibataires sont plus fortes que le nombre de femmes célibataires, veuves et divorcées qui épousent des hommes célibataires. Une faible proportion seulement de veufs épousent des veuves. Au contraire, plus de 55 p. 100 des veuves épousent des veufs. De très petites proportions seulement d'hommes et de femmes divorcés se marient entre eux. Sur le nombre de divorcés, 14.3 p. 100 épousent des divorcées; 15.8 p. 100 des divorcées épousent des divorcés.

TABLE XIII. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF MARRIAGES BY THE CONJUGAL CONDITION OF BOTH CONTRACTING PARTIES, FOR CANADA, (1) TOTALLING THE MARRIAGES FOR 1931, 1936, AND 1941

TABLEAU XIII. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DES MARIAGES, SELON L'ÉTAT CONJUGAL DES DEUX CONJOINTS, CANADA, (1) ET TOTAL DES MARIAGES EN 1931, 1936 ET 1941

Conjugal condition of females État conjugal des femmes	Total	Conjugal condition of males État conjugal des hommes			Percentages for males Pourcentages d'hommes			Percentages for females Pourcentages de femmes			
		Bach- elors — Céliba- taires	Wid- owers — Veufs	Di- vorced men — Di- vorcés	Bach- elors — Céliba- taires	Wid- owers — Veufs	Di- vorced men — Di- vorcés	Total	Bach- elors — Céliba- taires	Wid- owers — Veufs	Di- vorced men — Di- vorcés
Total.....	279,337	251,558	14,990	2,789	100.0	100.0	100.0	—	—	—	—
Spinsters — Filles non mariées.....	256,641	245,625	8,930	2,086	97.6	59.6	74.8	100.0	95.7	3.5	0.8
Widows—Veuves.....	10,167	4,231	5,632	304	1.7	37.6	10.9	100.0	41.6	55.4	3.0
Divorced women—Divorcées.....	2,529	1,702	428	399	0.7	2.9	14.3	100.0	67.3	16.9	15.8

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Proportion of the Population Widowed, 1891-1941.—The percentage that the widowed have formed of the total population has remained remarkably constant during this period with the exception of 1911; otherwise, as shown in Table XIV, the range has been restricted from 6.2 in 1891 to 6.3 in 1941. In 1911 the percentage formed by the widowed was 5.6. This fall was to be expected in view of the volume of immigration during the period. The influx of a large number of immigrants, most of whom were either single or married, would have the effect of lowering the proportion of widowed. But as noticed earlier, the Canadian population has been subject to considerable changes in age distribution. When these changes are eliminated, the proportion widowed dropped from 6.2 in 1891 to 5.0 in 1941 or by over one p.c. Thus, the standardized percentages give evidence of improvement in mortality rates, which would tend to decrease the proportion of the population widowed, and perhaps also of a greater tendency for widowed persons to remarry. There is no evidence for this latter possibility, however. The standardized percentages for both sexes, individually, approximate the general trend. Declining fertility and improvement in mortality tend eventually to increase not only the percentage of the population over 15, but also those in the older marriageable age groups. As the limit in the improvement of longevity is reached, an increase in the proportion of the population widowed is to be expected, but it is evident that the Canadian population has not as yet reached this stage. Table XV shows that the trend reflected in the standardized percentages prevails also for the individual age groups.

Proportion de personnes en veuvage, 1891-1941.—La proportion de personnes en veuvage parmi la population totale demeure remarquablement constante au cours de cette période, sauf en 1911. Comme l'indique d'ailleurs le tableau XIV, il ne varie que de 6.2 en 1891 à 6.3 en 1941. En 1911, le pourcentage de personnes en veuvage est de 5.6. Il fallait s'attendre à cette diminution étant donné le volume de l'immigration durant cette période. L'entrée d'un grand nombre d'immigrés, dont la majorité étaient soit des célibataires soit des personnes mariées, devait occasionner un déclin de la proportion de personnes en veuvage. Cependant, ainsi qu'il a été mentionné déjà, la répartition par âge de la population canadienne a subi des changements considérables. Lorsque ces changements sont écartés, la proportion de personnes en veuvage baisse de 6.2 en 1891 à 5.0 en 1941, ou de plus de 1 p. 100. Ainsi, les pourcentages uniformisés démontrent qu'il y a eu amélioration de la mortalité, ce qui tend à diminuer la proportion de personnes en veuvage et aussi, peut-être, à accentuer la tendance à se remarier de ces personnes. Rien, cependant, n'indique cette dernière possibilité. Les pourcentages uniformisés des deux sexes, pris en particulier, font voir approximativement la tendance générale. La fécondité déclinante et l'amélioration de la mortalité tendent à la longue à augmenter non seulement la population de plus de 15 ans, mais aussi celle des personnes mariables plus âgées. Une augmentation de la proportion de personnes en veuvage est à prévoir lorsque la limite d'amélioration de la longévité sera atteinte, mais il est évident que la population canadienne n'en est pas encore à ce stade. Le tableau XV révèle que la tendance reflétée par les pourcentages uniformisés existe aussi dans les groupes d'âge particuliers.

TABLE XIV. PERCENTAGE WIDOWED OF THE POPULATION 15 YEARS OF AGE AND OVER, BY SEX, AND STANDARDIZED FOR AGE WITH 1891 AS STANDARD, FOR CANADA, 1891-1941
TABLEAU XIV. POURCENTAGE DE PERSONNES EN VEUVAGE PARMI LA POPULATION DE 15 ANS ET PLUS, PAR SEXE, UNIFORMISÉ QUANT À L'ÂGE AVEC 1891 COMME BASE, CANADA, 1891-1941

Year—Année	Actual—Réel			Standardized for age on Canada, 1891 — Uniformisé quant à l'âge avec celui du Canada en 1891		
	Total	Males — Hommes	Females — Femmes	Total	Males — Hommes	Females — Femmes
1891.....	6.2	4.0	8.6	6.2	4.0	8.6
1911.....	5.6	3.4	8.2	5.6	3.6	7.7
1921.....	6.2	4.0	8.6	5.8	3.8	7.9
1931.....	6.2	4.0	8.5	5.4	3.6	7.4
1941.....	6.3	4.0	8.8	5.0	3.2	6.9

TABLE XV. PERCENTAGE WIDOWED OF THE POPULATION 15 YEARS OF AGE AND OVER, BY AGE GROUPS AND SEX, FOR CANADA, 1891-1941

TABLEAU XV. POURCENTAGE DE PERSONNES EN VEUVE PARMI LA POPULATION DE 15 ANS ET PLUS, PAR GROUPES D'ÂGE ET PAR SEXE, CANADA, 1891-1941

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1891	1911	1921	1931	1941
Both sexes—Deux sexes—					
15 and over—et plus.....	6.2	5.6	6.2	6.2	6.3
Males—Hommes—					
15 and over—et plus.....	4.0	3.4	4.0	4.0	4.0
15-24.....	0.1	0.1	0.1	—	—
25-34.....	1.2	0.8	1.0	0.7	0.4
35-44.....	2.8	2.2	2.5	2.0	1.4
45-54.....	5.3	4.6	4.7	4.4	3.7
55-64.....	9.6	8.6	9.0	8.8	8.1
65+.....	24.0	23.6	23.8	24.1	23.6
Females—Femmes—					
15 and over—et plus.....	8.6	8.2	8.6	8.5	8.8
15-24.....	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1
25-34.....	2.0	1.5	2.2	1.4	0.9
35-44.....	5.8	4.4	4.8	4.6	3.7
45-54.....	12.6	10.7	10.4	9.9	9.6
55-64.....	24.5	22.6	22.3	20.7	20.1
65+.....	51.3	49.8	49.9	48.9	47.7

Chart 5 presents the percentages of both sexes widowed, by age group, in rural and urban areas, for Canada in 1941. The outstanding characteristic of each sex so viewed is the uniform percentage of widowed males in rural and urban areas at all ages, and the higher percentage of widowed females in urban areas. This difference remains almost constant in all age groups. Factors accounting for this difference between the sexes may be a higher rate of remarriage for rural widows, or the tendency of females widowed in rural areas to migrate into urban communities where greater occupational opportunities exist.

Le graphique 5 donne les pourcentages de personnes en veuvage des deux sexes, par groupes d'âge, dans les régions rurales et urbaines, au Canada en 1941. A la lumière de ce graphique, la caractéristique prédominante de chaque sexe est l'uniformité du pourcentage de veufs de tout âge dans les régions rurales et urbaines, de même que le pourcentage plus élevé de veuves dans les régions urbaines. Cette différence demeure presque constante dans tous les groupes d'âge. Les facteurs expliquant cette différence entre les sexes peuvent être le taux plus élevé de remariages chez les veuves rurales, ou la tendance des veuves dans les régions rurales à se diriger vers les centres urbains, où les offres d'emploi sont plus nombreuses.

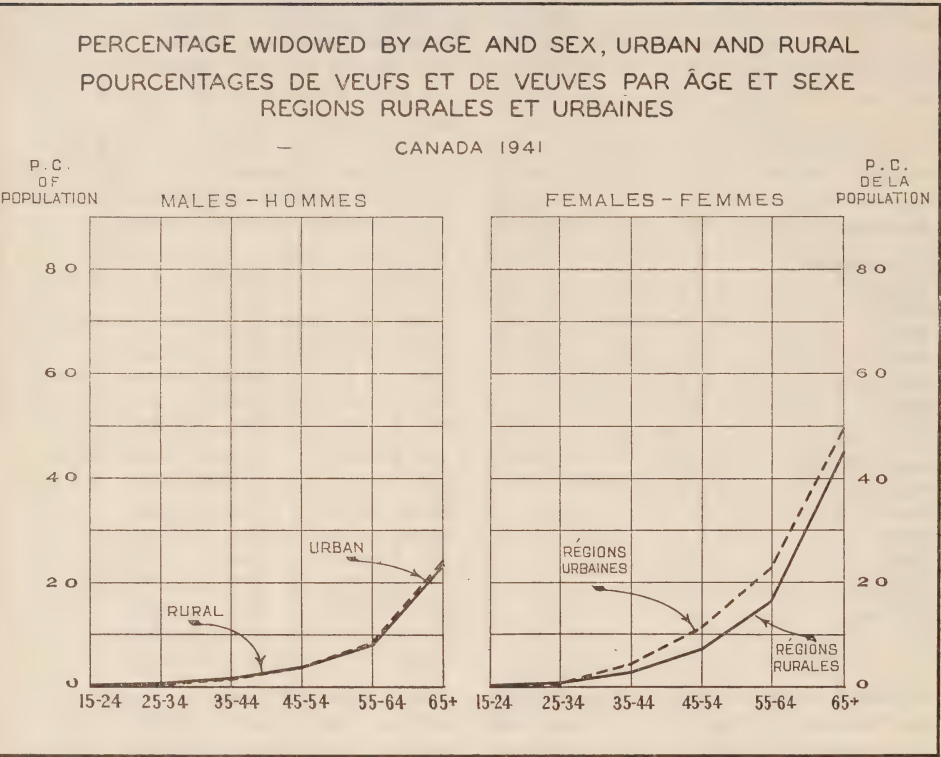
TABLE XVI. PERCENTAGE WIDOWED OF THE POPULATION 15 YEARS OF AGE AND OVER, BY AGE GROUPS AND SEX, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU XVI. POURCENTAGE DE PERSONNES EN VEUVE PARMI LA POPULATION DE 15 ANS ET PLUS, PAR GROUPES D'ÂGE ET PAR SEXE, CANADA, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1941

Age group—Groupe d'âge	Males—Hommes		Females—Femmes	
	Rural	Urban	Rural	Urban
	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine
15-24.....	0.1	—	0.2	0.1
25-34.....	0.4	0.4	0.8	0.9
35-44.....	1.5	1.4	2.8	4.3
45-54.....	5.7	5.7	7.2	11.2
55-64.....	8.0	8.2	16.4	22.6
65+.....	23.2	24.0	44.7	49.7

CHART 5

GRAPHIQUE 5



Divorced.—The number of divorced persons in Canada is so small when compared with the rest of the population that any trends shown by percentages would not be very useful. Consequently, Table XVII presents the actual numbers of divorced persons by age groups and sex for the census years since 1911. The number of divorced persons between 1911 and 1931 shows the gradual increase that would be expected entirely as the result of a growing population. The increase between 1931 and 1941, however, indicates a rather sudden rise. The problem, then, is whether the trend of these figures does in fact reflect a rising divorce rate for this last decade.

Some caution must first be expressed about the reliability of the census divorce figures. Their value for measuring any increasing or decreasing tendency towards divorce is lessened by the fact of remarriage. Secondly, prejudice against divorced persons might result in concealment of their true conjugal condition from the enumerator, causing serious under-enumeration of divorced

Divorcés.—Le nombre de personnes divorcées est si peu considérable au Canada, par rapport au reste de la population, que toute tendance révélée par les pourcentages ne saurait être bien utile. Par conséquent, le tableau XVII donne le nombre effectif de personnes divorcées, par groupes d'âge et par sexe, durant les années de recensement depuis 1911. Le nombre des personnes divorcées de 1911 à 1931 reflète une augmentation graduelle qui peut être entièrement attribuée à l'accroissement de la population. Cependant, l'augmentation de 1931 à 1941 fait voir une hausse plutôt soudaine. Le problème consiste donc à savoir si la tendance reflétée par ces chiffres indique vraiment un taux ascendant de divorces durant cette dernière décennie.

Il importe de faire une mise en garde au sujet de la sincérité des chiffres du recensement sur les divorces. Leur valeur pour mesurer toute tendance ascendante ou descendante est amoindrie à cause des remariages. Deuxièmement, le parti pris contre les personnes divorcées peut leur faire dissimuler leur véritable état conjugal à l'énumérateur, d'où sérieuse sous-énumération des personnes divorcées. Un

persons. Another factor of importance is the extent to which Canadians have gone to the United States to obtain divorces. A. Cahen in "*Statistical Analysis of American Divorce*"* presents the following data: "Thirty-six p.c. of the American divorces granted to foreigners in 1922 went to Canadians. It must be remembered that many Canadians migrated here after marriage, and divorced years later without any idea of evasion of their sovereign laws. However, only eight p.c. of the foreign population is Canadian. Logically, this group should acquire only eight p.c. of the divorces granted to foreigners. The presumption, therefore, is that about three-fourths of the 1,400 divorces granted to Canadians in 1922 were of the evasive migratory nature."

autre facteur important réside dans le nombre de Canadiens qui obtiennent des divorces aux États-Unis. M. A. Cahen dans son "*Statistical Analysis of American Divorce*"* donne les statistiques suivantes: "Trente-six pour cent des divorces américains accordés à des étrangers en 1922 le sont à des Canadiens. Il faut se rappeler que beaucoup de Canadiens ont immigré ici après leur mariage et obtenu un divorce après plusieurs années sans avoir l'intention d'éluider les lois de leur pays. Toutefois, 8 p. 100 seulement de notre population étrangère est canadienne. Logiquement, ce groupe ne devrait obtenir que 8 p. 100 des divorces accordés aux étrangers. Il faut donc conclure qu'environ les trois-quarts des 1,400 divorces en 1922 sont accordés à des Canadiens qui immigrent afin d'éluider la loi."

TABLE XVII. NUMBER OF DIVORCED PERSONS, 15 YEARS OF AGE AND OVER, BY AGE GROUPS AND SEX, FOR CANADA, 1911-1941

TABLEAU XVII. NOMBRE DE PERSONNES DIVORCÉES DE 15 ANS ET PLUS, PAR GROUPES D'ÂGE ET PAR SEXE, CANADA, 1911-1941

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1911	1921	1931	1941
Males—Hommes—				
15 and over—et plus.....	2,143	3,675	4,055	6,569
15-19.....	6	6	—	—
20-24.....	89	87	63	50
25-34.....	302	622	684	1,022
35-44.....	505	1,030	1,143	1,917
45-54.....	556	915	1,134	1,813
55-64.....	384	651	658	1,177
65+.....	301	364	373	590
Females—Femmes—				
15 and over—et plus.....	2,283	3,736	3,392	7,463
15-19.....	13	38	15	17
20-24.....	116	244	199	217
25-34.....	478	944	970	2,178
35-44.....	554	1,058	1,126	2,563
45-54.....	563	795	657	1,627
55-64.....	302	454	283	607
65+.....	257	203	142	254

Making allowances for these "migratory" divorces and assuming that 50 p.c. of Canadian divorced persons have remarried, E. Charles made annual estimates of the total number of divorces granted to Canadians.† On the basis of these estimates she concluded that the number of divorced persons in Canada is not adequately recorded in the census and that the rise in the Canadian divorce rate had not been so rapid as would have been inferred

En tenant compte des personnes qui obtiennent ainsi leur divorce et en supposant que 50 p. 100 des Canadiens divorcés se soient remariés, Mme E. Charles a calculé des estimations annuelles du nombre total de divorces accordés aux Canadiens.† Sur la foi de ces estimations, elle conclut que le nombre de personnes divorcées au Canada n'est pas relevé avec exactitude dans le recensement et que l'augmentation du taux des divorces au Canada n'est pas aussi

* A. Cahen, *Statistical Analysis of American Divorce*, Columbia University Press, 1932.

† Enid Charles, *A Statistical Note on Divorce*, Dominion Bureau of Statistics, p. 2ff—Enid Charles, *A Statistical Note on Divorce*, Bureau fédéral de la Statistique, p. 2ff.

from a comparison of the census figures on divorced persons for 1931 and 1941. She attributed part of this apparent rise to a decrease in the number of persons seeking "migratory" divorces in the United States after 1931. This development was due not only to the depression but also to the introduction of more liberal grounds for divorce into the laws of many of the provinces during this decade.

There are other data, besides divorce, available to suggest the strains to which the mobility and economic demands of modern life are subjecting marriage. As shown in Table XVIII for 1941, 1.8 p.c. of all families were cases in which either the husband or wife were resident elsewhere on the census date. Marriages in which the husband or wife must be away from home for long or short periods of time must inevitably threaten the stability of the relationship.

rapide que semble l'indiquer une comparaison des statistiques du recensement sur les personnes divorcées en 1931 et 1941. Elle attribue une partie de cette hausse apparente à un déclin du nombre de personnes qui, après 1931, émigrent aux États-Unis afin d'obtenir un divorce. Cette situation n'est pas due uniquement à la dépression; elle est due aussi à l'introduction de motifs moins rigides de divorce dans les lois de plusieurs provinces durant cette décennie.

Il existe d'autres statistiques que celles du divorce qui font voir la tension qu'impose au mariage la mobilité et les exigences économiques de la vie moderne. Comme l'indique le tableau XVIII pour 1941, 1.8 p. 100 de toutes les familles sont des cas où soit l'époux, soit l'épouse, résidait ailleurs à la date du recensement. Lorsque l'époux ou l'épouse doit s'absenter durant de longues ou de courtes périodes, la stabilité des relations matrimoniales en souffre inévitablement.

TABLE XVIII. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF HEADS OF FAMILIES, (1) BY CONJUGAL CONDITION, FOR CANADA, (2) 1941

TABLEAU XVIII. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DES CHEFS DE FAMILLE, (1) SELON L'ÉTAT CONJUGAL, CANADA, (2) 1941

Conjugal condition of head—État conjugal du chef	Number Nombre	Per cent Pourcentage
All families—Toutes familles.....	2,509,664	100.0
Single—Célibataire.....	5,331	0.2
Married (both present)—Marié (tous deux au foyer).....	2,202,707	87.8
Married (one absent)—Marié (un époux absent).....	44,142	1.8
Widowed—Veuf.....	224,500	8.9
Separated and divorced—Séparé et divorcé.....	26,493	1.3

(1) For more detailed information on conjugal condition of heads of families see Table X, page 443 of this volume—De plus amples renseignements sur l'état conjugal des chefs de famille sont fournis au tableau X, page 443 du présent volume.

(2) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

The excess of married males over married females in Canada in 1941 still gave evidence of one of the common types of immigration which has contributed to Canada's growth during this century. Frequently the married male migrated alone and sent for his wife and family after becoming established. During the 'thirties' immigration into Canada was restricted to a few classes one of which were the wives of such immigrants. Thus Table XIX shows quite a decrease in the excess of married males between 1931 and 1941. For most Chinese immigrants, however, this opportunity does not exist due to the severe restrictions on the immigration of Chinese women. The significance of such separation, particularly if lasting for a long period, cannot be slighted.

L'excédent d'hommes mariés par rapport aux femmes mariées au Canada en 1941 reflète l'un des genres communs d'immigration contribuant à l'expansion du Canada au cours du présent siècle. Souvent, l'homme marié immigre seul et fait venir son épouse et sa famille une fois qu'il s'est établi. De 1930 à 1940, l'immigration au Canada était limitée à quelques classes seulement, dont l'une comprenait les épouses des immigrés. Ainsi, le tableau XIX fait voir un déclin sensible de l'excédent d'hommes mariés entre 1931 et 1941. Dans le cas de la majorité des immigrés chinois, cependant, cet état de choses n'existe pas à cause des restrictions rigides imposées sur l'immigration des chinoises. Les conséquences d'une telle séparation, surtout si elle dure longtemps, ne peuvent être prises à la légère.

TABLE XIX. EXCESS OF MARRIED MALES OVER MARRIED FEMALES,
FOR CANADA, 1891-1941
TABLEAU XIX. EXCÉDENT D'HOMMES MARIÉS SUR LES FEMMES
MARIÉES, CANADA, 1891-1941

Year—Année	Excess of married males — Excédent d'hommes mariés
1891.....	4,251
1901.....	24,861
1911.....	88,448
1921.....	67,476
1931.....	101,803
1941.....	63,615

Intermarriage.—For a discussion of this topic the reader is referred to the Census Monograph, "Ethnic Origins and Nativity of the Canadian People," by W. B. Hurd, Census of Canada, 1941.

Summary.—The findings of this chapter may be summarized as follows:

The proportion of the population married under the age of 35 had increased between 1891 and 1941.

With the exception of Manitoba, in 1941 the Prairie Provinces had the highest proportions of their populations married; while Quebec had the lowest followed by the Maritime Provinces. Ontario and British Columbia were situated in the middle.

In every decade since 1921 there has been a higher proportion of the population married in rural than in urban areas. During this period the proportion of the population married in rural areas remained constant, while in urban areas the proportion married declined.

A higher proportion of the female population was married in rural than in urban areas. For the males the proportion married in urban areas was the greater.

The proportion of the male population widowed in urban areas was the same as that widowed in rural areas. For the females, however, a higher proportion of the population in urban areas was widowed.

When changes in the age distribution of the population were eliminated between 1891 and 1941, the proportion of the population widowed declined.

25424—11

Mariage mixte.—Le lecteur trouvera un exposé de ce sujet dans la monographie du recensement, "Origines raciales et naissance du peuple canadien," par M. W. B. Hurd, recensement du Canada, 1941.

Sommaire.—On peut résumer comme il suit les conclusions qui se dégagent du présent chapitre:

La proportion de la population mariée de moins de 35 ans augmente de 1891 à 1941.

En 1941, sauf dans le Manitoba, les provinces des Prairies enregistrent les plus fortes proportions de personnes mariées dans leur population et les Maritimes, à l'exception du Québec, les moins fortes. L'Ontario et la Colombie-Britannique se classent au milieu.

Durant toutes les décennies depuis 1921, la proportion de personnes mariées dans les régions rurales est plus élevée que dans les régions urbaines. Durant cette période, la proportion de la population mariée dans les régions rurales demeure stationnaire, tandis qu'elle décline dans les régions urbaines.

La proportion de femmes mariées est plus grande dans les régions rurales que dans les régions urbaines. Dans le cas des hommes, la proportion est plus élevée dans les régions urbaines.

La proportion de veufs dans les régions urbaines est la même que dans les régions rurales. Quant aux femmes, la proportion de veuves est plus forte dans les régions urbaines.

Lorsque les changements dans la répartition par âge de la population sont écartés entre 1891 et 1941, la proportion de personnes en veuvage décline.

Due to difficulties of obtaining an exact enumeration of divorced persons, to remarriage, and to "migratory" divorces, census figures are not a good index of an increasing or decreasing tendency towards divorce in Canada. The figures for 1941 do show a much greater increase in divorced persons both absolutely and relatively than that of any previous decade.

The use of vital statistics on marriage in conjunction with census figures brings out the following facts:

(1) The number of marriages per 1,000 population or crude marriage rate has followed closely the level of economic conditions between 1926 and 1943.

(2) The percentage of divorced men of all specific age groups who married, exceeded that of the widowed, and the widowed that of the single. For the females the corresponding ranking was: the divorced, the single, and the widowed.

(3) Higher proportions of widowers and divorced men married spinsters than married widows or divorced women. For the females such a tendency was much less marked.

(4) The death rates of single males and females was higher than those of married persons in the same age groups. This discrepancy, however, was greater for the males.

En raison de la difficulté d'obtenir une énumération exacte des personnes divorcées, des remariages et des personnes qui obtiennent un divorce en émigrant, les statistiques de recensement ne constituent pas un bon indice de la marche ascendante ou descendante du divorce au Canada. Les chiffres de 1941 reflètent une plus forte augmentation de personnes divorcées, soit absolument, soit relativement, qu'en toute autre décennie antérieure.

L'emploi de statistiques démographiques sur le mariage, de concert avec les chiffres du recensement, mettent en lumière les faits suivants:

1) Le nombre de mariages par 1,000 personnes, ou le taux brut du mariage, suit de près le niveau de la situation économique entre 1926 et 1943.

2) Le pourcentage d'hommes divorcés qui se marient dans tous les groupes spécifiques d'âge, dépasse celui des veufs; le pourcentage des veufs dépasse celui des célibataires. Dans le cas des femmes, leur classement respectif est le suivant: divorcées, célibataires, veuves.

3) De plus fortes proportions de veufs et de divorcés épousent des femmes non mariées que ceux qui épousent des veuves ou des divorcées. Dans le cas des femmes, cette tendance est beaucoup moins marquée.

4) La mortalité chez les hommes et les femmes célibataires est plus élevée que chez les personnes mariées dans les mêmes groupes d'âge. Cette divergence, toutefois, est plus prononcée chez les hommes.

CHAPTER VI

BIRTHPLACE AND THE IMMIGRANT POPULATION

Introduction.—The difference between a native and an immigrant population is a fundamental one. Environment and early training are potent forces in moulding the character, attitudes, and habits of the average person. Since an immigrant population is, to a large extent, an adult population, the formative period of the average immigrant's life has been spent elsewhere than in Canada. It follows that the training and traditions of the immigrant population are usually characteristic of their respective countries of birth. This being so, countries of immigration tend to favour immigrants whose cultural background is most like that of their own population and hence easily assimilable.

Immigration has been a very important influence in the building of the Canada of today. It may be of great importance in the future. Hence, the birthplace rubric of the census is extremely important. Some of the main facts shown by the census data on birthplace are discussed in this chapter. Further details and more specialized treatment will be found in the 1941 Census Monograph entitled "Ethnic Origins and Nativity of the Canadian People", by W. Burton Hurd.

It may be noted here that the census inquiry on birthplace provides for both the country of birth of the immigrant population and the province of birth of the Canadian-born population. During the present century there has been a considerable interprovincial movement of Canada's population as well as migration to and from other countries. For instance, over 15 p.c. of Alberta's, and over 24 p.c. of British Columbia's population in 1941 were born in some other province of Canada. The subject of interprovincial migration, however, is treated in Chapter III of this volume. Consequently, this chapter will deal in a general way with the subject of "birthplace" in respect of Canada's population as a whole, but more particularly with the population born in other countries.

Historical.—The number and percentage of the population, classified by birthplace at census years 1871-1941 are shown in Table I, and the percentage increase by decades for the same birthplaces is shown in Table II. In order to show comparable figures, certain European countries whose boundaries have been changed have been grouped together.

CHAPITRE VI

LIEU DE NAISSANCE ET POPULATION IMMIGRÉE

Introduction.—La différence entre la population indigène et la population immigrée est fondamentale, car l'entourage et l'éducation première exercent une grande influence dans la formation du caractère, des attitudes et des habitudes de la moyenne des gens. Comme les populations immigrées se composent surtout d'adultes, les années de formation de l'immigré ordinaire ont été vécues ailleurs qu'au Canada. Il s'ensuit que l'éducation et les traditions des immigrés sont généralement caractéristiques de leurs pays respectifs de naissance. Les pays seront donc portés à préférer les immigrants dont la culture est le plus analogue à celle de leur propre population et qui seront donc facilement assimilables.

L'immigration a exercé une grande influence dans la formation du Canada d'aujourd'hui. Elle jouera peut-être un grand rôle à l'avenir. La rubrique du lieu de naissance est donc très importante dans le recensement. Le présent chapitre traite de quelques-uns des principaux faits qui ressortent des données du recensement sur le lieu de naissance. La monographie du recensement de 1941 intitulée: "Origines ethniques et naissance de la population canadienne" par M. W. Burton Hurd étudie ce sujet plus en détail et d'une manière plus spécialisée.

Il convient peut-être de remarquer ici que la question du recensement sur le lieu de naissance demande le pays natal dans le cas des immigrés et la province natale dans le cas des personnes nées au Canada. Au cours du siècle présent, il y a un mouvement migratoire considérable entre les provinces de même qu'entre le Canada et les autres pays. Par exemple, plus de 15 p. 100 de la population de l'Alberta et plus de 24 p. 100 de la population de la Colombie-Britannique au recensement de 1941, est originaire d'autres provinces du Canada. La migration interprovinciale, cependant, est étudiée au chapitre III du présent volume. Le présent chapitre traite donc d'une manière générale du lieu de naissance de la population du Canada dans son ensemble, mais plus particulièrement de la population née dans d'autres pays.

Historique.—Le tableau I donne la répartition numérique et en pourcentage de la population, classée selon le lieu de naissance, aux recensements de 1871 à 1941. Le tableau II donne les pourcentages d'augmentation, par décennie, selon ces mêmes lieux de naissance. Pour en arriver à des chiffres comparables, certains pays européens, dont les frontières ont varié, sont groupés ensemble.

TABLE I. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY BIRTHPLACE, FOR CANADA, 1871-1941

TABLEAU I. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE, CANADA, 1871-1941

Birthplace — Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Number—Nombre								
Total.....	(1)3,605,010	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	(2)11,506,655
British born—Née britannique...	3,509,756	4,200,441	4,679,941	5,092,866	6,453,911	7,897,672	9,254,091	10,491,577
Canada(2).....	(1)3,010,803	3,721,826	4,189,368	4,671,815	5,619,682	6,832,224	8,069,261	9,487,808
British Isles—Îles Britanniques	496,595	470,906	477,735	404,848	804,234	1,025,119	1,135,942	960,125
British possessions(4)—Possessions britanniques(4).....	2,358	7,709	12,838	16,203	29,995	40,329	45,888	43,644
Foreign born—Née à l'étranger...	95,254	124,369	153,298	278,449	752,732	890,277	1,122,695	1,014,133
United States—Etats-Unis....	64,613	77,753	80,915	127,899	303,680	374,022	544,574	312,473
Europe.....	28,699	39,161	53,841	125,549	404,941	459,325	714,462	653,705
Belgium—Belgique.....	—	—	—	2,280	7,975	13,276	17,033	14,773
Finland—Finlande.....	—	—	—	—	10,987	12,156	30,354	24,387
France.....	2,908	4,389	5,381	7,944	17,619	19,247	18,756	13,795
Germany—Allemagne.....	24,162	25,328	27,752	27,300	39,577	25,266	39,163	28,479
Greece—Grèce.....	—	—	—	213	2,640	3,769	5,579	5,871
Italy—Italie.....	218	777	2,795	6,854	34,739	35,531	42,578	40,432
Netherlands—Pays-Bas.....	—	—	—	385	3,808	5,827	10,736	9,923
Russia, Lithuania, and Ukraine—Russie, Lithuanie et Ukraine.....	(5)416	(5)6,376	9,222	(5)31,231	89,984	112,412	133,869	124,402
Central Europe(6) — Europe centrale(6).....	102	—	695	28,407	129,421	159,379	317,350	309,360
Scandinavian countries — Pays scandinaves.....	588	2,076	7,827	18,388	61,240	64,795	90,042	72,473
Other—Autres.....	305	215	169	(7)2,547	6,951	7,667	11,002	9,810
Asia—Asie.....	—	—	9,129	23,580	40,946	53,636	60,608	44,443
Other countries—Autres pays..	1,942	7,455	9,413	1,421	3,165	3,294	3,051	3,512
Percentage distribution—Répartition en pourcentage								
Total.....	(1)100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	(2)100.0
British born—Née britannique...	97.4	97.1	96.8	94.8	89.6	89.9	89.2	91.2
Canada(2).....	(1)83.3	86.0	86.7	87.0	78.0	77.7	77.8	82.5
British Isles—Îles Britanniques	13.8	10.9	9.9	7.5	11.2	11.7	11.0	8.3
British possessions(4)—Possessions britanniques(4).....	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4
Foreign born—Née à l'étranger...	2.6	2.9	3.2	5.2	10.4	10.1	10.8	8.8
United States—Etats-Unis....	1.8	1.8	1.7	2.4	4.2	4.3	3.3	2.7
Europe.....	0.8	0.9	1.1	2.3	5.6	5.2	6.9	5.7
Belgium—Belgique.....	—	—	—	—	0.1	0.2	0.2	0.1
Finland—Finlande.....	—	—	—	—	0.2	0.1	0.3	0.2
France.....	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
Germany—Allemagne.....	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.3	0.4	0.3
Greece—Grèce.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Italy—Italie.....	—	—	—	0.1	0.5	0.4	0.4	0.4
Netherlands—Pays-Bas.....	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1
Russia, Lithuania and Ukraine—Russie, Lithuanie et Ukraine.....	—	(5)0.1	0.2	(5)0.6	1.3	1.3	1.3	1.1
Central Europe(6) — Europe centrale(6).....	—	—	—	0.5	1.8	1.8	3.0	2.7
Scandinavian countries — Pays scandinaves.....	—	0.1	0.2	0.3	0.9	0.7	0.9	0.6
Other—Autres.....	—	—	—	(7)0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Asia—Asie.....	—	—	0.2	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4
Other countries—Autres pays..	—	0.2	0.2	—	—	—	—	—

(1) Not including British Columbia or Northwest Territories for which birthplace figures are not available—Non compris la Colombie-Britannique et les Territoires du Nord-Ouest pour lesquels les statistiques ne sont pas disponibles.

(2) Includes birthplace not stated—Comprend les lieux de naissance non déclarés.

(3) For information as to province of birth, see Table 21, Part II—Pour renseignements sur la province natale, voir tableau 21, Partie II.

(4) Includes persons born at sea—Comprend les personnes nées en mer.

(5) In this year Poland included with Russia—Cette année, la Pologne est comprise avec la Russie.

(6) Includes Austria, Czechoslovakia, Hungary, Yugoslavia, Poland, and Roumania—Comprend l'Autriche, la Tchécoslovaquie, la Hongrie, la Yougoslavie, la Pologne et la Roumanie.

(7) In this year Roumania included with "Other"—Cette année, la Roumanie est comprise dans "Autres".

TABLE II. PERCENTAGE INCREASE OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE, BY DECADES, FOR CANADA, 1871-1941

TABLEAU II. POURCENTAGE D'AUGMENTATION DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE, PAR DÉCENNIE, CANADA, 1871-1941

Birthplace — Lieu de naissance	1871 to—à— 1881	1881 to—à— 1891	1891 to—à— 1901	1901 to—à— 1911	1911 to—à— 1921	1921 to—à— 1931	1931 to—à— 1941
Total.....	(1)20.0	11.8	11.1	34.2	21.9	18.1	(2)10.9
British born—Née britannique.....	19.7	11.4	8.8	26.7	22.4	17.2	13.4
Canada(3).....	(1)23.6	12.6	11.5	20.3	21.6	18.1	17.6
British Isles—Îles Britanniques.....	-5.2	1.5	-15.3	98.7	27.5	11.1	-15.7
British possessions(4)—Possessions britanniques(4).....	226.9	66.5	26.2	85.1	34.5	13.8	-4.9
Foreign born—Née à l'étranger.....	30.6	23.3	81.6	170.3	18.3	2.6	-9.7
United States—États-Unis.....	20.3	4.1	58.1	137.4	23.2	-7.9	-9.3
Europe.....	36.5	37.5	133.2	222.5	13.4	55.5	-8.5
Belgium—Belgique.....	-	-	-	249.8	66.5	28.3	-13.3
Finland—Finlande.....	-	-	-	-	10.6	149.7	-19.7
France.....	50.9	22.6	47.6	121.8	9.2	-12.9	-
Germany—Allemagne.....	4.8	9.6	-1.6	45.0	-36.2	55.0	-27.3
Greece—Grèce.....	-	-	-	1,139.4	42.8	48.0	5.2
Italy—Italie.....	256.4	259.7	145.2	406.8	2.3	19.8	-5.0
Netherlands—Pays-Bas.....	-	-	-	889.1	53.0	84.2	-7.6
Russia, Lithuania and Ukraine—Russie, Lithuanie et Ukraine.....	(5)1,432.7	(5)44.6	238.7	(5)188.1	24.9	19.1	-7.1
Central Europe(6)—Europe centrale(6).....	-	-	3,987.3	355.6	23.1	99.1	-2.5
Scandinavian countries—Pays scandinaves.....	253.1	277.0	134.9	233.0	5.8	39.0	-19.5
Other—Autres.....	-29.5	-21.4	1,407.1	(7)172.9	10.3	43.5	-10.8
Asia—Asie.....	-	-	158.3	73.6	31.0	13.0	-26.7
Other countries—Autres pays.....	283.9	26.3	-84.9	122.7	4.1	-7.4	15.1

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) see footnotes (1), (2), (3), (4), (5), (6) and (7), page 164—(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) voir renvois (1), (2), (3), (4), (5), (6) et (7), page 164.

Of Canada's population of 11,506,655 in 1941, 82.5 p.c. were Canadian born, 8.7 p.c. were born in the British Isles or in British possessions, and 8.8 p.c. were born in foreign countries.

In 1871, the Canadian-born population made up 83.3 p.c. and, in 1901, 87.0 p.c. of the total population, as compared with 82.5 p.c. in 1941. Other British born, i.e., persons born in the British Isles or British possessions, comprised 14.1 p.c. of the total population in 1871, and but 8.7 p.c. in 1941. Canada's foreign-born population, which comprised but 2.6 p.c. of the total in 1871, rose to 10.8 p.c. in 1931 and declined to 8.8 p.c. in 1941.

Over the period 1901-41, the Canadian-born population doubled while the immigrant population* almost trebled. Marked divergence in the two rates of increase, however, was confined to the early part of the present century. In the 1901-11 decade, e.g., the Canadian-born population increased by 20 p.c., while the immigrant population increased by 127 p.c. In the 1911-21 decade, the increase in the Canadian born was but little below that for the immigrant population, while in the 1921-31

En 1941, le Canada compte une population de 11,506,655 dont 82.5 p. 100 sont des personnes nées au Canada, 8.7 p. 100 dans les îles Britanniques ou les possessions britanniques et 8.8 p. 100 dans des pays étrangers.

En 1871, la population née au Canada constituait 83.3 p. 100 du total contre 87.0 p. 100 en 1901 et 82.5 p. 100 en 1941. Les autres Britanniques de naissance, c.-à-d. les personnes nées dans les îles Britanniques ou les possessions britanniques comprennent 14.1 p. 100 du total en 1871 et seulement 8.7 p. 100 en 1941. La population née à l'étranger passe de 2.6 p. 100 en 1871 à 10.8 p. 100 en 1931 et redescend à 8.8 p. 100 en 1941.

De 1901 à 1941, la population indigène a doublé cependant que la population immigrée* a presque triplé. L'écart considérable entre les taux d'augmentation de ces deux groupes se limite toutefois au commencement du siècle. Par exemple, de 1901 à 1911, la population indigène augmente de 20 p. 100 tandis que la population immigrée augmente de 127 p. 100. Durant la décennie suivante, l'accroissement de la population née au Canada suit de près celui de la population immigrée. De 1921 à 1931, le pourcentage d'augmentation des natifs du

* The immigrant population, strictly speaking, includes Canadian-born persons who established residence abroad for a period of a year or more and subsequently returned to Canada to reside. The term "immigrant population" as here used is, unless otherwise stated, exclusive of returning Canadians—Strictement parlant, la population immigrée comprend des personnes nées au Canada qui ont résidé à l'étranger pendant un an ou plus et qui sont revenues au Canada pour y résider. Dans le texte présent, l'expression "population immigrée" ne comprend pas ces Canadiens de retour au pays, à moins d'indication contraire.

decade it was slightly, and in the 1931-41 decade considerably, greater. In this connection it should be remembered that most of the children of the immigrant population are born in Canada and hence increase the proportion of Canadian born in the total.

Passing now to a consideration of individual nativities, one finds that very significant shifts have taken place in the relative importance of the different sources of immigration. In 1901, three out of five immigrants were from British countries and two out of five were from foreign countries; now the ratio is about half and half. In 1901, United States-born residents of Canada slightly outnumbered Continental Europeans; in 1941, Continental Europeans outnumbered United States born by two to one. At the turn of the century, only a slight disparity existed between the proportion of immigrants from North Western and from South, Eastern, and Central Europe; in 1941 the latter outnumbered the former by more than three to one.

Thus, the net effect on our population structure of immigration, emigration, and natural increase during the present century has been a decrease in the relative importance of the British born, both Canadian and other British, and an increase in the relative importance of the foreign born, particularly of Continental Europeans, and more particularly of South, Eastern, and Central Europeans.

The great increase in the relative importance of South, Eastern, and Central Europe as a source of immigration for Canada is especially striking. The North Western Europeans are often styled the "old" immigration and the South, Eastern, and Central Europeans, the "new". In 1901, approximately 46 p.c. of European immigrants were from North Western Europe and 54 p.c. from South, Eastern, and Central Europe. In 1931, the corresponding percentages were 25 and 74, and, in 1941, they were 22 and 77. In other words, while at the beginning of the century Canada had 118 immigrants from South, Eastern and Central Europe for every 100 from North Western Europe, in 1941 there were 349 for every 100. The effect of the relatively greater increase in immigration from Continental Europe during the present century is shown graphically in Chart I.

During the 1931-41 decade, the Canadian-born population increased from 77.8 to 82.5 p.c. of the total population. The immigrant population declined both absolutely and relatively. The virtual cessation of immigration during the 1930's

Canada n'est que légèrement inférieur à celui des immigrants. Puis durant la décennie 1931-1941, le taux d'accroissement de la population indigène est beaucoup plus élevé que celui de la population immigrée. Il ne faut pas oublier que la plupart des enfants des immigrants sont nés au Canada, ce qui augmente la proportion de la population née au Canada.

L'étude de chaque lieu de naissance en particulier révèle des déplacements significatifs dans l'importance relative des différentes sources d'immigration. En 1901, trois immigrants sur cinq étaient originaires de pays britanniques et deux de pays étrangers; maintenant, chaque groupe compte pour la moitié environ. En 1901, les résidents du Canada nés aux États-Unis dépassaient légèrement les Européens continentaux; en 1941, les Européens continentaux sont deux fois plus nombreux que les personnes nées aux États-Unis. Au commencement du siècle, il n'y avait qu'une légère disproportion entre les immigrants du Nord-Ouest de l'Europe et ceux de l'Europe méridionale, orientale et centrale. En 1941, ces derniers sont plus de trois fois aussi nombreux que les premiers.

L'immigration, l'émigration et l'accroissement naturel ont donc pour résultat net au cours du présent siècle une diminution de l'importance relative de la population de naissance britannique, née au Canada ou ailleurs en territoire britannique, et une augmentation de l'importance relative de la population née à l'étranger, surtout des Européens continentaux, et plus particulièrement des immigrants du Sud, de l'Est et du Centre de l'Europe.

L'augmentation considérable de l'importance relative du Sud, de l'Est et du Centre de l'Europe, comme sources d'immigration pour le Canada, est particulièrement remarquable. Les immigrants du Nord-Ouest de l'Europe sont souvent appelés la "vieille" immigration, et ceux du Sud, de l'Est, et du Centre de l'Europe, la "nouvelle". En 1901, approximativement 46 p. 100 des immigrants européens sont originaires du Nord-Ouest de l'Europe, et 54 p. 100 du Sud, de l'Est et du Centre. En 1931, les pourcentages correspondants sont 25 et 74; en 1941, 22 et 77. Autrement dit, alors qu'au commencement du siècle le Canada comptait 118 immigrants venus de l'Europe méridionale, orientale et centrale pour chaque centaine d'immigrants du Nord-Ouest de l'Europe, en 1941 il en a 349. Le graphique I illustre les effets de l'augmentation relativement plus forte de l'immigration de l'Europe continentale au cours du siècle actuel.

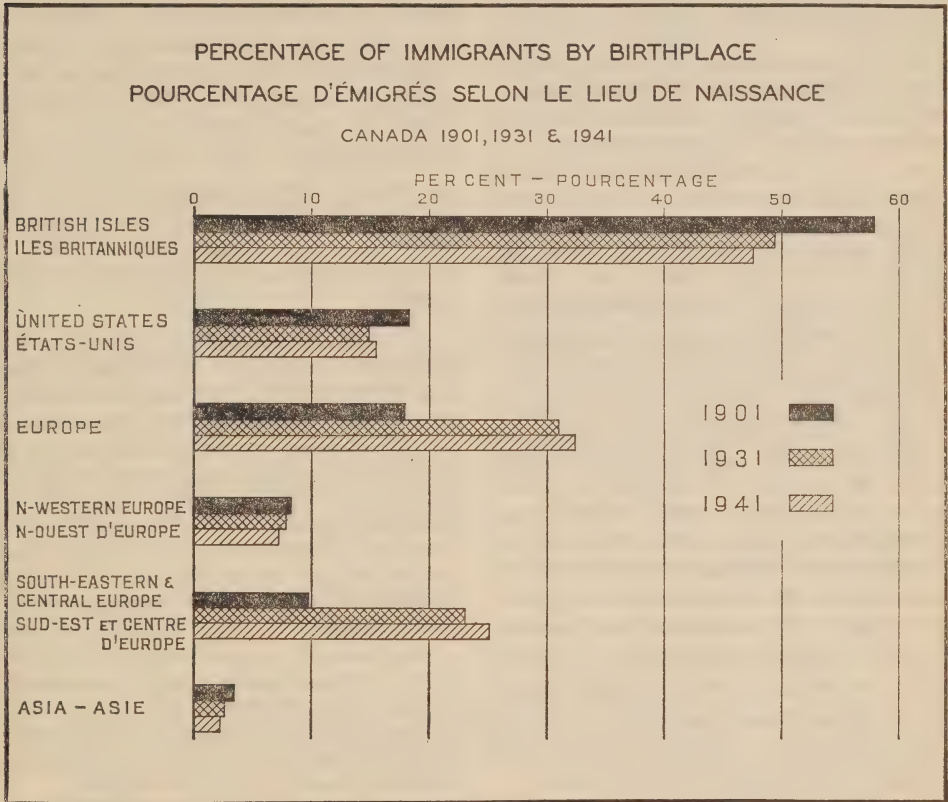
Durant la décennie 1931-1941, le pourcentage des personnes nées au Canada par rapport à la population totale passe de 77.8 à 82.5. La population immigrée recule en nombres absolus et en importance relative. L'arrêt virtuel de l'immigra-

reflected the depressed economic conditions in the earlier years, and the war in the later years of the decade. The population born in the British Isles declined by 15.7 p.c., and the United States born by 9.3 p.c. between 1931 and 1941. The number of Continental Europeans declined by 8.5 p.c. Those born in North Western European countries declined by 19.4 p.c., while those born in South, Eastern and Central Europe declined by 4.8 p.c.

tion durant la décennie commençant en 1930 reflète la dépression économique au commencement de cette période et la guerre à la fin. De 1931 à 1941, la population née dans les îles Britanniques décline de 15.7 p. 100 et celle née aux États-Unis, de 9.3 p. 100. Les Européens continentaux baissent de 8.5 p. 100. Ceux du Nord-Ouest de l'Europe diminuent de 19.4 p. 100, et ceux de l'Europe méridionale, orientale et centrale, de 4.8 p. 100.

CHART 1

GRAPHIQUE 1



Provincial Distribution of Canada's Population by Birthplace.—The structure of the population as regards nativity differs greatly in different sections of Canada. In this connection the greatest interest attaches to the various immigrant groups. Two important questions basic to any study of these groups are:—(a) How are the various nativities of the non-Canadian born distributed throughout Canada? and (b) what proportion do the various immigrant groups constitute of the population of the respective provinces? Table III provides information on both these points.

Répartition provinciale de la population canadienne selon le lieu de naissance.—La composition de la population selon la naissance varie beaucoup entre les différentes parties du Canada. A cet égard, les groupes immigrés présentent beaucoup d'intérêt. Deux questions essentielles se posent dans toute étude de ces groupes: a) Quelle est la répartition géographique des groupes de naissances diverses non canadiennes dans le pays? et b) Quelle proportion de la population respective de chaque province ces groupes immigrés forment-ils? Le tableau III fournit la réponse à ces deux questions.

British-born immigrants are most numerous in Ontario where 44.7 p.c. of all such immigrants resided in 1941. British Columbia ranked second with 18.2 p.c., Alberta third with 8.6 p.c., and Manitoba fourth with 8.3 p.c.

Ontario, too, has the largest number of foreign-born immigrants, 28 p.c. of the total living in that province in 1941. Alberta had 16.9 p.c. and Saskatchewan 16.3 p.c. Likewise, the largest proportion of United States-born immigrants (23 p.c.) resided in Ontario, while 21 p.c. were in Alberta, and 17.5 p.c. in Saskatchewan. North Western European immigrants are most numerous in Alberta which had 19.9 p.c. of all such natives in 1941, followed closely by Ontario with 19.6 p.c., Saskatchewan with 18.9 p.c., and British Columbia with 18.1 p.c. South, Eastern and Central Europeans are most numerous in Ontario where 34.3 p.c. of all such immigrants resided in 1941. Saskatchewan ranked second with 15.9 p.c.; Manitoba, third with 14.9 p.c.; and Alberta, fourth with 14.5 p.c. of the total for this group.

Of the North Western Europeans, Scandinavian-born immigrants made up about one-half in 1941. Of these, more than 80 p.c. were in provinces west of Ontario. British Columbia with 24.3 p.c. had the largest proportion; Alberta was second with 23.8 p.c.; Saskatchewan, third with 21.6 p.c.; Manitoba, with 12.3 p.c. ranked slightly below Ontario, which had 12.7 p.c. Of immigrants born in Germany, 27 p.c. were in Ontario, 22.2 p.c. in Saskatchewan, and 20.6 p.c. in Alberta. Approximately 55 p.c. of all immigrants born in Poland lived in the Prairie Provinces, and 32 p.c. resided in Ontario. Of immigrants born in Russia, 56 p.c. lived in the Prairie Provinces and 20 p.c. in Ontario. Approximately 54 p.c. of all immigrants born in Italy resided in Ontario and 23 p.c. in Quebec.

Equally or even more significant for population studies is a knowledge of the proportions which the various nativities constitute of the population of the respective provinces.

The proportion of the population which was Canadian born in 1941 ranged from 97.4 p.c. in Canada's easternmost province, Prince Edward Island, to 62.7 p.c. in British Columbia at the extreme west. Other British born constituted about one p.c. of the population of Prince Edward Island, and less than five p.c. of that of any province east of Ontario. In Ontario the proportion was 11.9 p.c.

C'est dans l'Ontario que les immigrants britanniques sont le plus nombreux; 44.7 p. 100 d'entre eux résident dans cette province en 1941, cependant que le reste se trouve surtout dans les provinces suivantes: 18.2 p. 100 en Colombie-Britannique; 8.6 p. 100 en Alberta; et 8.3 p. 100 au Manitoba.

L'Ontario se classe aussi au premier rang avec 28 p. 100 des immigrants étrangers en 1941. Viennent ensuite l'Alberta et la Saskatchewan qui ont respectivement 16.9 et 16.3 p. 100 du total de cette catégorie. Également, les immigrants américains résident surtout en Ontario, (23 p. 100), en Alberta (21 p. 100) et en Saskatchewan (17.5 p. 100). Les immigrants du Nord-Ouest de l'Europe sont répandus surtout en Alberta (19.9 p. 100), en Ontario (19.6 p. 100), en Saskatchewan (18.9 p. 100) et en Colombie-Britannique (18.1 p. 100). C'est l'Ontario qui compte le plus d'immigrants du Sud, de l'Est et du Centre de l'Europe, soit 34.3 p. 100 de leur total, cependant que la Saskatchewan en compte 15.9 p. 100, le Manitoba 14.9 p. 100 et l'Alberta 14.5 p. 100.

En 1941, les Scandinaves forment environ la moitié des immigrants du Nord-Ouest de l'Europe. Plus de 80 p. 100 de ces Scandinaves habitent les provinces à l'ouest de l'Ontario. Ils se répartissent dans ces provinces comme il suit: 24.3 p. 100 en Colombie-Britannique, la province qui en compte le plus; 23.8 p. 100 en Alberta; 21.6 p. 100 en Saskatchewan; en Alberta, ils sont un peu moins nombreux qu'en Ontario, soit 12.3 contre 12.7 p. 100. Sur les immigrants nés en Allemagne, 27 p. 100 habitent l'Ontario, 22.2 p. 100 la Saskatchewan et 20.6 p. 100 l'Alberta. Environ 55 p. 100 des immigrants nés en Pologne vivent dans les provinces des Prairies, et 32 p. 100 en Ontario. Sur les immigrants nés en Russie, 56 p. 100 résident dans les provinces des Prairies et 20 p. 100 en Ontario. Approximativement 54 p. 100 des immigrants de naissance italienne habitent l'Ontario et 23 p. 100 le Québec.

Un autre aspect auquel s'attache tout autant sinon plus de signification dans les études démographiques, c'est la proportion de personnes de chaque lieu de naissance dans la population de chaque province.

Le pourcentage de la population de naissance canadienne en 1941 varie de 97.4 p. 100 dans l'Île du Prince-Édouard, la province la plus à l'est du pays, à 62.7 p. 100 en Colombie-Britannique, à l'extrême ouest. Les autres habitants de naissance britannique constituent environ 1 p. 100 de la population de l'Île du Prince-Édouard et moins de 5 p. 100 de la population de toute province à l'est de l'Ontario. Dans l'Ontario, ce pourcentage atteint

and in Manitoba 11.3 p.c. British-born immigrants constituted a much higher proportion of the population in British Columbia (22.3 p.c.) than in any other province. In no province east of Ontario did British-born immigrants constitute a significant element in the population.

While the foreign born constitute a relatively small proportion of Canada's total population (8.8 p.c. in 1941) the variation among the different provinces in this respect is great. In the East, the proportion of the population which was foreign born ranged from 1.6 p.c. of the total population in Prince Edward Island to 7.5 p.c. in Ontario in 1941. In the West, the foreign born constituted a much higher proportion of the total population, namely, 21.6 p.c. in Alberta, 18.5 p.c. in Saskatchewan, 15.2 p.c. in Manitoba, and 15.0 p.c. in British Columbia.

In the number of United States born relative to the total population, Alberta ranked first (8.3 p.c.); Saskatchewan, second (6.1 p.c.); British Columbia, third (4.4 p.c.); and Manitoba, fourth (2.2 p.c.). Alberta had a larger proportion of her population born in North Western European countries (3.6 p.c.) than any other province, followed closely by British Columbia (3.2 p.c.), and Saskatchewan (3.1 p.c.). Manitoba had the largest proportion of South, Eastern and Central Europeans (10.4 p.c.); Alberta ranked second (9.2 p.c.); Saskatchewan, third (9.0 p.c.); and Ontario, fourth (4.6 p.c.).

Further details as to the provincial distribution of individual nationalities will be found in Table 21, Part II of this volume.

11.9; au Manitoba, 11.3. En Colombie-Britannique, les immigrants de naissance britannique sont proportionnellement beaucoup plus nombreux que dans toute autre province, soit 22.3 p. 100. Dans aucune des provinces à l'est de l'Ontario, les immigrants britanniques ne constituent un élément important de la population.

Bien que la population née à l'étranger constitue un pourcentage relativement faible du total au Canada (8.8 p. 100 en 1941), les différentes provinces offrent des variations considérables entre elles à cet égard. Dans l'Est, la population née à l'étranger varie de 1.6 p. 100 du total dans l'Île du Prince-Édouard à 7.5 p. 100 dans l'Ontario en 1941. Dans l'Ouest, elle constitue un pourcentage beaucoup plus élevé de la population totale, soit 21.6 en Alberta, 18.5 en Saskatchewan, 15.2 au Manitoba et 15.0 en Colombie-Britannique.

Relativement à la population totale, les personnes nées aux États-Unis sont proportionnellement plus nombreuses en Alberta (8.3 p. 100), puis en Saskatchewan (6.1 p. 100), ensuite en Colombie-Britannique (4.4 p. 100), et au Manitoba (2.2 p. 100). Le pourcentage de natifs du Nord-Ouest de l'Europe est plus élevé en Alberta que dans toute autre province, soit 3.6 p. 100; viennent ensuite la Colombie-Britannique avec 3.2 p. 100 et la Saskatchewan avec 3.1 p. 100. C'est le Manitoba qui a proportionnellement le plus d'immigrés du Sud, de l'Est et du Centre de l'Europe, soit 10.4 p. 100, cependant que l'Alberta se classe au deuxième rang avec 9.2 p. 100; la Saskatchewan au troisième avec 9.0 p. 100; et l'Ontario au quatrième, avec 4.6 p. 100.

Pour plus amples détails sur la répartition provinciale des lieux de naissance particuliers, voir le tableau 21, en Partie II du présent volume.

TABLE III. DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY PROVINCE FOR EACH BIRTHPLACE AND BY BIRTHPLACE FOR EACH PROVINCE, FOR CANADA, 1941

TABLEAU III. RÉPARTITION DE LA POPULATION SELON LA PROVINCE POUR CHAQUE LIEU DE NAISSANCE, ET SELON LE LIEU DE NAISSANCE POUR CHAQUE PROVINCE, CANADA, 1941

Birthplace — Lieu de naissance	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Sask- atch- ewan	Al- berta	British Col- umbia	Yukon	North- west Terri- tories
Number—Nombre												
Total.....	11,506,655	95,047	577,962	457,401	3,331,882	3,787,655	729,744	895,992	796,169	817,861	4,914	12,028
British born—Née britannique	10,491,577	93,506	562,789	447,069	3,199,824	3,503,518	619,161	730,557	624,276	695,393	3,973	11,511
Canada.....	9,487,808	92,608	537,221	436,809	3,107,939	3,054,373	536,158	657,089	537,782	513,132	3,487	11,210
Other British—Autre, bri- tannique.....	1,003,769	898	25,568	10,260	91,885	449,145	83,003	73,468	86,494	182,261	486	301
Foreign born—Née à l'étranger	1,014,133	1,540	15,126	10,313	131,743	283,780	110,523	165,395	171,846	122,409	941	517
United States—États-Unis.....	312,473	1,335	8,633	7,952	50,229	71,847	15,740	54,617	65,682	35,903	367	168
Europe.....	653,705	121	5,565	2,024	76,306	202,838	93,098	107,930	102,717	61,716	551	339
North Western Europe — Nord-Ouest d'Europe.....	144,948	100	1,871	1,045	13,353	28,454	17,192	27,405	28,809	26,137	319	263
South, Eastern and Cen- tral Europe—Sud, Est et Centre d'Europe.....	506,145	21	3,664	961	63,021	173,589	75,558	80,306	73,518	35,203	231	73
Other—Autres.....	2,612	—	30	18	432	795	348	219	390	376	1	3

CHART 2

GRAPHIQUE 2

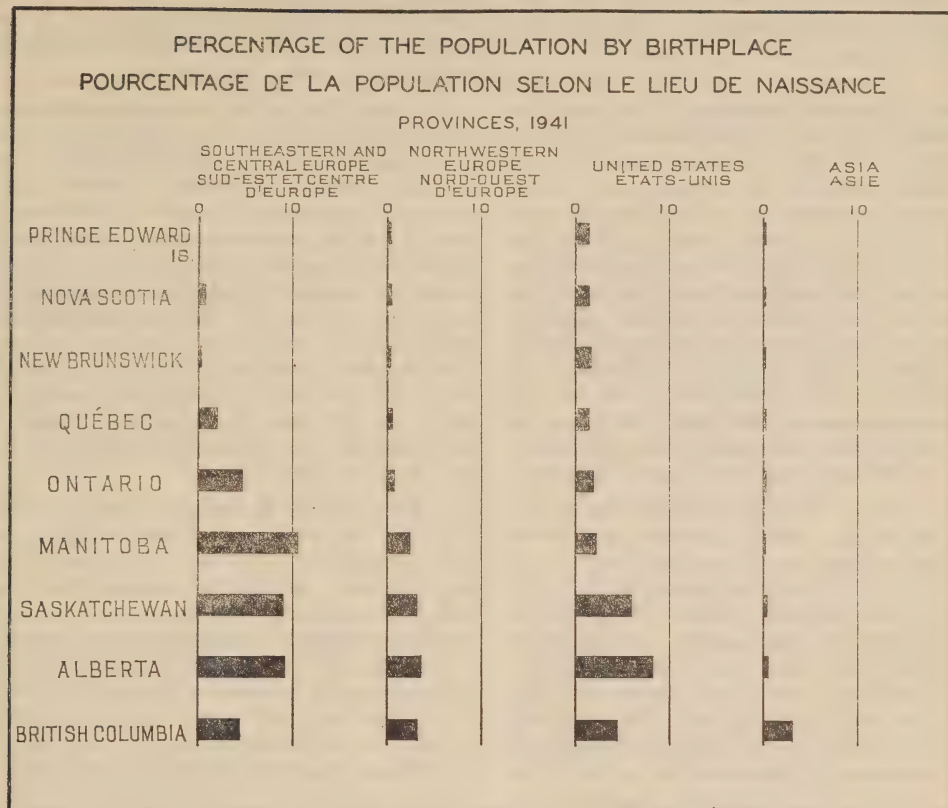


Table IV shows the percentage distribution of the population according to specified birthplace, by provinces in 1911 and in 1941. It is apparent from this table that a larger proportion of foreign immigration is finding its way to Eastern Canada, particularly into the provinces of Ontario and Quebec, while a smaller proportion is going west. The percentage of the foreign-born population living in Quebec in 1911 was 9.9, and in Ontario 19.8. In 1941, corresponding figures were 13 p.c. and 28 p.c. On the other hand, between 1911 and 1941 the proportion of the foreign-born population living in Manitoba declined from 12.7 p.c. to 10.9 p.c. Corresponding declines were, —from 21.6 p.c. to 16.3 p.c. for Saskatchewan; from 18.9 p.c. to 16.9 p.c. for Alberta; and from 14.0 p.c. to 12.1 p.c. for British Columbia.

The proportion of immigration from the British Isles going to Ontario and Quebec likewise increased between 1911 and 1941, while that to Manitoba and Saskatchewan decreased. Immigration from the

Le tableau IV donne la répartition en pourcentage de la population selon certains lieux de naissance par province, en 1911 et 1941. Il est évident d'après ce tableau qu'une forte proportion de l'immigration étrangère se dirige vers l'Est du Canada, plus particulièrement l'Ontario et le Québec, tandis qu'une plus faible proportion se dirige vers l'Ouest. Le pourcentage de la population née à l'étranger vivant dans le Québec était de 9.9 p. 100 en 1911; dans l'Ontario, 19.8 p. 100. En 1941, les chiffres correspondants sont 13 et 28 p. 100. Par contre, de 1911 à 1941, le pourcentage de la population née à l'étranger vivant au Manitoba décline de 12.7 à 10.9. Les autres provinces enregistrent des diminutions correspondantes comme il suit: en Saskatchewan, de 21.6 à 16.3 p. 100; en Alberta, de 18.9 à 16.9 p. 100; et en Colombie-Britannique, de 14.0 à 12.1 p. 100.

La proportion d'immigrés des îles Britanniques qui se dirigent vers l'Ontario et le Québec augmente également de 1911 à 1941, cependant qu'elle diminue au Manitoba et en Saskatchewan. L'immigra-

British Isles to Alberta increased slightly, while that to British Columbia showed the greatest proportional increase of all the provinces.

Table V shows the percentage of the population by specified birthplace for the provinces according to the 1911, 1921, 1931 and 1941 Censuses. In the four western provinces, the proportion of foreign born in the population has declined steadily since the early part of the present century*. In the five eastern provinces, on the other hand, the proportion of foreign born increased steadily up to and including 1931 but decreased slightly between 1931 and 1941, reflecting the small amount of immigration during that decade. The proportion of British-born immigrants in the population was, in the case of every province, lower in 1941 than in 1911, but the decline in the thirty-year period was considerably greater in the western than in the eastern provinces.

The proportion of United States born in the population of the western provinces has shown substantial declines over the last three decades. In the Maritime Provinces, the proportion of United States born has increased slightly. The proportion of North Western European-born immigrants in the population of Manitoba has declined since 1911. The same is true of Alberta and British Columbia despite a reversal of trend in 1931. The proportion of South, Eastern and Central European immigrants in the populations of Ontario and Quebec was higher in 1941 than in 1911; in Manitoba, Saskatchewan, and British Columbia it was lower; and in Alberta it was stationary. In connection with the percentages shown in Table V it should be noted that, except in periods of heavy immigration, it is natural for the proportion of immigrants in the total population to decline since natural increase is constantly raising the proportion of Canadian born (the immigrants' children born after their arrival being, of course, Canadian born).

It is noteworthy, too, that while, during the last two decades, Ontario and Quebec have received a larger proportion of foreign immigrants than formerly, the heavy immigration directed largely towards the West during the first two decades of the present century has created great differences in the nativity as well as in the ethnic composition of the population in the eastern as compared with the western parts of Canada. Whether or not these differences are accentuated by further immigration, the ethnic composition may continue to be affected as a result of differential fertility.

tion des îles Britanniques vers l'Alberta augmente légèrement; la Colombie-Britannique est la province qui enregistre la plus forte augmentation proportionnelle de cette immigration.

Le tableau V indique les pourcentages de la population selon certains lieux de naissance, par province, aux recensements de 1911, 1921, 1931 et 1941. Dans les quatre provinces de l'Ouest, la proportion de la population de naissance étrangère diminue constamment depuis le commencement du siècle actuel*. D'autre part, dans les cinq provinces de l'Est, cette proportion augmente constamment jusqu'à 1931 inclusivement; mais elle diminue légèrement de 1931 à 1941 par suite du peu d'immigration durant cette décennie. Dans chaque province, la proportion d'immigrés nés britanniques est moindre en 1941 qu'en 1911, mais cette diminution est beaucoup plus prononcée dans les provinces de l'Ouest que dans celles de l'Est.

La proportion de la population née aux États-Unis dans les provinces de l'Ouest enregistre une baisse marquée au cours des trois dernières décennies, cependant que dans les provinces Maritimes, cette proportion augmente légèrement. Le pourcentage d'immigrés du Nord-Ouest de l'Europe dans la population du Manitoba diminue depuis 1911. Le même phénomène se produit en Alberta et en Colombie-Britannique malgré un revirement de tendance en 1931. La proportion d'immigrés du Sud, de l'Est et du Centre de l'Europe dans les populations de l'Ontario et du Québec est plus forte en 1941 qu'en 1911; au Manitoba, en Saskatchewan et en Colombie-Britannique, elle est moindre; en Alberta, elle ne change pas. Relativement aux pourcentages du tableau V, notons que, sauf durant les périodes d'immigration massive, il est naturel que la proportion d'immigrés par rapport à la population totale diminue, vu que l'accroissement naturel augmente constamment la proportion de natifs du Canada (les enfants d'immigrés nés après leur arrivée sont naturellement nés canadiens).

Il faut remarquer aussi que, bien que durant les derniers vingt ans, l'Ontario et le Québec aient reçu une plus forte proportion d'immigrés étrangers qu'antérieurement, l'immigration massive, se dirigeant principalement vers l'Ouest durant les deux premières décennies du 20^e siècle, a produit de grandes différences tant dans la naissance que dans la composition ethnique de la population de l'Est comparativement à celle de l'Ouest du Canada. Que l'immigration future accentue ces différences ou non, la composition ethnique peut continuer d'être modifiée par la différence dans les taux de fertilité.

* Manitoba showed a reversal of trend in 1931 but the increase was so small as to be almost negligible—Une tendance contraire se manifeste au Manitoba en 1931, mais l'augmentation est tellement petite qu'elle est presque négligeable.

TABLE IV. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE, BY PROVINCE, FOR CANADA, 1911 AND 1941

TABLEAU IV. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE, PAR PROVINCE, CANADA, 1911 ET 1941

Birthplace Lieu de naissance	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunsw- wick	Québec	Ont- ario	Mani- toba	Sask- atch- ewan	Al- berta	British Col- umbia	Yukon	North- west Terri- tories
1911												
Total.....	100-0	1-3	6-8	4-9	27-8	35-0	6-3	6-8	5-2	5-5	0-1	0-3
Canadian born—Née au Canada....	100-0	1-6	8-1	5-9	33-0	35-9	4-7	4-4	2-9	3-0	0-1	0-3
British Isles—Iles Britanniques....	100-0	0-2	2-0	1-1	8-7	44-4	11-5	9-8	8-4	13-7	0-2	—
British possessions — Possessions britanniques.....	100-0	0-8	29-9	2-8	10-2	17-4	3-4	2-9	4-8	25-5	0-5	1-8
Foreign born—Née à l'étranger.....	100-0	0-1	1-5	1-1	9-9	19-8	12-7	21-6	18-9	14-0	0-4	—
United States—Etats-Unis.....	100-0	0-3	1-6	1-9	9-8	18-3	5-4	22-9	26-8	12-4	0-6	—
Europe.....	100-0	—	1-3	0-5	10-2	21-5	19-3	22-5	14-5	9-9	0-3	—
North Western Europe—Nord- Ouest de l'Europe.....	100-0	—	1-4	0-7	8-0	18-6	16-5	22-5	18-3	13-3	0-6	0-1
South, Eastern and Central Europe—Sud, Est et Centre de l'Europe.....	100-0	—	1-2	0-4	11-2	22-9	20-7	22-8	12-8	7-9	0-1	—
Asia—Asie.....	100-0	0-1	1-3	0-6	6-9	13-2	2-7	3-7	5-4	65-9	0-2	—
1941												
Total.....	100-0	0-8	5-0	4-0	29-0	32-9	6-3	7-8	6-9	7-1	0-1	0-1
Canadian born—Née au Canada....	100-0	1-0	5-7	4-6	32-8	32-2	5-6	6-9	5-7	5-4	—	0-1
British Isles—Iles Britanniques....	100-0	0-1	1-4	0-9	8-9	45-5	8-5	7-6	8-8	18-2	0-1	—
British possessions — Possessions britanniques.....	100-0	0-5	28-3	2-9	15-6	27-4	2-4	2-1	3-7	16-9	0-1	0-1
Foreign born—Née à l'étranger.....	100-0	0-2	1-5	1-0	13-0	28-0	10-9	16-3	16-9	12-1	0-1	—
United States—Etats-Unis.....	100-0	0-4	2-8	2-5	16-1	23-0	5-0	17-5	21-0	11-5	0-1	0-1
Europe.....	100-0	—	0-9	0-3	11-8	31-0	14-2	16-5	15-7	9-4	0-1	0-1
North Western Europe—Nord- Ouest de l'Europe.....	100-0	0-1	1-3	0-7	9-2	19-6	11-9	18-9	19-9	18-0	0-2	0-2
South, Eastern and Central Europe—Sud, Est et Centre de l'Europe.....	100-0	—	0-7	0-2	12-5	34-3	14-9	15-9	14-5	7-0	—	—
Asia—Asie.....	100-0	0-2	1-5	0-7	8-9	18-3	2-9	5-8	7-1	54-6	—	—

TABLE V. PERCENTAGES OF THE POPULATION BY BIRTHPLACE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1911-1941

TABLEAU V. POURCENTAGES DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE, CANADA ET PROVINCES, 1911-1941

(Arranged according to rank in 1941—Disposé selon le rang en 1941)

Province	Country of birth Pays de naissance				Province	Country of birth Pays de naissance			
	1911	1921	1931	1941		1911	1921	1931	1941
Canada					British Isles and possessions Iles Britanniques et possessions britanniques				
CANADA.....	78-0	77-8	77-8	82-5	CANADA.....	11-6	12-1	11-4	8-7
Prince Edward Island.....	97-3	97-3	96-8	97-4	British Columbia.....	30-1	30-6	27-3	22-3
New Brunswick.....	94-8	94-5	94-0	95-5	Ontario.....	14-2	15-7	15-3	11-9
Québec.....	92-7	92-0	91-2	93-3	Manitoba.....	20-6	18-5	15-2	11-3
Nova Scotia.....	92-6	91-7	91-9	93-0	Alberta.....	18-6	16-9	14-9	10-9
Ontario.....	79-9	78-1	76-6	80-6	Saskatchewan.....	16-5	13-2	11-0	8-2
Manitoba.....	58-6	63-6	66-2	73-5	Nova Scotia.....	5-1	5-6	5-3	4-4
Saskatchewan.....	50-5	60-4	65-4	73-3	Québec.....	3-6	3-8	3-9	2-7
Alberta.....	43-3	53-6	58-2	67-5	New Brunswick.....	2-9	2-8	3-1	2-2
British Columbia.....	43-1	50-3	54-0	62-7	Prince Edward Island.....	1-7	1-2	1-3	1-0

TABLE V. PERCENTAGES OF THE POPULATION BY BIRTHPLACE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1911-1941—*Con.*
TABLEAU V. POURCENTAGES DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE, CANADA ET PROVINCES, 1911-1941—*fin*
(Arranged according to rank in 1941—Disposé selon le rang en 1941)

Province	Country of birth Pays de naissance				Province	Country of birth Pays de naissance				
	1911	1921	1931	1941		1911	1921	1931	1941	
CANADA.....	Foreign countries — Pays étrangers				CANADA.....	South, Eastern and Central Europe — Sud, Est et Centre de l'Europe				
	10.4	10.1	10.8	8.8		3.7	3.7	5.1	4.4	
	Alberta.....	38.1	29.6	26.9						21.6
	Saskatchewan.....	33.0	26.3	23.6						18.5
	Manitoba.....	20.7	17.9	18.6						15.2
	British Columbia.....	26.8	19.0	18.7						15.0
	Ontario.....	5.9	6.2	8.1						7.5
	Québec.....	3.7	4.2	4.9						3.9
	Nova Scotia.....	2.2	2.7	2.9						2.6
	New Brunswick.....	2.3	2.8	2.9						2.3
	Prince Edward Island.....	1.0	1.5	1.9						1.6
CANADA.....	United States — Etats-Unis				CANADA.....	Asia Asie				
	4.2	4.3	3.3	2.7		0.6	0.6	0.6	0.4	
	Alberta.....	21.7	17.0	10.8						8.3
	Saskatchewan.....	14.1	11.6	7.9						6.1
	British Columbia.....	9.6	6.7	5.0						4.4
	Manitoba.....	3.5	3.6	2.6						2.2
	Ontario.....	2.2	2.4	2.1						1.9
	New Brunswick.....	1.6	2.1	2.2						1.8
	Québec.....	1.5	1.8	1.7						1.5
	Nova Scotia.....	1.0	1.3	1.4						1.5
	Prince Edward Island.....	0.9	1.4	1.6						1.4
CANADA.....	North Western Europe — Nord-Ouest de l'Europe				CANADA.....	0.6				
	1.8	1.5	1.7	1.3		6.9	6.2	5.2	3.0	
	Alberta.....	6.4	4.5	5.1						3.6
	British Columbia.....	4.4	2.9	4.0						3.2
	Saskatchewan.....	6.0	4.3	4.3						3.1
	Manitoba.....	4.7	3.5	3.3						2.4
	Ontario.....	1.0	0.7	1.0						0.8
	Québec.....	0.3	0.5	0.6						0.4
	Nova Scotia.....	0.4	0.4	0.4						0.3
	New Brunswick.....	0.3	0.3	0.3						0.2
	Prince Edward Island.....	—	0.4	0.2						0.1
CANADA.....	0.6				CANADA.....	0.6				
	1.8	1.5	1.7	1.3		6.9	6.2	5.2	3.0	
	Alberta.....	6.4	4.5	5.1						3.6
	British Columbia.....	4.4	2.9	4.0						3.2
	Saskatchewan.....	6.0	4.3	4.3						3.1
	Manitoba.....	4.7	3.5	3.3						2.4
	Ontario.....	1.0	0.7	1.0						0.8
	Québec.....	0.3	0.5	0.6						0.4
	Nova Scotia.....	0.4	0.4	0.4						0.3
	New Brunswick.....	0.3	0.3	0.3						0.2
	Prince Edward Island.....	—	0.4	0.2						0.1
CANADA.....	0.6				CANADA.....	0.6				
	1.8	1.5	1.7	1.3		6.9	6.2	5.2	3.0	
	Alberta.....	6.4	4.5	5.1						3.6
	British Columbia.....	4.4	2.9	4.0						3.2
	Saskatchewan.....	6.0	4.3	4.3						3.1
	Manitoba.....	4.7	3.5	3.3						2.4
	Ontario.....	1.0	0.7	1.0						0.8
	Québec.....	0.3	0.5	0.6						0.4
	Nova Scotia.....	0.4	0.4	0.4						0.3
	New Brunswick.....	0.3	0.3	0.3						0.2
	Prince Edward Island.....	—	0.4	0.2						0.1
CANADA.....	0.6				CANADA.....	0.6				
	1.8	1.5	1.7	1.3		6.9	6.2	5.2	3.0	
	Alberta.....	6.4	4.5	5.1						
	British Columbia.....	4.4	2.9	4.0						
	Saskatchewan.....	6.0	4.3	4.3						
	Manitoba.....	4.7	3.5	3.3						

Of foreign-born immigrants, the Asiatics were the most urban of the broad nativity groups (70.9 p.c.) followed by South Americans (64.4 p.c.), Continental Europeans (51.5 p.c.), and United States born (51.3 p.c.). United States-born immigrants were slightly less urban than the Canadian-born population, as also were Continental Europeans as a whole. The separate nativities of Continental Europeans, however, showed marked variation in this respect. Immigrants born in Greece had the highest proportion urban (91.4 p.c.). Italian-born immigrants ranked second (79.4 p.c.). Scandinavian-born immigrants, on the other hand, show a marked preference for rural life. Of these, the percentages rural in 1941 were: for Norwegian-born immigrants, 66.8; Swedish, 66.0; and Danish, 59.0. Germanic immigrants, too, show a marked preference for rural life, though to a lesser extent than the Scandinavians. Netherlands-born immigrants were 59.1 p.c., Belgians, 58.1 p.c., and Germans, 57.7 p.c. rural, according to the 1941 Census. Chinese-born immigrants were 76.1 p.c. urban in 1941, while the Japanese were but 46.6 p.c. urban.

Approximately 29 p.c. of the Canadian-born population lived in cities of 30,000 and over in 1941. For immigrants born in the British Isles the similar proportion was 48.2 p.c.; for United States born, 27.9 p.c.; for Continental Europeans, 36.0 p.c.; and for Asiatics, 48.9 p.c. The immigrant groups which showed the greatest preference for large cities were those born in Greece, Turkey, Armenia, Lithuania, Syria, Spain, Italy, and Bulgaria. The tendency to avoid large cities was most marked in the case of Norwegian- and Swedish-born immigrants.

For practically every country of birth the percentage of females living in urban areas exceeds the percentage of males. The difference between the sexes in this respect is somewhat greater for the foreign born than for the Canadian born, and greater for South, Eastern and Central Europeans than for North Western Europeans. The tendency for immigrant females to congregate in urban centres is due mainly to the greater employment opportunities which are there available to them.

Parmi les immigrants étrangers, ce sont les Asiatiques qui forment le groupe le plus urbain parmi les grands groupes de la population basés sur la naissance, (70.9 p. 100). Viennent ensuite les Sud-Américains (64.4 p. 100), les Européens continentaux (51.5 p. 100), puis les natifs des États-Unis (51.3 p. 100). Les immigrants nés aux États-Unis sont légèrement moins urbains que les personnes nées au Canada; il en est de même des Européens continentaux pris comme groupe. Sur ce point, il y a cependant des différences prononcées en ce qui concerne les lieux de naissance particuliers des Européens continentaux. Les immigrants nés en Grèce sont les plus urbains (91.4 p. 100); les Italiens viennent en deuxième lieu (79.4 p. 100). D'autre part, les immigrants scandinaves préfèrent nettement la vie rurale. Chez ces derniers, les pourcentages de la population rurale sont les suivants en 1941: Norvégiens, 66.8 p. 100; Suédois, 66.0 p. 100; et Danois, 59.0 p. 100. Les immigrants germaniques préfèrent aussi la vie rurale, mais moins que les Scandinaves. Au recensement de 1941, les proportions de la population rurale parmi eux s'établissent comme il suit: Hollandais, 59.1 p. 100; Belges, 58.1 p. 100; et Allemands, 57.7 p. 100. Chez les immigrants chinois, 76.1 p. 100 habitent les centres urbains, tandis que chez les Japonais, le pourcentage n'est que de 46.6.

Environ 29 p. 100 de la population indigène canadienne habite dans les villes de 30,000 et plus en 1941. Dans le cas des immigrants des îles Britanniques, le pourcentage correspondant est de 48.2; chez les immigrants américains, il est de 27.9 p. 100; chez les Européens continentaux, 36 p. 100; et chez les Asiatiques, 48.9 p. 100. Les immigrants qui préfèrent le plus les grandes villes sont les natifs de Grèce, de Turquie, d'Arménie, de Lithuanie, de Syrie, d'Espagne, d'Italie et de Bulgarie. La tendance à éviter les grandes villes se remarque le plus chez les immigrants norvégiens et suédois.

Pour presque tous les pays de naissance, le pourcentage de femmes qui résident dans les centres urbains dépasse celui des hommes. Sur ce point, l'écart entre les sexes est plus grand pour les étrangers que pour les natifs du Canada, et plus grand pour les immigrants du Sud, de l'Est et du Centre de l'Europe que pour ceux du Nord-Ouest européen. La préférence des femmes immigrées pour les centres urbains est attribuable surtout aux meilleures occasions d'emploi.

The proportion urban of the population of certain broad birthplace groups is shown graphically in Chart 3.

Le graphique 3 donne la proportion urbaine de certains grands groupes de la population basés sur la naissance.

CHART 3

GRAPHIQUE 3

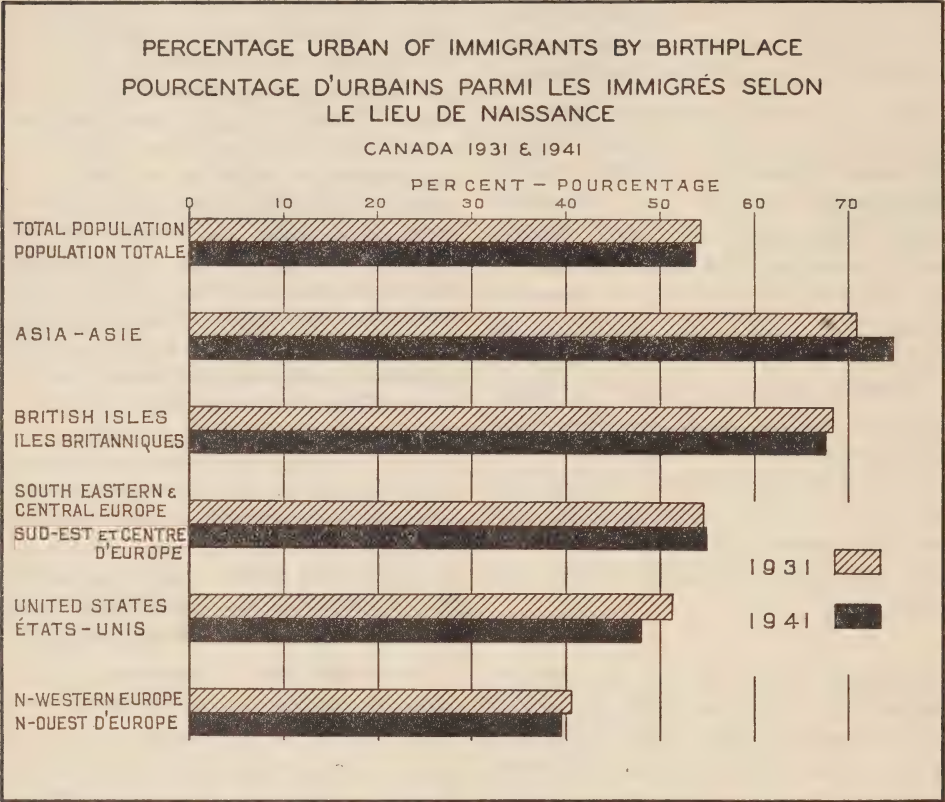


TABLE VI. PERCENTAGE RURAL AND URBAN OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE AND SEX, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VI. POURCENTAGE DE LA POPULATION RURALE ET URBAINE, SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, CANADA, 1941

Birthplace Lieu de naissance	Population			Percentage—Pourcentage								
				Rural Rurale			Urban—Urbaîne					
							Total—Totale			Cities, 30,000 and over Cités de 30,000 et plus		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
Total.....	11,506,655	5,900,536	5,606,119	45.7	47.8	43.4	54.3	52.2	56.6	31.1	29.6	32.6
Canadian born—Née au Canada....	9,437,808	4,794,439	4,693,369	47.0	49.2	44.7	53.0	50.8	55.3	28.9	27.4	30.5
Other British born—Autre née britannique												
British Isles—Iles Britanniques....	960,125	505,396	454,729	31.6	33.6	29.4	68.4	66.4	70.6	48.2	46.2	50.5
British Possessions — Possessions britanniques.....	43,644	22,027	21,617	23.8	25.9	21.7	76.2	74.1	78.3	44.6	45.3	48.5
Foreign born—Née à l'étranger....	1,014,133	577,906	436,227	47.7	49.7	45.0	52.3	50.3	55.0	34.0	32.6	36.0
United States—Etats-Unis.....	312,473	152,985	159,488	48.7	53.4	44.2	51.3	46.6	55.8	27.9	24.7	31.0
Europe.....	653,705	386,205	267,500	48.5	50.3	45.9	51.5	49.7	54.1	36.0	34.1	38.5
Austria—Autriche.....	50,713	29,221	21,492	55.2	56.8	53.1	44.8	43.2	46.9	28.2	26.7	30.3
Belgium—Belgique.....	14,773	8,255	6,518	58.1	60.5	55.2	41.9	39.5	44.8	21.2	19.4	23.6
Bulgaria—Bulgarie.....	1,182	907	275	27.5	28.1	25.5	72.5	71.9	74.5	51.2	48.8	55.6

TABLE VI. PERCENTAGE RURAL AND URBAN OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE AND SEX, FOR CANADA, 1941—*Con.*TABLEAU VI. POURCENTAGE DE LA POPULATION RURALE ET URBAINE, SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, CANADA, 1941—*fin*

Birthplace — Lieu de naissance	Population			Percentage—Pourcentage								
				Rural — Rurale			Urban—Urbaine					
							Total—Totale			Cities, 30,000 and over Cités de 30,000 et plus		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
Foreign born— <i>Con.</i> —Née à l'étran- ger— <i>fin.</i>												
Europe— <i>Con.</i> — <i>fin</i>												
Czechoslovakia—												
Tchécoslovaquie.....	25,564	15,530	10,034	50.4	49.9	51.3	49.6	50.1	48.7	32.0	32.5	31.2
Denmark—Danemark.....	13,974	9,865	4,109	59.0	60.5	55.5	41.0	39.5	44.5	26.0	24.8	28.7
Finland—Finlande.....	24,387	14,140	10,247	55.5	61.0	47.8	44.5	39.0	52.2	23.2	19.3	28.7
France.....	13,795	7,166	6,629	43.0	47.9	37.6	57.0	52.1	62.4	37.0	33.2	41.0
Germany—Allemagne.....	28,479	17,096	11,383	57.7	60.0	54.2	42.3	40.0	45.8	26.3	25.0	28.3
Greece—Grèce.....	5,871	4,225	1,646	8.6	8.9	7.9	91.4	91.1	92.1	75.9	75.0	78.3
Hungary—Hongrie.....	31,813	19,070	12,743	48.1	49.2	46.6	51.9	50.8	53.4	33.2	32.7	33.9
Iceland—Islande.....	4,425	2,170	2,255	51.2	57.7	45.0	48.8	42.3	55.0	29.0	24.0	33.9
Italy—Italie.....	40,432	25,201	15,231	20.6	21.9	18.3	79.4	78.1	81.7	52.3	51.3	54.0
Lithuania—Lithuanie.....	6,804	4,111	2,693	26.9	31.1	20.6	73.1	68.9	79.4	60.3	55.5	67.7
Netherlands—Pays-Bas.....	9,923	6,208	3,715	59.1	60.1	57.3	40.9	39.9	42.7	25.3	24.6	26.5
Norway—Norvège.....	26,914	17,845	9,069	66.8	68.6	63.3	33.2	31.4	36.7	16.0	15.1	17.8
Poland—Pologne.....	155,400	87,735	67,665	47.1	48.4	45.4	52.9	51.6	54.6	40.9	39.3	43.0
Roumania—Roumanie.....	28,454	16,813	11,641	42.9	44.4	40.7	57.1	55.6	59.3	43.7	41.4	47.0
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	117,598	65,063	52,535	47.6	49.2	45.6	52.4	50.8	54.4	40.4	38.6	42.6
Spain—Espagne.....	511	351	160	23.5	25.6	18.8	76.5	74.4	81.2	53.8	52.4	56.9
Sweden—Suède.....	27,160	18,510	8,650	66.0	68.0	61.7	34.0	32.0	38.3	18.2	17.2	20.4
Switzerland—Suisse.....	5,505	3,619	1,885	50.5	51.9	47.8	49.5	48.1	52.2	34.2	33.0	36.5
Yugoslavia—Yougoslavie.....	17,416	11,602	5,814	43.7	45.3	40.4	56.3	54.7	59.6	37.0	34.9	41.1
Other—Autres.....	2,612	1,502	1,110	44.6	47.7	40.5	55.4	52.3	59.5	44.0	40.6	49.5
Asia—Asie.....	44,443	36,922	7,521	29.1	28.5	32.2	70.9	71.5	67.8	48.9	48.2	51.9
Armenia—Arménie.....	528	331	197	18.6	22.1	12.7	81.4	77.9	87.3	64.0	60.1	70.6
China—Chine.....	29,095	27,669	1,426	23.9	24.0	22.3	76.1	76.0	77.7	50.4	50.0	59.3
Japan—Japon.....	9,462	5,822	3,640	53.4	56.1	49.0	46.6	43.9	51.0	39.3	36.9	43.2
Syria—Syrie.....	3,577	2,057	1,520	14.3	17.0	10.5	85.7	83.0	89.5	53.9	50.4	58.7
Turkey—Turquie.....	1,093	643	450	14.6	16.0	12.7	85.4	84.0	87.3	65.3	64.4	66.7
Other—Autres.....	688	400	288	25.3	24.0	27.1	74.7	76.0	72.9	61.2	50.0	52.8
South America—Amérique du Sud	1,472	756	716	35.6	38.1	33.0	64.4	61.9	67.0	42.9	41.7	44.1
Other countries—Autres pays.....	2,040	1,038	1,002	36.3	38.2	34.4	63.7	61.8	65.6	43.6	42.1	45.1
Not stated—Non déclaré.....	945	768	177	44.1	49.5	20.9	55.9	50.5	79.1	31.7	29.0	43.5

TABLE VII. PERCENTAGE OF THE POPULATION, RURAL AND URBAN, BY BIRTHPLACE AND SEX, FOR CANADA, 1921-1941

TABLEAU VII. POURCENTAGE DE LA POPULATION, RURALE ET URBAINE, SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, CANADA, 1921-1941

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe		1921		1931		1941	
		Population	Percentage — Pourcentage	Population	Percentage — Pourcentage	Population	Percentage — Pourcentage
			Rural — Rurale		Rural — Rurale		Rural — Rurale
			Urban — Urbaine		Urban — Urbaine		Urban — Urbaine
Total.....	T.	8,787,949	50.5	10,376,786	46.3	11,506,655	45.7
	M.	4,529,643	52.6	5,374,541	48.4	5,900,536	47.8
	F.	4,258,306	48.2	5,002,245	44.0	5,606,119	43.4
Canadian born—Née au Canada	T.	6,832,224	52.4	8,069,261	48.0	9,487,808	47.0
	M.	3,443,109	54.6	4,076,001	50.2	4,794,439	49.2
	F.	3,389,115	50.3	3,993,260	45.8	4,693,369	44.7
Other British born—Autre née britannique.....	T.	1,065,448	34.7	1,184,830	32.1	1,003,769	31.3
	M.	567,068	37.4	631,411	34.9	527,423	33.3
	F.	498,380	31.7	553,419	28.9	476,346	29.0
Foreign born—Née à l'étranger.	T.	890,277	54.3	1,122,695	48.6	1,014,133	47.7
	M.	519,466	56.1	667,129	50.0	577,906	49.7
	F.	370,811	51.8	455,566	46.5	436,227	45.0

Increasing urbanization has characterized both the Canadian-born and the immigrant populations. The proportion of the Canadian born reported as living in urban districts was 47·6 p.c. in 1921, 52·0 p.c. in 1931, and 53·0 p.c. in 1941. Corresponding proportions for British-born immigrants were 65·3 p.c., 67·9 p.c., and 68·7 p.c., and for the foreign born, 45·7 p.c., 51·4 p.c., and 52·3 p.c. (See Table VII.)

The foreign born were more urban than the Canadian born in the six eastern provinces and less urban in the three western provinces in 1941. The British Isles born were more urban than the Canadian born in all the provinces. The United States born were more urban than the Canadian born in New Brunswick, Quebec, Ontario, and Manitoba.

TABLE VIII. PERCENTAGE URBAN OF THE POPULATION BY BIRTHPLACE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941
TABLEAU VIII. POURCENTAGES D'URBAINS PARMI LA POPULATION, SELON LE LIEU DE NAISSANCE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Total population — Population totale	Canadian born — Née au Canada	British Isles born — Née dans les îles Britanniques	Foreign born — Née à l'étranger	United States born — Née aux États-Unis
CANADA.....	54·3	53·0	68·4	52·3	51·3
Prince Edward Island.....	25·6	25·3	45·0	28·9	24·3
Nova Scotia.....	46·3	44·7	65·4	57·4	44·1
New Brunswick.....	31·4	30·8	43·0	41·5	38·4
Québec.....	63·3	61·4	93·6	88·2	77·6
Ontario.....	61·7	59·3	73·6	69·1	70·4
Manitoba.....	44·1	41·0	61·5	46·3	47·7
Saskatchewan.....	32·9	32·4	49·2	27·6	30·5
Alberta.....	38·5	38·5	57·8	28·9	32·3
British Columbia.....	54·2	53·4	61·1	47·6	50·1

SEX, AGE, AND CONJUGAL CONDITION

Sex.—There are decided differences in the sex ratio of the various nativities in Canada. These sex differences throw some light on the differing behaviour of immigrant peoples in respect of permanency of residence in Canada, conjugal condition, intermarriage, and other social phenomena.

Certain peoples tend to migrate as family groups; in such cases the distribution is more or less evenly balanced. With others, the immigrants are largely unattached males who swell the large single floating population of the country and tend to create or intensify various social problems.

There were 105 males to every 100 females in Canada in 1941. Among the Canadian born there were 102 males to every 100 females. For British-born immigrants the corresponding figure was 111,

L'urbanisation croissante caractérise la population tant indigène qu'immigrée. En 1921, 47·6 p. 100 des natifs du Canada vivent dans des districts urbains; en 1931, 52·0 p. 100; et en 1941, 53·0 p. 100. Les pourcentages correspondants sont de 65·3, 67·9 et 68·7 p. 100 chez les immigrés nés britanniques; chez les immigrés nés à l'étranger, ils sont de 45·7, 51·4 et 52·3 p. 100 (voir tableau VII).

En 1941, les natifs de l'étranger sont plus urbains que ceux du Canada dans les six provinces de l'Est et moins urbains dans les trois provinces de l'Ouest. Dans toutes les provinces, les immigrés des îles Britanniques sont plus urbains que les natifs du Canada. Les immigrés nés aux États-Unis sont plus urbains que les personnes nées au Canada dans le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et le Manitoba.

SEXE, ÂGE ET ÉTAT CONJUGAL

Sexe.—Dans la population canadienne, il y a des différences marquées dans la répartition entre les sexes selon la naissance. Ces différences aident à comprendre les attitudes différentes des races immigrées en ce qui concerne la permanence de la résidence au Canada, l'état conjugal, le mariage mixte et autres phénomènes sociaux.

Certaines races tendent à émigrer par familles; alors la répartition selon le sexe est plus ou moins balancée. Chez d'autres, les immigrants sont principalement des hommes sans attaches qui viennent grossir la nombreuse population célibataire flottante du pays, ce qui tend à créer ou à intensifier différents problèmes sociaux.

En 1941, le Canada compte 105 hommes par 100 femmes. Parmi la population née au Canada, la proportion est de 102 hommes par 100 femmes. Chez les immigrés britanniques, le chiffre correspon-

and for the foreign born it was 132. Thus, the percentage surplus of males among British-born immigrants was more than five times, and among the foreign born more than fifteen times that for the Canadian born.

Among the foreign born, the Asiatics had the greatest surplus of males with that for China particularly high (19 males to every female). Among Continental Europeans, immigrants born in Bulgaria, with more than three males to every female, showed the highest surplus of males in 1941. For South, Eastern and Central Europeans as a whole, however, the surplus of males was considerably lower than for North Western Europeans as a whole (139 males to every 100 females for the former, and 167 to every 100 for the latter). In the North Western European group, the surplus of males among immigrants born in Scandinavian countries was particularly high. Immigrants born in the United States showed a small surplus of females over males, as also did those born in Iceland.

When the comparisons are confined to the population 20 years of age and over, the disparity in the sex ratio is still more marked. For the foreign born as a whole the surplus of males in 1941 was almost eighteen times that for the Canadian born. Among North Western Europeans 20 years and over there were 171 males to every 100 females; among South, Eastern and Central Europeans, 142 to every 100. It is noteworthy that, whereas in the early part of the century the surplus of males was greatest at the young adult ages, it is now, in the case of most nativities, greatest in the middle or even older age groups. In 1941, the greatest surplus of males for the Canadian-born, the other British-born, and the foreign-born populations was in the 55-59 year age group.

The surplus of males tends to be greater in rural than in urban areas. Among the Canadian born there were 112 males to every 100 females in rural areas in 1941, while in urban areas there were 94 males to every 100 females. Among the foreign born there were 146 males to every 100 females in rural, and 121 to every 100 in urban areas. For North Western Europeans, males per 100 females numbered 190 in rural and 140 in urban areas; for South, Eastern and Central Europeans, comparable figures are 148 and 131. For immigrants born in Sweden the number of males to every 100

dant est de 111 hommes; chez les personnes nées à l'étranger, il est de 132. L'excédent proportionnel d'hommes est donc plus de 5 fois plus élevé chez les immigrants britanniques que chez les natifs du Canada. Chez les immigrants étrangers, il est plus de 15 fois plus élevé.

Parmi la population née à l'étranger, ce sont les Asiatiques qui ont le plus fort excédent d'hommes; celui des Chinois est remarquablement élevé, 19 hommes pour chaque femme. Parmi les immigrants de l'Europe continentale, ce sont les Bulgares qui ont le plus fort excédent d'hommes, soit plus de trois hommes pour chaque femme. Dans l'ensemble cependant, les immigrants du Sud, de l'Est et du Centre de l'Europe ont un excédent d'hommes beaucoup moindre que les immigrants du Nord-Ouest de l'Europe pris globalement (139 hommes par 100 femmes dans le premier cas; et 167 dans le second). Dans le groupe du Nord-Ouest de l'Europe, les immigrants scandinaves ont le plus fort excédent d'hommes. Les immigrants nés aux États-Unis ont un léger surplus de femmes, de même que les immigrants d'Islande.

Si les comparaisons se limitent à la population âgée de 20 ans et plus, la disparité entre les sexes ressort encore davantage. En 1941, l'excédent d'hommes parmi la population née à l'étranger prise dans l'ensemble est presque 18 fois plus élevé qu'il ne l'est parmi la population native. Les immigrants du Nord-Ouest de l'Europe, âgés de 20 ans et plus, comptent 171 hommes par 100 femmes; ceux du Sud, de l'Est et du Centre de l'Europe, en comptent 142. Alors que, au commencement du siècle, les plus forts excédents d'hommes se trouvaient surtout dans les groupes d'âge des jeunes adultes, ce sont maintenant dans les groupes d'âge mûr et même plus avancé que les hommes l'emportent le plus, pour presque tous les lieux de naissance. En 1941, c'est le groupe d'âge de 55-59 ans qui compte le plus fort excédent d'hommes chez les natifs du Canada, chez les immigrants nés britanniques et chez les immigrants nés à l'étranger.

L'excédent d'hommes tend à être plus grand dans les régions rurales que dans les régions urbaines. En 1941, la population née au Canada compte 112 hommes par 100 femmes dans les régions rurales, mais seulement 94 hommes par 100 femmes dans les régions urbaines. La population née à l'étranger compte 146 hommes par 100 femmes dans les régions rurales, et 121 par 100 dans les régions urbaines. Chez les immigrants du Nord-Ouest de l'Europe, il y a 190 hommes par 100 femmes dans les régions rurales, et 140 dans les régions urbaines. Les chiffres correspondants sont de 148 et 131 pour les immigrants du Sud, de l'Est et du Centre de l'Europe. Parmi les immigrants suédois, les hommes sont dans la propor-

females was 236 in rural areas and 178 in urban. Corresponding figures for those born in Norway were 213 and 168. In the case of persons born in Czechoslovakia the surplus of males was greater in urban than in rural areas.

tion de 236 par 100 femmes dans les régions rurales, et 178 par 100 dans les régions urbaines. Pour les immigrés nés en Norvège, les proportions correspondantes sont de 213 et 168. Les immigrés tchécoslovaques ont un plus fort excédent d'hommes dans les villes que dans les campagnes.

TABLE IX. NUMBER OF MALES PER 100 FEMALES IN THE POPULATION, ALL AGES AND 20 YEARS OF AGE AND OVER, BY BIRTHPLACE, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU IX. NOMBRE D'HOMMES PAR 100 FEMMES PARMI LA POPULATION DE TOUS ÂGES ET ÂGÉE DE 20 ANS ET PLUS, SELON LE LIEU DE NAISSANCE, CANADA, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1941

Birthplace Lieu de naissance	Males per 100 females—Hommes par 100 femmes					
	All ages Tous âges			20 years of age and over Âgée de 20 ans et plus		
	Total	Rural	Urban	Total	Rural	Urban
	Totale	Rurale	Urbaine	Totale	Rurale	Urbaine
Total.....	105.3	116.0	97.0	107.0	124.3	95.8
British born—Née britannique.....	102.9	113.3	95.0	103.4	120.5	92.7
Canada.....	102.2	112.4	93.8	102.0	119.5	90.2
British Isles—Îles Britanniques.....	111.1	127.1	104.5	111.5	127.6	104.8
British possessions—Possessions britanniques.....	101.9	121.7	96.4	102.4	122.0	96.9
Foreign born—Née à l'étranger.....	132.5	146.1	121.3	135.7	150.3	123.7
United States—États-Unis.....	95.9	115.7	80.3	95.1	116.4	77.8
Europe.....	144.4	141.8	132.8	143.1	163.3	135.5
Austria—Autriche.....	136.0	145.4	125.3	136.7	146.1	125.8
Belgium—Belgique.....	126.6	138.8	111.7	130.1	143.2	114.3
Bulgaria—Bulgarie.....	329.8	364.3	318.0	373.8	404.8	362.8
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	154.8	150.6	159.1	173.9	169.9	177.8
Denmark—Danemark.....	240.1	261.8	213.0	252.7	277.5	222.4
Finland—Finlande.....	138.0	176.1	103.1	139.5	178.2	103.7
France.....	108.1	137.9	90.1	108.0	138.5	89.3
Germany—Allemagne.....	150.2	166.2	131.2	153.3	169.4	134.2
Greece—Grèce.....	256.7	287.7	254.0	267.2	304.1	264.0
Hungary—Hongrie.....	149.7	158.0	142.3	158.9	167.8	151.1
Iceland—Islande.....	96.2	123.6	73.9	96.0	123.5	73.5
Italy—Italie.....	165.5	198.7	158.0	169.0	203.2	160.6
Lithuania—Lituanie.....	152.7	230.9	132.4	157.6	251.4	135.0
Netherlands—Pays-Bas.....	167.1	175.5	155.9	172.8	181.8	161.1
Norway—Norvège.....	196.8	213.2	168.4	201.8	218.7	172.4
Poland—Pologne.....	129.7	138.1	122.6	132.9	142.9	125.0
Roumania—Roumanie.....	144.4	157.6	135.4	147.9	160.8	138.9
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	123.8	133.6	115.7	125.0	135.7	116.4
Spain—Espagne.....	219.4	300.0	200.8	245.9	307.1	229.9
Sweden—Suède.....	214.0	236.2	178.4	217.0	239.7	180.1
Switzerland—Suisse.....	191.9	208.4	176.7	198.2	218.3	180.6
Yugoslavia—Yougoslavie.....	199.6	224.1	182.9	225.2	252.7	206.6
Other—Autres.....	135.3	159.5	118.9	155.4	163.2	121.2
North Western Europe—Nord-Ouest de l'Europe.....	167.4	190.0	140.0	171.2	195.1	142.6
South, Eastern and Central Europe—Sud, Est et Centre de l'Europe.....	138.5	147.8	131.4	142.1	152.7	134.1
Asia—Asie.....	491.0	434.8	517.6	520.3	456.2	551.0
China—Chine.....	1,940.3	2,088.4	1,897.8	2,321.5	2,835.0	2,196.6
Japan—Japon.....	159.9	183.2	137.6	162.3	183.7	140.7
Other—Autres.....	139.8	194.4	131.6	141.8	200.0	133.4
South America—Amérique du Sud.....	105.6	122.0	97.5	108.8	132.6	96.8
Other countries—Autres pays.....	103.6	114.8	97.7	100.8	126.5	93.1
Not stated—Non déclaré.....	433.9	1,027.0	277.1	460.1	1,133.3	289.2

Table X illustrates the net effect of immigration, emigration and deaths during the period 1921-41 on the sex distribution of the broad nativity groups in Canada's population. As a result of the heavy immigration in 1921-31, the surplus of males increased somewhat during this decade. The increase was most marked for the North Western Europeans as a group. The South, Eastern and Central Europeans showed a moderately larger

Le tableau X indique les résultats nets de l'immigration, de l'émigration et des décès sur la répartition par sexe des grands groupes de la population canadienne selon la naissance durant la période 1921-1941. Durant la décennie 1921-1931, l'excédent d'hommes augmente quelque peu par suite d'une forte immigration. C'est dans le groupe des immigrés du Nord-Ouest de l'Europe que cette augmentation est le plus prononcée. Chez les immigrés du Sud, de l'Est et du Centre européen, la

proportion of males in 1931 than in 1921. The percentage surplus of males among the United States born declined between 1921 and 1931, reflecting the net emigration of United States born which apparently contained a larger proportion of males than of females.

During the 1931-41 decade, the surplus of immigrant males decreased for all the broad nativity groups. The decrease was greatest for the Asiatics and for the South, Eastern and Central European group. Replacing the small surplus of males of the previous decade in the case of the United States born was a surplus of females.

The continuous decline over the twenty-year period for the Asiatics is undoubtedly associated with heavy mortality among Chinese males whose age distribution is abnormally high.

TABLE X. NUMBER OF MALES PER 100 FEMALES IN THE IMMIGRANT POPULATION, BY BIRTHPLACE, FOR CANADA, 1921-1941

TABEAU X. NOMBRE D'HOMMES PAR 100 FEMMES PARMI LA POPULATION IMMIGRÉE, SELON LE LIEU DE NAISSANCE, CANADA, 1921-1941

Birthplace—Lieu de naissance	1921	1931	1941
Total immigrants—Total des immigrés.....	125	129	121
British born—Nés britanniques.....	114	114	111
Foreign born—Nés à l'étranger.....	140	146	132
North Western Europe—Nord-Ouest de l'Europe.....	150	175	167
South, Eastern and Central Europe—Sud, Est et Centre de l'Europe.....	146	153	138
United States—États-Unis.....	111	103	96
Asia—Asie.....	735	619	491

Age.—Populations differ greatly in their age composition and, as in the case of individuals, this factor affects their capacity, outlook, attitudes, and behaviour. A population with relatively large numbers of old people has characteristics different in both kind and degree from one with relatively large numbers of children or of middle aged persons. In making comparisons, therefore, between different population groups in respect of any given characteristic, the age distribution is an important factor that must be taken into account before valid conclusions can be reached. A knowledge of the age distribution of a country's population is very valuable, too, for economic and social planning for it enables one to predict the probable proportions in the older age groups, ten, twenty or fifty years hence.

The subject of age distribution as related to birthplace is particularly important inasmuch as the age distributions of an indigenous and an immigrant population are radically different. Table

proportion d'hommes augmente modérément de 1921 à 1931. Parmi les immigrés nés aux États-Unis, le pourcentage d'excédent d'hommes diminue de 1921 à 1931, ce qui reflète une émigration nette de natifs américains comprenant apparemment plus d'hommes que de femmes.

Durant la décennie 1931-1941, l'excédent d'hommes immigrés diminue dans tous les grands groupes selon la naissance. Cette baisse est plus forte chez les Asiatiques et chez les natifs du Sud, du Centre et de l'Ouest de l'Europe. Dans le cas des immigrés des États-Unis, le léger excédent d'hommes de la décennie précédente est maintenant remplacé par un excédent de femmes.

La baisse constante enregistrée par les Asiatiques durant ces vingt ans se rattache sans aucun doute à la forte mortalité chez les Chinois mâles, dont la répartition par âge est exceptionnellement élevée.

Âge.—Les populations diffèrent beaucoup entre elles quant à leur composition par âge et tout comme pour les individus, ce facteur influe sur leurs capacités, points de vue, attitudes et comportement. Une population qui contient un nombre relativement élevé de personnes âgées et une autre qui contient un nombre relativement élevé d'enfants et de personnes d'âge moyen auront des caractéristiques différentes, tant en espèce qu'en degré. C'est pourquoi, en faisant des comparaisons entre les différents groupes de la population en fonction de certaines caractéristiques, la répartition par âge est un facteur important dont il faut tenir compte pour en arriver à des conclusions valides. Aussi, dans l'organisation de projets économiques et sociaux, il est très utile de connaître la composition par âge de la population, afin de pouvoir estimer les proportions probables des groupes d'âge plus avancé, dans 10, 20 ou 50 ans.

La répartition par âge en fonction du lieu de naissance présente une importance spéciale en raison de la différence profonde qui existe entre la population indigène et la population immigrée au point de vue de la composition d'âge. Le tableau XI indique les

XI shows the percentages of each sex in various age groups for specified birthplaces, as reported at the 1941 Census. Chart 4 shows the percentages of each sex in specified age groups for the total population and the three broad nativity groups, Canadian born, other British born, and foreign born.

pourcentages de chaque sexe dans différents groupes d'âge par lieux de naissance spécifiés au recensement de 1941. Le graphique 4 illustre les pourcentages de chaque sexe dans des groupes d'âge donnés pour la population totale et pour les trois grands groupes basés sur la naissance canadienne, autre britannique et étrangère.

TABLE XI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XI. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, 1941

Birthplace and sex Lieu de naissance et sexe	All ages Tous âges	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
Total.....T.	100-0	9-1	9-1	9-6	9-7	9-0	15-7	12-5	10-7	7-9	2-7	4-0
M.	100-0	9-0	9-0	9-4	9-6	8-8	15-6	12-6	11-0	8-4	2-7	3-9
F.	100-0	9-2	9-2	9-7	9-9	9-2	15-9	12-4	10-3	7-5	2-6	4-1
British born—Née britannique.....M.	100-0	10-0	9-9	10-2	10-1	9-4	15-9	11-1	9-5	7-5	2-6	3-8
F.	100-0	10-0	9-9	10-3	10-3	9-6	15-8	11-2	9-4	7-0	2-5	4-0
Canada.....M.	100-0	11-1	10-9	11-2	11-1	10-1	16-3	10-0	7-9	5-9	2-2	3-3
F.	100-0	11-0	10-9	11-2	11-1	10-2	16-2	10-1	7-9	5-7	2-1	3-6
British Isles—Îles Britanniques.....M.	100-0	0-1	0-2	0-6	1-7	3-2	12-6	20-6	23-6	22-7	6-5	8-2
F.	100-0	0-1	0-3	0-7	1-9	3-3	12-1	22-1	24-4	20-3	6-1	8-7
British possessions—Possessions britanniques.....M.	100-0	0-4	0-7	1-5	3-1	4-7	15-6	20-6	23-9	17-7	5-2	6-6
F.	100-0	0-4	0-6	1-5	3-6	6-9	18-4	21-2	20-7	14-6	4-7	7-4
Foreign born—Née à l'étranger.....M.	100-0	0-2	0-6	2-5	4-4	2-9	12-3	26-8	24-9	16-1	4-4	4-9
F.	100-0	0-3	0-8	3-3	5-5	3-9	16-5	26-0	21-8	12-9	3-9	5-1
United States—États-Unis.....M.	100-0	0-6	1-4	5-3	5-5	4-5	15-6	21-6	22-2	14-2	4-2	4-9
F.	100-0	0-5	1-3	5-0	5-1	4-9	17-8	23-9	21-6	11-8	3-6	4-5
Europe.....M.	100-0	0-1	0-3	1-6	4-3	2-4	11-3	29-7	25-2	15-8	4-3	5-0
F.	100-0	0-1	0-4	2-3	5-8	3-4	15-7	27-1	21-8	13-7	4-1	5-6
Austria—Autriche.....M.	100-0	—	0-1	0-5	1-1	0-7	7-1	24-5	33-1	20-9	5-6	6-4
F.	100-0	0-1	0-2	0-6	1-4	0-9	10-3	26-7	30-8	16-9	5-4	6-7
Belgium—Belgique.....M.	100-0	0-1	0-5	0-9	3-7	2-9	12-6	25-5	24-0	19-6	5-0	5-2
F.	100-0	0-3	0-6	1-4	5-5	3-1	12-8	28-3	23-4	15-5	4-3	4-8
Bulgaria—Bulgarie.....M.	100-0	—	—	0-7	1-6	0-2	9-5	27-7	42-3	15-1	1-9	1-0
F.	100-0	0-4	—	4-4	9-1	2-2	23-3	34-2	15-6	7-6	1-4	1-8
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....M.	100-0	0-4	1-8	5-3	9-7	3-5	7-3	48-5	15-7	5-1	1-3	1-4
F.	100-0	0-9	2-5	8-5	14-4	4-9	18-9	32-8	10-1	4-3	1-2	1-5
Denmark—Danemark.....M.	100-0	—	0-1	0-8	2-9	2-5	16-0	36-5	19-6	13-3	3-4	4-9
F.	100-0	—	0-1	1-9	6-7	5-8	15-0	28-2	19-6	14-0	3-5	5-2
Finland—Finlande.....M.	100-0	—	0-1	0-6	2-7	2-1	12-2	39-2	23-2	14-5	2-8	2-6
F.	100-0	—	0-1	1-0	3-4	2-6	19-1	34-7	21-0	12-9	2-8	2-4
France.....M.	100-0	0-3	0-5	0-9	2-2	1-5	8-3	17-3	23-1	27-1	8-8	10-0
F.	100-0	0-3	0-5	1-0	2-0	2-3	9-1	21-7	25-1	20-9	6-6	10-5
Germany—Allemagne.....M.	100-0	—	0-2	1-5	4-2	2-7	15-3	27-7	15-7	16-0	6-1	10-6
F.	100-0	0-1	0-2	2-1	5-4	3-6	13-7	23-4	16-7	16-1	6-4	12-3
Greece—Grèce.....M.	100-0	0-1	0-3	1-8	1-7	1-0	12-2	25-4	36-7	15-8	3-1	1-9
F.	100-0	0-3	0-8	3-2	3-5	3-3	22-1	32-0	20-5	9-9	1-9	2-5
Hungary—Hongrie.....M.	100-0	—	0-2	2-8	8-9	4-1	9-6	40-4	22-1	8-1	1-8	2-0
F.	100-0	—	0-2	4-2	12-5	5-7	16-2	34-5	15-8	7-0	1-8	2-1
Iceland—Islande.....M.	100-0	—	—	0-1	0-4	0-8	3-2	13-0	19-0	25-2	11-8	26-5
F.	100-0	—	—	—	0-2	0-6	3-3	11-3	19-6	24-8	11-9	28-3
Italy—Italie.....M.	100-0	—	0-3	0-8	3-1	2-7	11-9	23-6	31-4	18-7	4-0	3-5
F.	100-0	—	0-6	1-2	4-4	3-8	14-9	27-5	25-6	15-3	3-1	3-6
Lithuania—Lituanie.....M.	100-0	0-1	0-3	2-0	4-4	1-2	11-7	41-5	20-7	12-2	3-2	2-7
F.	100-0	0-2	0-2	2-8	6-6	2-6	21-2	29-3	18-4	12-9	3-1	2-7
Netherlands—Pays-Bas.....M.	100-0	0-4	0-7	1-5	5-1	5-0	14-7	31-7	26-8	13-7	3-3	3-1
F.	100-0	0-2	1-2	1-7	7-6	6-8	15-4	24-8	20-3	14-3	4-1	3-6
Norway—Norvège.....M.	100-0	—	0-4	2-0	2-0	10-6	25-3	23-5	22-0	6-0	8-2	—
F.	100-0	0-1	0-1	0-8	3-9	3-1	9-9	21-8	23-8	20-5	6-3	9-7
Poland—Pologne.....M.	100-0	0-1	0-4	2-8	5-7	2-3	11-9	32-3	24-3	12-9	3-5	3-8
F.	100-0	0-1	0-5	3-5	7-2	3-1	19-1	28-7	19-9	10-3	3-3	4-3
Roumania—Roumanie.....M.	100-0	—	0-1	1-4	3-7	2-1	11-2	26-4	31-0	16-2	3-7	4-2
F.	100-0	0-1	0-2	2-2	5-0	2-8	14-0	27-1	25-8	13-9	3-4	5-5
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....M.	100-0	—	0-1	0-7	3-7	3-0	13-2	22-4	27-9	18-3	5-2	5-5
F.	100-0	—	0-1	0-9	4-4	3-8	16-0	23-9	24-1	15-9	4-8	6-1
Spain—Espagne.....M.	100-0	0-3	1-7	1-4	2-0	2-6	10-3	23-1	35-0	15-7	4-8	3-1
F.	100-0	—	6-9	3-1	5-6	3-8	11-2	22-5	23-7	14-4	4-4	4-4
Sweden—Suède.....M.	100-0	—	—	0-2	1-1	1-2	9-1	23-8	24-8	22-5	7-5	9-8
F.	100-0	—	—	0-5	2-1	2-5	9-7	20-1	24-1	22-6	7-4	11-0
Switzerland—Suisse.....M.	100-0	0-2	0-8	1-1	2-2	2-3	13-2	34-9	21-6	14-7	4-2	4-8
F.	100-0	0-5	1-3	2-0	3-5	3-7	13-7	26-8	21-7	14-1	5-9	6-8
Yugoslavia—Yougoslavie.....M.	100-0	0-1	0-8	3-5	8-3	3-1	8-5	49-8	18-6	5-7	0-8	0-8
F.	100-0	0-2	1-5	5-7	15-3	6-0	19-8	34-9	10-7	4-1	0-8	1-0
Other—Autres.....M.	100-0	0-2	0-7	2-1	2-7	1-7	11-2	25-8	24-2	21-0	5-9	4-5
F.	100-0	0-2	0-5	2-1	5-0	2-7	15-0	26-6	21-7	15-1	5-4	5-7

TABLE XI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1941—*Con.*

TABEAU XI. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, 1941—*fin*

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	All ages — Tous âges											
		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
Foreign born— <i>Con.</i> —Née à l'étranger— <i>fin</i>												
Asia—Asie.....	M.	100-0	0-2	0-3	0-7	0-9	8-0	18-8	34-2	27-0	6-0	3-6
	F.	100-0	0-9	1-3	3-2	4-0	16-8	29-0	25-5	11-8	2-8	3-0
Armenia—Arménie.....	M.	100-0	0-3	—	0-6	0-9	18-1	15-1	36-6	14-8	6-0	7-6
	F.	100-0	1-0	—	0-5	1-5	6-6	21-3	33-0	18-8	8-6	4-1
China—Chine.....	M.	100-0	0-1	0-2	0-2	0-4	0-6	7-0	17-5	35-7	28-4	6-3
	F.	100-0	2-3	3-4	4-1	7-4	7-2	18-3	24-1	19-6	9-9	1-9
Japan—Japon.....	M.	100-0	0-3	0-8	0-8	1-3	2-0	10-6	25-0	29-3	23-2	4-3
	F.	100-0	0-5	0-8	1-3	2-0	3-3	18-5	32-8	28-0	9-8	2-0
Syria—Syrie.....	M.	100-0	—	0-2	0-2	1-8	1-0	7-6	19-2	30-8	25-5	6-3
	F.	100-0	0-1	0-3	0-5	2-4	2-2	11-7	23-3	28-3	19-3	4-5
Turkey—Turquie.....	M.	100-0	0-1	—	0-6	2-0	2-8	17-4	19-8	31-6	16-2	6-1
	F.	100-0	—	—	0-2	3-3	4-2	16-4	32-7	22-0	10-7	4-9
Other—Autres.....	M.	100-0	1-7	2-3	3-0	5-2	6-2	15-3	16-3	21-5	20-0	4-5
	F.	100-0	3-5	3-8	5-2	3-5	4-1	13-9	26-4	18-4	11-4	4-9
South America—Amérique du Sud.....	M.	100-0	2-2	3-6	6-5	6-2	7-4	18-4	21-3	22-0	8-1	2-2
	F.	100-0	2-3	5-6	6-0	7-1	5-7	22-5	22-2	17-3	6-6	1-8
Other countries—Autres pays.....	M.	100-0	2-2	6-9	8-9	8-8	3-1	13-7	21-3	18-8	10-2	3-3
	F.	100-0	2-5	6-5	9-0	6-9	4-2	16-4	20-9	17-0	10-0	3-2
Not stated—Non déclaré.....	M.	100-0	0-5	—	0-2	1-5	10-2	21-1	18-1	26-7	14-7	3-6
	F.	100-0	1-1	2-8	1-1	2-9	9-6	19-2	16-4	15-8	14-7	6-8

The great difference between the age distribution of the Canadian-born and of British-born and foreign-born immigrants, as shown in Tables XI and XII and Chart 4, is striking. Of the Canadian born, approximately 33 p.c. were under 15 years of age in 1941. Of the other British born, but one p.c., and of the foreign born, but four p.c. were under 15. Thus, at the 1941 Census, the proportion under 15 years of age in the Canadian-born section of Canada's population was more than eight times the proportion shown for the foreign born, and 33 times that of British-born immigrants.

The proportions of the immigrant population in the age groups 15-19, 20-24, and 25-29 were also smaller than for the Canadian born. This second outstanding difference is associated with the extremely small amount of immigration during the 1931-41 decade and the advancing age of the children born in Canada to immigrants who arrived early in the century.

In the older age groups, the age distributions of the native and immigrant populations are strikingly different. The proportion of the immigrant population in all age groups above 29 was higher than for the Canadian born in 1941, and in the middle ages it was very much higher. This reflects the large volume of immigration in the early part of the present century. These immigrants were, for the most part, young adults, and increased the proportions in the younger adult age groups*. They

Les tableaux XI et XII et le graphique 4 font ressortir la différence frappante entre la répartition par âge des natifs du Canada et celle des immigrants britanniques et étrangers. Environ 33 p. 100 des natifs du Canada ont moins de 15 ans en 1941 tandis que chez les immigrants britanniques, seulement qu'un pour cent ont moins de 15 ans, et chez les immigrants étrangers, seulement 4 p. 100. Ainsi, au recensement de 1941, la proportion de la population indigène est plus de 8 fois plus élevée que la proportion correspondante chez les immigrants étrangers, et 33 fois celle des immigrants britanniques.

Les proportions de la population immigrée dans les groupes d'âge de 15-19 ans, 20-24 ans et 25-29 ans sont aussi plus faibles que dans la population native. Cette deuxième différence remarquable se rattache au volume extrêmement faible d'immigration durant la décennie 1931-1941, ainsi qu'au vieillissement des enfants nés au Canada d'immigrés arrivés au début du siècle.

Dans les groupes d'âge plus avancé, des différences frappantes se manifestent entre la composition par âge des natifs et des immigrants. En 1941, la proportion de la population immigrée dans tous les groupes d'âge au-dessus de 29 ans est plus élevée que celle de la population native; dans les groupes d'âge mûr, elle est beaucoup plus élevée. Cela reflète l'immigration considérable du commencement du siècle. Ces immigrants étaient pour la plupart des jeunes adultes, ce qui fit augmenter les proportions des groupes d'âge des jeunes adultes*. A chaque

* As shown in Table XII, the proportion of the immigrant population in the 20-24 and 25-29 age groups in 1921 was considerably larger than that for the Canadian born. In 1941, the reverse was true—Comme l'indique le tableau XII, la proportion de la population immigrée dans les groupes d'âge de 20-24 ans et 25-29 ans en 1921 est beaucoup plus forte que pour la population indigène. En 1941, c'est le contraire.

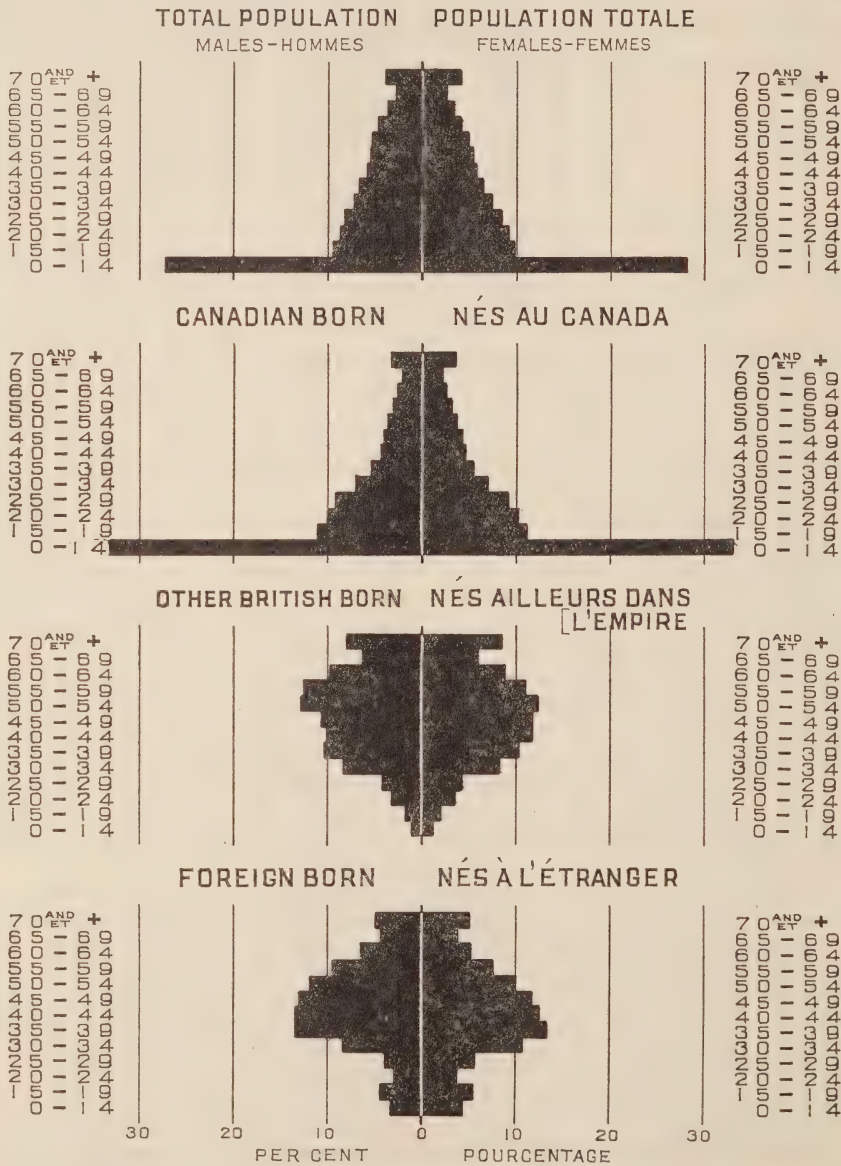
CHART 4

GRAPHIQUE 4

PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY NATIVITY, AGE AND SEX

RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION
SELON LE LIEU DE NAISSANCE, L'ÂGE ET LE SEXE

CANADA 1941



continue each decade to swell the proportions in the older age groups. Thus, one of the effects of the heavy immigration in the early part of the present century will be an abnormally high proportion of old people in the later years of the century, a phenomenon which may necessitate the provision of increased sums for old age pensions, the expanding of facilities for housing and caring for the aged, and so on.

The effects of the ageing of the immigrant population and of the general decline of immigration from the high levels of the early part of the century are seen by comparing the 1941 age distribution with that of the preceding censuses. (See Table XII.) Between 1921 and 1941, the proportion of British-born male immigrants 40 years of age and over increased from 41.4 p.c. to 70.7 p.c. and that of the females from 38.0 p.c. to 70.6 p.c. A similar change took place in the age composition of the foreign born. For males, the proportion 40 years of age and over rose from 33.7 p.c. in 1921 to 63.7 p.c. in 1941. The corresponding rise for females was from 29.0 p.c. to 56.4 p.c.

It is interesting to note that the age group containing the largest proportion of males in 1941 was 50-54 for British-born immigrants and 35-39 and 40-44 for foreign-born immigrants (the proportion being the same in these two age groups). The highest percentage of British-born females was in the 50-54 year age group, while for foreign-born females it was in the 35-39 year age group. These differences are largely a matter of recency of immigration.

décennie, ils continuent d'augmenter les proportions des groupes d'âge plus avancé. Ainsi donc, une des conséquences de l'immigration massive du début du siècle sera une proportion anormalement élevée de vieilles personnes durant la dernière partie du siècle, phénomène qui peut rendre nécessaire l'allocation de montants plus élevés aux pensions de vieillesse, l'expansion des dispositions pour le logement et le soin des vieillards, etc.

Les effets du vieillissement de la population immigrée et de la baisse générale de l'immigration par rapport aux niveaux élevés du commencement du siècle, peuvent être constatés en comparant la répartition par âge en 1941 avec celles des recensements antérieurs (voir tableau XII). De 1921 à 1941, le pourcentage d'immigrés de naissance britannique, âgés de 40 ans et plus, passe de 41.4 à 70.7 p. 100 chez les hommes et de 38.0 à 70.6 chez les femmes. Un changement semblable se produit dans la composition d'âge des immigrés de naissance étrangère: de 1921 à 1941, le pourcentage de ce groupe âgé de 40 ans et plus passe de 33.7 à 63.7 chez les hommes, et de 29.0 à 56.4 chez les femmes.

Il est intéressant de noter que, en 1941, les groupes d'âge contenant la plus forte proportion de personnes de sexe masculin sont celui de 50-54 ans pour les immigrés de naissance britannique et ceux de 35-39 ans et de 40-44 ans (la proportion est la même dans ces deux groupes) pour les immigrés nés à l'étranger. Le plus fort pourcentage de personnes du sexe féminin de naissance britannique se trouve dans la classe de 50-54 ans, tandis que chez celles qui sont nées à l'étranger, c'est le groupe de 35-39 ans qui est le plus nombreux. Ces différences découlent surtout du caractère plus ou moins récent de l'immigration.

TABLE XII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1921-1941

TABLEAU XII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, 1921-1941

Age	Total population Population totale			Canadian born Née au Canada			Other British born Autre née britannique			Foreign born Née à l'étranger		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
	1921											
All ages—Tous âges.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14(1).....	34.4	33.7	35.2	41.6	41.6	41.6	8.1	7.7	8.6	11.1	9.8	13.0
15-19.....	9.2	8.9	9.4	9.5	9.4	9.6	7.4	7.1	7.7	8.6	7.7	9.9
20-24.....	8.1	7.8	8.5	7.8	7.6	8.0	8.5	7.6	9.5	10.1	9.2	11.5
25-29.....	7.8	7.7	8.0	6.8	6.6	6.9	10.2	9.4	11.2	13.1	12.9	13.3
30-34.....	7.5	7.6	7.3	5.9	5.9	6.0	12.4	12.5	12.3	13.0	13.5	12.3
35-39.....	7.2	7.6	6.8	5.6	5.6	5.5	13.5	14.3	12.7	12.3	13.2	11.0
40-44.....	6.0	6.3	5.7	4.8	4.9	4.7	10.9	11.5	10.2	9.2	10.0	8.1
45-49.....	5.0	5.3	4.7	4.2	4.4	4.1	7.9	8.4	7.4	7.1	7.7	6.3
50-54.....	4.1	4.3	3.9	3.6	3.7	3.6	6.3	6.7	5.8	5.3	5.6	4.8
55-59.....	3.2	3.3	3.1	3.0	3.0	2.9	4.3	4.5	4.1	3.6	3.7	3.4
60-64.....	2.7	2.8	2.6	2.6	2.7	2.6	3.5	3.5	3.4	2.8	3.0	2.6
65-69.....	2.0	2.0	1.9	1.9	2.0	1.8	2.5	2.5	2.5	1.8	1.8	1.7
70+.....	2.8	2.7	2.9	2.7	2.6	2.7	4.5	4.3	4.6	2.0	1.9	2.1

(1) Not available in five-year age groups—Non disponible par groupes quinquennaux d'âge.

TABLE XII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1921-1941—*Con.*

TABLEAU XII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, 1921-1941—*fin*

Age	Total population Population totale			Canadian born Née au Canada			Other British born Autre née britannique			Foreign born Née à l'étranger		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
	1931											
All ages—Tous âges.....	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
0-4.....	10-4	10-1	10-6	13-0	13-0	13-0	0-4	0-4	0-5	1-5	1-3	1-9
5-9.....	10-9	10-7	11-2	13-3	13-3	13-3	1-7	1-6	1-8	3-6	3-2	4-4
10-14.....	10-4	10-1	10-6	12-5	12-5	12-5	3-0	2-8	3-1	2-9	2-6	3-5
15-19.....	10-0	9-8	10-3	11-7	11-6	11-8	4-0	4-3	3-6	4-2	3-5	5-2
20-24.....	8-8	8-6	8-9	8-9	8-8	8-9	9-7	8-0	7-7	9-0	8-0	10-5
25-29.....	7-6	7-6	7-5	6-6	6-5	6-7	9-7	9-7	9-8	12-6	12-7	12-4
30-34.....	6-8	6-8	6-8	5-5	5-5	5-6	10-0	9-2	11-0	12-7	13-1	12-1
35-39.....	6-6	6-7	6-6	5-2	5-2	5-2	10-7	10-0	11-6	12-7	12-9	12-3
40-44.....	6-2	6-5	6-0	4-7	4-7	4-7	12-0	12-1	11-8	11-3	12-0	10-3
45-49.....	5-7	6-0	5-3	4-2	4-3	4-1	11-9	12-5	11-1	9-5	10-2	8-5
50-54.....	4-7	5-0	4-4	3-7	3-8	3-6	9-6	10-0	9-1	6-8	7-3	6-1
55-59.....	3-5	3-7	3-4	3-0	3-1	2-9	6-2	6-5	5-9	4-7	4-9	4-3
60-64.....	2-8	2-9	2-8	2-5	2-5	2-5	4-8	5-0	4-6	3-3	3-3	3-1
65-69.....	2-2	2-2	2-2	2-0	2-1	2-0	3-4	3-4	3-3	2-3	2-3	2-3
70+.....	3-3	3-2	3-4	3-2	3-1	3-2	4-7	4-5	5-0	2-9	2-7	3-1
1941												
All ages—Tous âges.....	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
0-4.....	9-1	9-0	9-2	11-0	11-1	11-0	0-1	0-1	0-1	0-2	0-2	0-3
5-9.....	9-1	9-0	9-2	10-9	10-9	10-9	0-3	0-3	0-3	0-7	0-6	0-8
10-14.....	9-6	9-4	9-7	11-2	11-2	11-2	0-7	0-7	0-8	2-9	2-5	3-3
15-19.....	9-7	9-6	9-9	11-1	11-1	11-1	1-9	1-8	2-0	4-9	4-4	5-5
20-24.....	9-0	8-8	9-2	10-2	10-1	10-2	3-4	3-3	3-5	3-3	2-9	3-9
25-29.....	8-4	8-3	8-5	9-2	9-2	9-2	4-3	4-3	4-2	4-7	3-9	5-7
30-34.....	7-3	7-3	7-4	7-0	7-1	7-0	8-3	8-4	8-2	9-4	8-4	10-8
35-39.....	6-6	6-7	6-5	5-5	5-5	5-5	10-4	10-4	10-3	13-3	13-4	13-3
40-44.....	5-9	5-9	5-9	4-6	4-5	4-6	10-9	10-2	11-8	13-1	13-4	12-7
45-49.....	5-5	5-6	5-4	4-2	4-2	4-2	11-2	10-7	11-8	12-5	13-0	11-8
50-54.....	5-2	5-4	4-9	3-7	3-7	3-7	12-7	12-9	12-4	11-1	11-9	10-0
55-59.....	4-4	4-7	4-1	3-2	3-2	3-1	11-9	12-6	11-1	8-7	9-6	7-6
60-64.....	3-5	3-7	3-4	2-7	2-7	2-6	9-4	9-8	8-9	6-0	6-5	5-3
65-69.....	2-7	2-7	2-6	2-1	2-2	2-1	6-2	6-4	6-0	4-2	4-4	3-9
70+.....	4-0	3-9	4-1	3-4	3-3	3-6	8-3	8-1	8-6	5-0	4-9	5-1

Conjugal Condition.—The 1941 Census recorded five conjugal conditions, viz.: single, married, widowed, divorced, and separated. The percentage of the population 15 years of age and over in each of these classes, for specified birthplaces, is shown in Table XIII.

Of the Canadian-born population 15 years of age and over, 42.3 p.c. were single in 1941. Comparable figures for British-born and for foreign-born immigrants, respectively, were 16.3 p.c. and 19.6 p.c.

On the other hand, the proportion married was considerably greater for the immigrant than for the Canadian-born population, 72 p.c. of the former and 51 p.c. of the latter being so reported at the 1941 Census.

In view of the fact that an immigrant population contains a larger proportion of adults, one would naturally expect that the proportion married would be greater than for the Canadian born, nevertheless the fact that the proportion is so much greater is

État conjugal.—Le recensement de 1941 enregistre cinq états conjugaux, soit: célibataire, marié, en veuvage, divorcé et séparé. Le tableau XIII donne le pourcentage de la population de 15 ans et plus dans chacune de ces catégories, par lieu de naissance déterminé.

Sur la population de 15 ans et plus, née au Canada, 42.3 p. 100 sont célibataires en 1941. Les chiffres comparables des immigrants britanniques ou étrangers sont de 16.3 p. 100 et 19.6 p. 100, respectivement.

D'autre part, au recensement de 1941, la proportion de personnes mariées est beaucoup plus élevée chez les immigrants que chez la population née au Canada; elle est respectivement de 72 et 51 p. 100.

Comme la population immigrée comprend une plus forte proportion d'adultes, l'on peut s'attendre naturellement que la proportion de personnes mariées soit plus considérable que dans le cas de la population née au Canada. Cependant, il est remar-

striking. While differences in the age distributions are probably the main cause, another important factor is the lower age of marriage customary among immigrants. Were statistics available of the population, say 25 years of age and over, married, the difference in the above percentages would, undoubtedly, be much less pronounced.

Normally, larger proportions of females than of males are married. Of Canadian-born females 15 years of age and over, 52.5 p.c., and of Canadian-born males 15 years and over, 49.8 p.c. were married in 1941. For the foreign born, the corresponding figures were 69.4 p.c. for males and 74.4 p.c. for females. Conversely, 38.6 p.c. of Canadian-born females and 45.8 p.c. of Canadian-born males 15 years of age and over were single in 1941, as compared with 13.1 p.c. of foreign-born females and 24.4 p.c. of foreign-born males. Contrary to the usual trend, British-born immigrants showed a slightly smaller proportion of females than of males married in 1941.

Of the individual nativities, Austrian-born immigrants showed the largest proportion married in 1941 (77.4 p.c.). Roumanians ranked second (76.0 p.c.); Italians, third (75.8 p.c.); Poles and Belgians, fourth (74.8 p.c.); and Russians, fifth (74.3 p.c.).

Of Continental Europeans, Scandinavian-born immigrants had the highest proportion of males 15 years and over single (Norwegian born, 38.1 p.c.; Swedish, 36.6 p.c.; and Danish, 36.1 p.c.). In the case of the female population 15 years and over, the proportion single was relatively low. For Norwegian born it was 9.0 p.c. and for Swedish born 6.8 p.c. The main explanation for the generally higher proportion of single males than females is, of course, the surplus of males in the population.

Approximately 6 p.c. of the Canadian-born, 10 p.c. of the other British-born, and 7 p.c. of the foreign-born population were widowed in 1941. Widowed females greatly outnumbered widowed males for all birthplaces. To this, the greater longevity of females in the higher age categories is an important contributing factor. Moreover,

quable que la proportion soit si élevée. Bien que les variations de la répartition par âge en soient probablement la principale cause, un autre facteur important est la pratique de se marier plus jeune chez les immigrants. S'il était possible d'obtenir les statistiques sur la population mariée, par exemple, de 25 ans ou plus, la différence entre les pourcentages ci-dessus mentionnés serait, sans doute, beaucoup moins prononcée.

Normalement, la proportion de personnes mariées est plus élevée chez les femmes que chez les hommes. Sur les femmes âgées de 15 ans et plus, nées au Canada, 52.5 p. 100 sont mariées en 1941; chez les hommes, la proportion est de 49.8 p. 100. Chez les immigrants, nés à l'étranger, les chiffres correspondants sont de 69.4 p. 100 pour les hommes et 74.4 p. 100 pour les femmes. Réciproquement, 38.6 p. 100 des femmes nées au Canada et 45.8 p. 100 des hommes nés au Canada, de 15 ans et plus, sont célibataires en 1941, en comparaison de 13.1 p. 100 des femmes nées à l'étranger et 24.4 p. 100, des hommes nés à l'étranger. Au contraire de la tendance régulière, les immigrants britanniques enregistrent une proportion légèrement moins élevée de femmes mariées en 1941, comparativement aux hommes.

D'après la naissance particulière, les immigrants nés en Autriche comptent la proportion la plus élevée de personnes mariées en 1941 (77.4 p. 100). Les Roumains se classent en deuxième place (76.0 p. 100); les Italiens, en troisième (75.8 p. 100); les Polonais et les Belges, en quatrième (74.8 p. 100); et les Russes, en cinquième place (74.3 p. 100).

Sur les Européens du continent, les immigrants nés dans la Scandinavie représentent la plus forte proportion d'hommes célibataires de 15 ans et plus (ceux qui sont nés en Norvège, 38.1 p. 100; en Suède, 36.6 p. 100; et au Danemark, 36.1 p. 100). Dans le cas de la population féminine célibataire de 15 ans et plus, la proportion de célibataires est relativement faible. Pour les femmes nées en Norvège, le pourcentage est de 9.0 et en Suède, de 6.8. La principale explication de la proportion généralement plus élevée d'hommes célibataires comparativement aux femmes est naturellement l'excédent d'hommes dans la population.

Environ 6 p. 100 des personnes nées au Canada, 10 p. 100 des personnes de naissance britannique et 7 p. 100 de la population étrangère sont en veuvage en 1941. Pour tous les lieux de naissance, le nombre de veuves surpasse de beaucoup celui des veufs. La plus grande longévité des femmes dans les catégories d'âge plus élevé est un facteur important de cette disproportion. De plus, un nombre plus élevé de veufs que de veuves se remarient. Il est à remarquer

more widowers than widows re-marry. It is noteworthy that, in 1941, the number of widowed females was above normal because of war casualties.

The proportion of Canada's population that is divorced is very small. It was 0.1 p.c. for the Canadian born and 0.3 p.c. for both British-born and foreign-born immigrants in 1941. The proportion of the population reported as separated in 1941 was 0.8 p.c. for the Canadian born, as compared with 1.3 p.c. for British-born, and 1.5 p.c. for foreign-born immigrants. For further details, see Table XIII and Chart 5.

qu'en 1941, le nombre de veuves est au-dessus de la normale en raison de la mortalité causée par la guerre.

Dans la population du Canada, la proportion des personnes divorcées est très faible. Elle représente 0.1 p. 100 des personnes nées au Canada et 0.3 p. 100 dans le cas des personnes tant de naissance britannique que de naissance étrangère en 1941. La proportion de personnes séparées en 1941 s'établit à 0.8 p. 100 pour les personnes nées au Canada, en comparaison de 1.3 p. 100 dans le cas des personnes de naissance britannique et 1.5 p. 100 pour les immigrés nés à l'étranger. Pour plus amples détails, voir le tableau XIII et le graphique 5.

TABLE XIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION 15 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, BY CONJUGAL CONDITION, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XIII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15 ANS ET PLUS, SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, PAR ÉTAT CONJUGAL, CANADA, 1941

Birthplace and sex Lieu de naissance et sexe	Population 15 years and over Population 15 ans et plus	Percentage—Pourcentage					
		Total	Single Célibataires	Married Mariés	Widowed En veuvage	Divorced Divorcés	Separated Séparés
Total.....T.	8,308,104	100.0	36.5	56.0	6.3	0.2	1.0
M.	4,281,237	100.0	39.8	55.2	4.0	0.2	0.8
F.	4,026,867	100.0	33.0	56.9	8.8	0.2	1.1
British born—Née britannique.....T.	7,331,572	100.0	38.7	54.0	6.2	0.2	0.9
M.	3,722,095	100.0	42.1	53.1	3.9	0.1	0.8
F.	3,609,477	100.0	35.3	54.9	8.6	0.2	1.0
Canada.....T.	6,338,928	100.0	42.3	51.2	5.6	0.1	0.8
M.	3,200,186	100.0	45.8	49.8	3.6	0.1	0.7
F.	3,138,742	100.0	38.6	52.5	7.7	0.2	1.0
Other British—Autre britannique..T.	992,644	100.0	16.3	72.0	10.1	0.3	1.3
M.	521,909	100.0	19.3	73.2	6.1	0.2	1.2
F.	470,735	100.0	12.9	70.7	14.5	0.3	1.6
Foreign born—Née à l'étranger.....T.	975,602	100.0	19.6	71.5	7.1	0.3	1.5
M.	558,380	100.0	24.4	69.4	4.4	0.3	1.5
F.	417,222	100.0	13.1	74.4	10.7	0.3	1.6
United States—États-Unis.....T.	290,305	100.0	21.3	69.6	7.2	0.4	1.5
M.	141,763	100.0	26.7	67.3	4.4	0.4	1.2
F.	148,542	100.0	16.1	72.0	9.8	0.4	1.7
Europe.....T.	638,487	100.0	19.2	71.7	7.3	0.3	1.5
M.	378,478	100.0	24.6	69.0	4.6	0.3	1.5
F.	260,009	100.0	11.3	75.8	11.1	0.3	1.5
Austria—Autriche.....T.	50,356	100.0	11.1	77.4	9.0	0.2	2.3
M.	29,035	100.0	16.2	75.5	5.6	0.3	2.4
F.	21,321	100.0	4.1	80.0	13.6	0.2	2.1
Belgium—Belgique.....T.	14,500	100.0	16.1	74.8	7.4	0.2	1.5
M.	8,128	100.0	20.6	72.6	5.3	0.2	1.3
F.	6,372	100.0	10.5	77.5	10.1	0.2	1.7
Czechoslovakia—Tchécoslova- quie.....T.	23,210	100.0	24.5	70.7	3.1	0.1	1.6
M.	14,369	100.0	27.7	67.6	2.4	0.2	2.1
F.	8,841	100.0	19.2	75.6	4.4	0.1	0.7
Denmark—Danemark.....T.	13,805	100.0	30.0	63.3	5.3	0.5	0.9
M.	9,775	100.0	36.1	59.0	3.6	0.5	0.8
F.	4,030	100.0	15.2	73.8	9.2	0.5	1.3
Finland—Finlande.....T.	24,182	100.0	25.4	65.4	6.9	0.4	1.9
M.	14,045	100.0	35.7	57.9	4.5	0.3	1.6
F.	10,137	100.0	11.1	75.6	10.3	0.6	2.4
France.....T.	13,555	100.0	22.7	63.6	11.4	0.4	1.9
M.	7,048	100.0	25.2	65.5	7.1	0.4	1.8
F.	6,509	100.0	19.9	61.6	16.1	0.4	2.0
Germany—Allemagne.....T.	28,910	100.0	22.8	65.4	10.1	0.4	1.3
M.	16,796	100.0	29.6	62.5	6.3	0.4	1.1
F.	11,114	100.0	12.3	69.8	15.9	0.3	1.7
Hungary—Hongrie.....T.	30,693	100.0	23.2	70.5	4.3	0.3	1.7
M.	18,512	100.0	28.1	66.4	3.2	0.4	1.9
F.	12,181	100.0	15.9	76.8	5.9	0.2	1.2
Italy—Italie.....T.	39,897	100.0	15.5	75.8	7.1	0.2	1.4
M.	24,928	100.0	19.7	73.2	5.3	0.2	1.6
F.	14,969	100.0	8.6	80.1	10.2	0.1	1.0
Netherlands—Pays-Bas.....T.	9,648	100.0	23.4	69.9	5.4	0.3	1.0
M.	6,048	100.0	28.0	67.1	3.8	0.2	0.9
F.	3,600	100.0	15.8	74.6	8.0	0.5	1.1
Norway—Norvège.....T.	26,740	100.0	28.3	61.3	8.8	0.4	1.2
M.	17,760	100.0	38.1	54.7	5.7	0.4	1.1
F.	8,980	100.0	9.0	74.2	14.9	0.3	1.6

TABLE XIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION 15 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, BY CONJUGAL CONDITION, FOR CANADA, 1941—*Con.*TABLEAU XIII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15 ANS ET PLUS, SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, PAR ÉTAT CONJUGAL, CANADA, 1941—*fin*

Birthplace and sex Lieu de naissance et sexe	Population 15 years and over Population 15 ans et plus	Percentage—Pourcentage					
		Total	Single Célibataires	Married Mariés	Widowed En veuvage	Divorced Divorcés	Separated Séparés
Foreign born— <i>Con.</i> —Née à l'étranger— <i>fin</i>							
Europe— <i>Con.</i> — <i>fin</i>							
Poland—Pologne.....T.	149,687	100.0	17.2	74.8	6.2	0.2	1.6
M.	84,338	100.0	22.0	72.4	3.8	0.2	1.6
F.	64,849	100.0	11.1	77.9	9.3	0.2	1.5
Roumania—Roumanie.....T.	27,913	100.0	14.2	76.0	7.5	0.4	1.9
M.	16,555	100.0	17.6	75.8	4.4	0.4	1.8
F.	11,358	100.0	9.2	76.4	12.0	0.3	2.1
Russia (U.S.S.R.) — Russie T.	116,554	100.0	16.3	74.3	7.9	0.2	1.3
(U.R.S.S.) M.	64,532	100.0	19.6	74.3	4.6	0.2	1.3
F.	52,022	100.0	12.2	74.4	12.0	0.2	1.2
Sweden—Suède.....T.	27,073	100.0	27.1	61.3	9.7	0.4	1.5
M.	18,470	100.0	36.6	55.2	6.5	0.4	1.3
F.	8,603	100.0	6.8	74.2	16.6	0.4	2.0
Yugoslavia—Yougoslavie.....T.	16,470	100.0	25.7	69.0	3.6	0.2	1.5
M.	11,086	100.0	28.9	66.0	3.0	0.3	1.8
F.	5,384	100.0	19.1	75.2	4.7	0.2	0.8
Other—Autres.....T.	26,294	100.0	22.1	67.0	9.0	0.4	1.5
M.	16,555	100.0	28.3	64.5	5.3	0.4	1.5
F.	9,739	100.0	11.6	71.3	15.2	0.4	1.5
Asia—Asie.....T.	43,858	100.0	12.5	80.7	4.6	0.1	2.1
M.	36,626	100.0	13.0	81.8	2.8	0.1	2.3
F.	7,232	100.0	10.0	75.6	13.5	0.1	0.8
Other countries—Autres pays.....T.	2,952	100.0	28.0	63.1	7.0	0.3	1.6
M.	1,513	100.0	32.0	62.6	3.6	0.4	1.4
F.	1,439	100.0	23.8	63.6	10.6	0.3	1.7

CHART 5

GRAPHIQUE 5

PERCENTAGE MARRIED OF THE POPULATION 15 YEARS AND OVER,
BY NATIVITY AND SEX

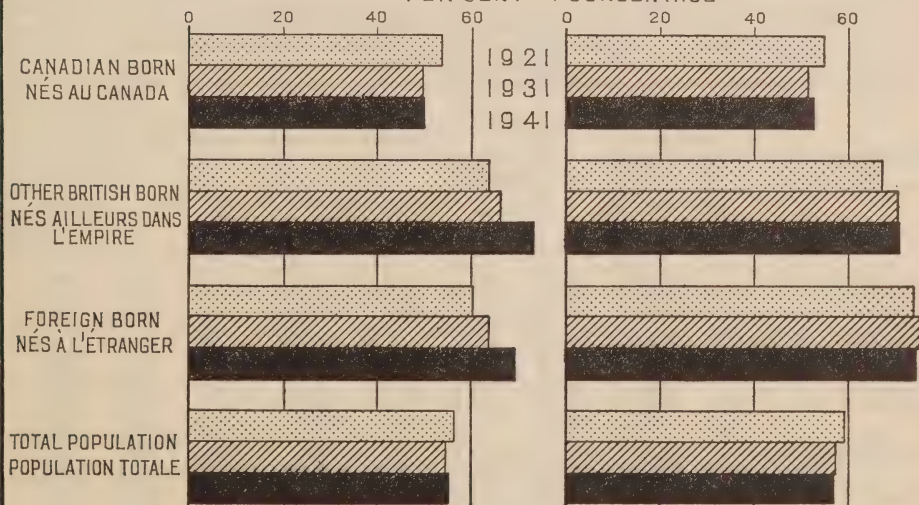
POURCENTAGE DE PERSONNES MARIÉES PARMI LA POPULATION
DE 15 ANS ET PLUS, SELON LA NAISSANCE ET LE SEXE

CANADA 1921, 1931 & 1941.

MALES—HOMMES

FEMALES—FEMMES

PER CENT — POURCENTAGE



Length of Residence of the Immigrant Population.—Generally speaking, the longer an immigrant has been in the country the greater is his assimilation to the Canadian way of life, and hence, the greater his desirability as a Canadian resident and citizen. From the standpoint of the immigrant, length of stay is a criterion of the desirability to him of Canada as a place of residence. In this connection it may be noted that the immigrant, unlike the native born, arrives largely at adult age, when his country of residence is a matter of personal decision.*

Table XIV shows the immigrant population classified by birthplace and period of immigration. It will be noted that the total immigrant population, as shown in this table, includes not only persons born outside of Canada but also returning Canadians who had been resident in foreign countries for one year or longer.

From the record of immigrant arrivals by period of immigration, it is possible to calculate with considerable accuracy the length of residence in Canada of the immigrant population. Such a calculation, which is shown in Table XV, facilitates comparison of the several nativities in respect of average length of residence in Canada.

Among the factors which contribute to the differences in the averages for the several birthplaces are: earlier immigration from one country than from another; differential death rates as between the different birthplaces; differences in the permanency of settlement.

* Table 26 in Part II classifies the immigrant population according to age in 1941 and according to period of arrival. It provides a basis for estimating the age of the immigrant population at the time of arrival in Canada.—Le tableau 26, partie II classe la population immigrée d'après l'âge en 1941 et d'après la période d'arrivée. Il fournit une base à l'estimation de l'âge de la population immigrée à la date d'arrivée au Canada.

TABLE XIV. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE IMMIGRANT POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, BY PERIOD OF IMMIGRATION, FOR CANADA, 1941

TABLÉAU XIV. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION IMMIGRÉE SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, PAR PÉRIODE D'IMMIGRATION, CANADA, 1941

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	Immigrant population — Population immigrée	Percentage—Pourcentage								
		Total	Period of immigration—Période d'immigration						Not stated — Non déclaré	
			Before — Avant 1911	1911-20	1921-30	1931-35	1936-39	1940-41(1)		
Immigrant population(2)—Po- pulation immigrée(2).	T.	2,175,514	100-0	33-4	27-2	30-0	4-4	2-9	1-3	0-8
	M.	1,186,854	100-0	35-2	25-8	30-5	3-9	2-4	1-0	1-2
	F.	988,660	100-0	31-2	28-8	29-4	5-1	3-6	1-5	0-4
British Isles—Îles Britanniques	T.	960,125	100-0	36-4	33-1	25-6	1-7	1-0	1-1	1-1
	M.	505,396	100-0	40-2	29-8	24-9	1-6	0-9	0-9	1-7
	F.	454,729	100-0	32-3	36-7	26-3	1-8	1-2	1-3	0-4
British possessions — Posses- sions britanniques.	T.	43,644	100-0	30-5	25-1	28-6	5-4	4-8	3-8	1-8
	M.	22,027	100-0	33-1	25-0	28-2	4-6	3-7	3-1	2-3
	F.	21,617	100-0	27-9	25-2	29-1	6-1	5-9	4-6	1-2
Foreign born—Née à l'étranger	T.	1,014,133	100-0	32-1	23-3	34-3	5-1	3-8	1-0	0-4
	M.	577,906	100-0	32-5	23-5	35-5	4-1	3-0	0-8	0-6
	F.	436,227	100-0	31-5	23-0	32-7	6-3	5-0	1-2	0-3
United States—États-Unis...	T.	312,473	100-0	39-4	27-5	18-9	7-3	4-1	2-1	0-7
	M.	152,985	100-0	41-1	27-5	18-3	6-8	3-6	1-8	0-9
	F.	159,488	100-0	37-8	27-5	19-5	7-9	4-6	2-3	0-4

(1) Five months only in 1941—Cinq mois seulement en 1941.

(2) Includes returning Canadians—Y compris les Canadiens rapatriés.

Durée de résidence de la population immigrée.—En général, plus un immigré passe de temps au Canada, plus il s'adapte à la façon canadienne de vivre et, en conséquence, plus il est désirable comme résident ou citoyen du Canada. Au point de vue de l'immigré, la durée de sa résidence est un critère de son désir de résider au Canada. A ce sujet, il est peut-être à remarquer qu'au contraire de la population fixe, l'immigré arrive surtout adulte, lorsque son pays de résidence devient une question de choix personnel.*

Le tableau XIV donne la population immigrée, classée selon le lieu de naissance et la période d'immigration. Il faut remarquer que, dans le tableau, la population immigrée totale comprend non seulement les personnes nées ailleurs qu'au Canada, mais aussi les Canadiens rapatriés qui reviennent au pays après un séjour d'un an ou plus à l'étranger.

D'après les dossiers des arrivées des immigrés par période d'immigration, il est possible de calculer avec une grande précision la durée de résidence au Canada de la population immigrée. Ce calcul, qui paraît au Tableau XV, facilite la comparaison entre les divers lieux de naissance en ce qui concerne la durée moyenne de résidence au Canada.

Parmi les facteurs qui contribuent à la différence entre les moyennes quant aux divers lieux de naissance sont: l'immigration plus hâtive en provenance d'un pays plutôt que d'un autre; les taux différents de la mortalité entre les divers lieux de naissance; la variation de la durée du séjour.

TABLE XIV. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE IMMIGRANT POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, BY PERIOD OF IMMIGRATION, FOR CANADA, 1941—*Con.*

TABEAU XIV. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION IMMIGRÉE SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, PAR PÉRIODE D'IMMIGRATION, CANADA, 1941—*fin*

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	Immigrant population — Population immigrée	Percentage—Pourcentage							
		Period of immigration—Période d'immigration							Not stated — Non déclaré
		Total	Before — Avant 1911	1911-20	1921-30	1931-35	1936-39	1940-41 ⁽¹⁾	
Foreign born— <i>Con.</i> — Née à l'étranger— <i>fin</i>									
Europe.....	T. 653,705	100.0	28.3	20.4	42.7	4.1	3.8	0.4	0.3
	M. 386,205	100.0	28.5	20.6	44.2	3.2	2.8	0.3	0.4
	F. 267,500	100.0	28.1	20.1	40.6	5.4	5.2	0.4	0.2
Austria—Autriche.....	T. 50,713	100.0	46.1	24.8	24.6	2.1	2.0	0.2	0.2
	M. 29,221	100.0	45.6	24.9	25.9	1.7	1.5	0.1	0.3
	F. 21,492	100.0	45.8	24.7	22.8	2.6	2.7	0.3	0.1
Belgium—Belgique.....	T. 14,775	100.0	25.9	28.7	38.1	2.6	3.4	1.0	0.3
	M. 8,255	100.0	27.6	28.0	37.7	2.3	3.2	0.7	0.5
	F. 6,518	100.0	23.6	29.7	38.6	3.0	3.8	1.2	0.1
Czechoslovakia—Tchécoslo- vaquie.....	T. 25,564	100.0	6.8	4.7	54.9	11.6	21.1	0.6	0.3
	M. 15,530	100.0	6.8	4.4	54.9	7.3	15.6	0.6	0.4
	F. 10,034	100.0	6.7	5.2	39.4	18.3	29.7	0.6	0.1
Denmark—Danemark.....	T. 13,974	100.0	16.9	16.1	61.0	3.3	1.3	0.4	1.0
	M. 9,865	100.0	16.5	16.0	61.9	3.1	1.0	0.3	1.2
	F. 4,109	100.0	17.9	16.5	58.9	3.7	2.2	0.5	0.3
Finland—Finlande.....	T. 24,387	100.0	17.7	16.4	60.8	3.3	1.2	0.1	0.5
	M. 14,140	100.0	18.9	15.6	61.3	2.8	0.8	0.1	0.5
	F. 10,247	100.0	16.3	17.5	60.1	3.8	1.7	0.2	0.4
France.....	T. 13,795	100.0	48.8	27.2	15.7	2.9	2.8	1.7	0.9
	M. 7,166	100.0	53.8	24.0	14.2	2.7	2.5	1.4	1.4
	F. 6,629	100.0	43.3	30.7	17.3	3.1	3.1	2.1	0.4
Germany—Allemagne.....	T. 28,479	100.0	30.7	14.5	45.4	4.9	3.5	0.7	0.3
	M. 17,096	100.0	29.3	13.9	48.8	4.1	2.8	0.6	0.5
	F. 11,383	100.0	32.6	15.4	40.4	5.9	4.6	0.9	0.2
Hungary—Hongrie.....	T. 31,813	100.0	12.2	4.9	68.0	8.8	5.6	0.3	0.2
	M. 19,070	100.0	11.3	4.3	74.2	6.3	3.4	0.2	0.3
	F. 12,743	100.0	13.7	5.7	58.6	12.6	8.9	0.4	0.1
Italy—Italie.....	T. 40,432	100.0	28.7	30.6	33.3	4.1	2.8	0.2	0.3
	M. 25,201	100.0	32.8	30.9	31.5	2.8	1.6	0.1	0.3
	F. 15,231	100.0	21.8	30.1	36.4	6.4	4.8	0.2	0.3
Netherlands—Pays-Bas....	T. 9,923	100.0	17.2	21.5	51.6	2.7	5.0	1.5	0.5
	M. 6,208	100.0	17.1	20.5	53.4	2.5	4.3	1.5	0.7
	F. 3,715	100.0	17.4	23.3	48.5	2.9	6.2	1.5	0.2
Norway—Norvège.....	T. 26,914	100.0	34.1	23.5	38.0	1.9	0.8	1.0	0.7
	M. 17,845	100.0	33.8	22.0	39.7	1.6	0.7	1.2	1.0
	F. 9,069	100.0	34.8	26.5	34.6	2.3	1.1	0.6	0.1
Poland—Pologne.....	T. 155,400	100.0	24.4	18.5	46.8	5.1	4.7	0.2	0.3
	M. 87,735	100.0	24.9	19.1	47.8	4.0	3.7	0.2	0.3
	F. 67,665	100.0	23.7	17.8	45.5	6.5	6.0	0.3	0.2
Roumania—Roumanie.....	T. 28,454	100.0	37.1	25.0	32.3	3.1	2.2	0.1	0.2
	M. 16,813	100.0	36.8	25.7	32.9	2.5	1.7	0.1	0.3
	F. 11,641	100.0	37.5	23.9	31.4	4.0	2.9	0.2	0.1
Russia—Russie.....	T. 117,598	100.0	33.0	24.8	38.9	1.9	1.1	0.1	0.2
	M. 65,063	100.0	33.2	26.9	37.0	1.6	0.9	0.1	0.3
	F. 52,535	100.0	32.7	22.2	41.4	2.1	1.3	0.1	0.2
Sweden—Suède.....	T. 27,160	100.0	41.9	25.3	30.5	1.3	0.4	0.1	0.5
	M. 18,510	100.0	39.7	24.2	33.8	1.2	0.4	0.1	0.6
	F. 8,650	100.0	46.6	27.5	23.5	1.5	0.6	0.2	0.1
Yugoslavia—Yougoslavie....	T. 17,416	100.0	5.7	6.4	67.3	9.7	10.0	0.4	0.5
	M. 11,602	100.0	6.1	6.9	74.3	6.1	5.9	0.3	0.4
	F. 5,814	100.0	5.0	5.5	53.1	16.8	18.7	0.7	0.2
Other—Autres.....	T. 26,910	100.0	30.3	20.9	38.3	4.0	4.5	1.1	0.4
	M. 16,885	100.0	29.3	22.5	40.2	3.3	3.2	1.0	0.5
	F. 10,025	100.0	32.1	18.2	36.3	5.3	6.7	1.3	0.1
Asia—Asie.....	T. 44,443	100.0	36.4	36.4	19.1	3.5	2.3	1.4	0.9
	M. 36,922	100.0	39.5	37.8	16.3	3.1	1.6	0.8	0.9
	F. 7,521	100.0	20.6	29.6	33.3	5.5	6.1	4.5	0.4
China—Chine.....	T. 29,095	100.0	36.8	41.1	15.2	3.1	1.6	1.2	1.0
	M. 27,669	100.0	37.7	41.8	14.5	3.0	1.3	0.6	1.1
	F. 1,426	100.0	18.9	27.5	28.5	5.1	6.6	13.0	0.4
Japan—Japon.....	T. 9,462	100.0	32.7	29.7	25.2	5.3	4.5	2.2	0.4
	M. 5,822	100.0	45.0	26.2	19.8	4.4	2.7	1.5	0.4
	F. 3,640	100.0	13.0	35.1	33.9	6.7	7.6	3.4	0.3
Other—Autres.....	T. 5,888	100.0	39.9	24.0	25.8	2.9	2.4	1.3	0.7
	M. 3,431	100.0	44.8	25.1	24.2	2.2	1.7	1.1	0.9
	F. 2,455	100.0	33.0	22.6	35.2	4.0	3.5	1.3	0.4
Other countries—Autres pays	T. 3,512	100.0	27.0	20.7	25.3	7.8	11.8	5.7	1.7
	M. 1,794	100.0	29.0	19.0	25.3	7.4	11.3	5.5	2.5
	F. 1,718	100.0	24.9	22.5	25.4	8.2	12.2	5.9	0.9
Not stated—Non déclaré....	T. 945	100.0	4.8	3.0	6.1	0.3	0.4	0.5	84.9
	M. 768	100.0	3.4	2.6	6.4	0.1	0.4	0.1	87.0
	F. 177	100.0	10.7	4.5	5.1	1.1	0.6	2.3	75.7

(1) Five months only in 1941—Cinq mois seulement en 1941.

TABLE XV. AVERAGE NUMBER OF YEARS' RESIDENCE OF BRITISH-AND FOREIGN-BORN IMMIGRANTS, BY BIRTHPLACE AND SEX, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XV. MOYENNE D'ANNÉES DE RÉSIDENCE DES IMMIGRÉS BRITANNIQUES ET ÉTRANGERS, SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, CANADA, 1941

Birthplace—Lieu de naissance	Average years' residence — Moyenne d'années de résidence			Birthplace—Lieu de naissance	Average years' residence — Moyenne d'années de résidence		
	T.	M.	F.		T.	M.	F.
Total.....	24.1	24.5	23.6	Foreign born— <i>Con.</i> —Nés à l'étranger— <i>fin</i>			
British born—Nés britanniques.....	25.7	26.2	25.0	Europe— <i>Con.</i> — <i>fin</i>			
British Isles—Îles Britanniques.....	25.8	26.4	25.2	Netherlands—Pays-Bas.....	20.1	20.1	20.1
British possessions—Possessions britanniques.....	22.7	23.6	21.8	Norway—Norvège.....	24.4	24.2	24.7
Foreign born—Nés à l'étranger.....	23.3	23.6	22.8	Poland—Pologne.....	21.3	21.6	20.8
United States—États-Unis.....	24.9	25.4	24.4	Roumania—Roumanie.....	24.9	25.0	24.7
Europe.....	22.4	22.7	22.1	Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.)..	24.3	24.6	24.0
Austria—Autriche.....	26.8	26.8	26.8	Sweden—Suède.....	26.3	25.8	27.4
Belgium—Belgique.....	22.8	23.2	22.3	Yugoslavia—Yougoslavie.....	15.3	16.2	13.4
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	13.8	14.8	12.3	Other—Autres.....	22.7	22.9	22.4
Denmark—Danemark.....	20.1	20.1	20.1	Asia—Asie.....	25.7	26.8	20.8
Finland—Finlande.....	20.3	20.5	20.0	China—Chine.....	26.5	26.9	19.0
France.....	27.3	28.1	26.4	Japan—Japon.....	23.8	26.3	19.7
Germany—Allemagne.....	22.2	22.1	22.4	Other—Autres.....	25.3	26.5	23.5
Hungary—Hongrie.....	17.1	17.3	16.7	Other countries—Autres pays.....	20.2	20.6	19.8
Italy—Italie.....	23.7	24.8	21.8	Not stated—Non déclaré.....	22.8	22.1	24.2

British-born immigrants show a slightly longer residence in Canada on the average than do the foreign born (25.7 years as compared with 23.3 years). Of the broad nativity groups of the foreign born, Asiatics, with an average residence of 25.7 years, were the oldest of the 1941 survivors of the earlier immigration to Canada, followed by the United States born with 24.9 years and the European born with 22.4 years. Immigration of Asiatics and of the United States born was relatively large during the final decade of the last century and the first ten or twelve years of the present century but has declined greatly in recent years.

The 1941 immigrant population born in France has been in Canada longer on the average than that of any other single birthplace (27.3 years). Immigration from that country was comparatively large during the first two decades of the present century but has since declined. The relatively high figure for Austrian-born immigrants (26.8 years) should be related to the relatively low figures for immigrants born in Czechoslovakia (13.8 years) and in Yugoslavia (15.3 years), countries which were created in part out of former Austrian territory. The comparatively short residence of the average immigrant from certain other European countries such as Denmark (20.1 years), and Finland (20.3 years) is explainable principally by the relatively large recent immigration. On the other hand, relatively large early immigration, coupled with reduced volume during the last two decades, are the

En moyenne, les immigrés de naissance britannique restent au Canada un peu plus longtemps que les immigrés nés à l'étranger (25.7 années en comparaison de 23.3 années). Parmi les grands groupes d'immigrés nés à l'étranger établis d'après la naissance, les Asiatiques dont la résidence moyenne est de 25.7 ans forment en 1941 le groupe le plus ancien des survivants de l'immigration antérieure au Canada; viennent ensuite les immigrés nés aux États-Unis (24.9 ans) et les immigrés de naissance européenne (22.4 ans). L'immigration de personnes nées en Asie et aux États-Unis est relativement forte durant la dernière décennie du siècle dernier et durant les dix ou douze premières années du siècle présent, mais, depuis lors, elle décline considérablement.

En 1941, la population immigrée née en France était déjà au Canada depuis plus longtemps, en moyenne, que celle de tout autre lieu de naissance (27.3 ans). L'immigration provenant de ce pays est comparativement élevée durant les deux premières décennies du siècle présent, mais elle décline depuis lors. Le chiffre relativement élevé des immigrés nés en Autriche, 26.8 ans, doit être en fonction du chiffre relativement bas des immigrés nés en Tchécoslovaquie (13.8 ans) et en Yougoslavie (15.3 ans), pays qui ont été créés en partie par la division du territoire autrichien. La durée relativement courte de la résidence de l'immigré ordinaire de certains autres pays européens, par exemple le Danemark (20.1 ans) et la Finlande (20.3 ans) s'explique principalement par la récente immigration considérable. D'autre part, l'immigration antérieure relativement élevée et la réduction du nombre d'immi-

nief causes of the comparatively long Canadian residence of the average immigrant born in Sweden (26.3 years), Roumania (24.9 years), Norway (24.4 years), Italy (23.7 years), and Germany (22.2 years).

It is noteworthy that the average length of residence in Canada of immigrant males in 1941 was 24.5 years, and of immigrant females, 23.6 years. This is very striking since in the latter part of the nineteenth and the early years of the present century, the number of male immigrants arriving was greatly in excess of the number of females and the male preponderance continued, although in lesser degree, down to 1932*. Part of the explanation lies in the fact that, since 1931, the number of male immigrants arriving has exceeded the number of males, although, with immigration at such low levels during the 1930's, this factor would account for only a small part of the difference. It must be remembered, too, that the longevity of males is greater than that of females. The main explanation, however, is that, in the extensive emigration which has taken place from Canada†, the males left at a much greater rate than the females.

The tables in this chapter illustrate the combined effect of many causes which have contributed to the radical changes in the relative importance of different countries as sources of immigration for Canada. Among these causes may be mentioned such factors as relative standards of living, the recent decline of European birth rates, the effect of Canadian immigration activities, both public and private, the attitude of foreign governments towards emigration, the effect of domestic and foreign trade policies, and so on. The relative influence of political, economic, and social factors is varied at different times for each country of birth. To analyze and weight the various influences affecting each individual country of birth would require exhaustive study. Moreover, many of the influences are incapable of quantitative measurement.

Further information regarding "birthplace" in relation to the main subject under investigation will be found in several other chapters of this volume, e.g., those dealing with nationality, racial origin, religion, occupations, official language, mother tongue, and so on.

grés durant les deux dernières décennies sont les principales causes de la durée relativement longue de résidence au Canada des immigrants nés en Suède (26.3 ans); Roumanie (24.9 ans); Norvège (24.4 ans); Italie (23.7 ans); et Allemagne (22.2 ans).

Il est à remarquer que la durée moyenne de résidence au Canada des immigrants du sexe masculin est de 24.5 ans en 1941 et celle des immigrants du sexe féminin, de 23.6 ans. La chose est remarquable puisque, durant la dernière partie du siècle passé et durant les premières années du siècle présent, les immigrants du sexe masculin surpassaient de beaucoup ceux du sexe féminin et que l'excédent chez les hommes s'est continué jusqu'à 1932 dans une moindre mesure.* Une explication partielle est que, depuis 1931, les femmes arrivées au pays sont plus nombreuses que les hommes; cependant, comme l'immigration tombe à un niveau très bas durant cette décennie, ce facteur ne représenterait qu'une faible partie de la différence. Il faut se rappeler aussi que la longévité des femmes est supérieure à celle des hommes. Néanmoins, le principal facteur est que, dans le grand mouvement d'émigration du Canada,† les hommes ont quitté le pays en plus grand nombre que les femmes.

Les tableaux du présent chapitre illustrent l'effet combiné de plusieurs causes qui ont contribué aux changements profonds qui se sont produits dans l'importance relative des divers pays comme source d'immigration pour le Canada. Parmi ces causes peuvent être mentionnés certains facteurs comme le niveau relatif de bien-être, le déclin irrégulier de la natalité en Europe, l'effet des initiatives publiques et privées des Canadiens en faveur de l'immigration, l'attitude des gouvernements étrangers à l'égard de l'émigration, l'effet des programmes de commerce intérieur et extérieur, et ainsi de suite. Les facteurs politiques, économiques et sociaux varient aux différentes époques dans chaque pays de naissance. Il faudrait de longues études pour déterminer l'importance des diverses influences dans chaque pays de naissance. De plus, plusieurs de ces influences ne peuvent pas être mesurées physiquement.

D'autres renseignements concernant le "lieu de naissance" en fonction du sujet principal à l'étude sont donnés dans plusieurs autres chapitres du présent volume, soit les chapitres qui traitent de la nationalité, de l'origine raciale, de la religion, des occupations, de la langue officielle, de la langue maternelle, et ainsi de suite.

* In 1911, there were 2,663 male adult immigrants to every 1,000 females; the corresponding figure was 3,048 in 1918; 2,223 in 1928; 1,193 in 1931.—En 1911, il y a 2,663 immigrants adultes du sexe masculin pour 1,000 femmes; les chiffres correspondants sont: 3,048 en 1918; 2,223 en 1928; et 1,193 en 1931.

† Between 1851 and 1941, almost 6,700,000 immigrants entered this country. In the same period the apparent number of emigrants was 6,300,000. Hence, over that long period net immigration was only 400,000 (Mr. Herbert Marshall, Dominion Statistician, in evidence before the *Standing Committee on Immigration and Labour*, Tuesday, July 30, 1946).—De 1851 à 1941, près de 6,700,000 immigrants entrent au Canada et durant la même période, le nombre estimatif d'émigrés est de 6,300,000. En conséquence, durant cette longue période, l'immigration nette n'est que de 400,000 (M. Herbert Marshall, Statisticien du Dominion, dans son témoignage devant le *Comité permanent sur l'Immigration et le Travail*, le mardi, 30 juillet 1946).

CHAPTER VII

CITIZENSHIP AND NATURALIZATION

Introduction.—The terms “nationality” and “citizenship” have reference to the status of an individual as a member of a particular state, possessing certain rights and obligations conferred either by birth or naturalization. The term “nationality” is frequently misunderstood as a result of the confusion which often exists between it and the term “racial origin”. The former is a legal status which may be attained by the individual’s own act; the latter is an unalterable heritage. A person’s racial origin and nationality are often very different. For instance, Canadian nationality comprises many different racial origins such as English, French, Irish, Scottish, Welsh, Italian, German, etc. The word “Canadian” denotes nationality—never racial origin.

The problems of nationality or citizenship have become more and more important as Canada has progressed from a colony to an autonomous nation. While the analyses of the 1941 Census data which appear in this chapter were made, necessarily, on the basis of the then existing law, it is noteworthy that a new Act entitled “An Act respecting Citizenship, Nationality, Naturalization and Status of Aliens” (or, more briefly, “The Canadian Citizenship Act”) designed to provide a clearer definition of national status in Canada and to remove certain complications under the existing legislation, was proclaimed July 1, 1946 and came into force on January 1, 1947.

Nationality or citizenship status of Canadians was, in 1941, governed by three separate statutes:—(a) The Immigration Act, which defined Canadian citizens for the purpose of immigration entry; (b) The Canadian Nationals Act, which defined Canadian nationals; and (c) The Naturalization Act, which defined British subjects and governed the naturalization of aliens in Canada. The 1941 Census, therefore, classified the population into three main classes of citizenship:—A. Canadian nationals; B. British subjects who had not yet acquired Canadian domicile; C. Aliens or persons who owed allegiance to countries other than those of the British Commonwealth.

CHAPITRE VII

CITOYENNETÉ ET NATURALISATION

Introduction.—Les expressions “nationalité” et “citoyenneté” se rapportent au statut de la personne en tant que membre d’un État particulier, possédant certains droits et obligations qui lui sont conférés par sa naissance ou par naturalisation. Le terme “nationalité” est souvent mal compris à cause de la confusion fréquente entre ce terme et l’expression “origine raciale”. La nationalité est un statut légal qui peut être acquis par un acte libre de l’individu; l’origine raciale est un héritage immuable. L’origine raciale d’une personne et sa nationalité sont souvent très différentes. Par exemple, la nationalité canadienne comprend plusieurs origines raciales différentes telles que: anglaise, française, irlandaise, écossaise, galloise, italienne, allemande, etc. Le mot “Canadien” dénote la nationalité, jamais l’origine raciale.

Les problèmes de nationalité ou de citoyenneté ont gagné en importance à mesure que le Canada a évolué de l’état de colonie à celui de pays autonome. Bien que les analyses des données du recensement de 1941 qui se trouvent dans ce chapitre aient été faites, nécessairement, d’après la loi existante, il importe de noter qu’une nouvelle loi appelée “Loi concernant la citoyenneté, la nationalité et la naturalisation, ainsi que le statut des étrangers” (ou, plus brièvement, “Loi sur la citoyenneté canadienne”) destinée à fournir une définition plus claire du statut national au Canada et à éliminer certaines complications qui existent sous le régime actuel, a été proclamée le 1er juillet 1946 et mise en vigueur le 1er janvier 1947.

La nationalité et la citoyenneté des Canadiens étaient régies, en 1941, par trois lois distinctes: a) la loi de l’immigration, qui définit la citoyenneté canadienne aux fins de l’immigration; b) la loi des ressortissants du Canada, qui définit les ressortissants du Canada; et c) la loi de naturalisation, qui définit les sujets britanniques et régit la naturalisation des étrangers au Canada. Le recensement de 1941 classe par conséquent la population en trois catégories principales de citoyenneté: A. Ressortissants du Canada; B. Sujets britanniques n’ayant pas acquis domicile canadien; C. Étrangers ou personnes devant allégeance à d’autres pays qu’à ceux du Commonwealth britannique.

A. Canadian Nationals.—The Immigration Act (R.S.C., 1927, c. 93) defines a Canadian citizen as:—

- (1) A person born in Canada who has not become an alien.
- (2) A British subject who has acquired Canadian domicile.
- (3) A person naturalized under the laws of Canada who has not subsequently become an alien or lost Canadian domicile.

The Canadian Nationals Act (R.S.C., 1927, c. 21) states that a Canadian national is:—

- (1) Any British subject who is a Canadian citizen within the meaning of the Immigration Act (previously quoted).
- (2) The wife of any such citizen.
- (3) Any person born outside of Canada, whose father was a Canadian national at the time of that person's birth, or any person born before May 3, 1921, whose father, at the time of such birth, possessed all the qualifications of a Canadian national, as defined in this Act.*

The two Acts referred to above define quite clearly who are Canadian nationals. The only question which remains to be clarified is "when has a British subject other than a Canadian-born person established Canadian domicile?"

B. British Subjects Who Have Not Yet Acquired Canadian Domicile.—The Immigration Act states (sec. 2 (f), (i)) that "Canadian domicile can only be acquired, for the purpose of this Act, by a person having his domicile for at least five years in Canada after having been landed therein within the meaning of this Act".

It is evident, therefore, that there is a class of "Canadian citizen" within the wider class of British subject. No one can be a Canadian citizen without being a British subject, but British subjects born outside of Canada must establish domicile in Canada before acquiring Canadian citizenship.

The Naturalization Act (R.S.C., 1927, c. 138) provides that the following persons shall be deemed to be British subjects and, therefore, require only domicile and not naturalization to become Canadian citizens:—

- (1) Any person born within His Majesty's dominions and allegiance.
- (2) Any person born outside of His Majesty's dominions whose father was, at the time of that person's birth a British subject, and who fulfills any of the following conditions:—
 - (a) his father was born within His Majesty's allegiance, or
 - (b) his father was a person to whom a certificate of naturalization had been granted, or

A. Ressortissants du Canada.—La loi de l'immigration (S.R.C. 1927, c. 93) définit un citoyen canadien comme:

- 1) Une personne née au Canada et qui n'est pas devenue un étranger.
- 2) Un sujet britannique qui a un domicile au Canada.
- 3) Une personne qui a été naturalisée sous le régime des lois du Canada et n'est pas, depuis, devenue un étranger ou n'a pas cessé d'avoir son domicile au Canada.

La loi des ressortissants du Canada (S.R.C. 1927, c. 21) déclare que le ressortissant canadien est:

- 1) Tout sujet britannique qui est citoyen canadien au sens de la loi de l'immigration (citée ci-dessus).
- 2) L'épouse de ce citoyen.
- 3) Toute personne née en dehors du Canada, dont le père était ressortissant du Canada à l'époque de la naissance de cette personne ou, à l'égard des personnes nées avant le 3 mai 1921, toute personne dont le père possédait, à l'époque de cette naissance, toutes les qualités d'un ressortissant du Canada, tel qu'il est défini en la présente loi*.

Les deux lois mentionnées ci-dessus définissent très clairement quels sont les ressortissants du Canada. La seule question encore à élucider est "quand un sujet britannique qui n'est pas né au Canada a-t-il établi domicile canadien?"

B. Sujets britanniques qui n'ont pas encore acquis domicile canadien.—La loi de l'immigration déclare (art. 2 f), i) que "le domicile au Canada ne peut s'acquérir, pour les fins de la présente loi, que par un séjour d'au moins cinq ans au Canada par une personne qui y est débarquée aux termes de la présente loi."

Il est donc évident qu'il existe une classe de "citoyen canadien" dans la classe plus étendue du sujet britannique. Personne ne peut être citoyen canadien sans être sujet britannique, mais les sujets britanniques nés en dehors du Canada doivent établir domicile au Canada avant d'acquérir la citoyenneté canadienne.

La loi de naturalisation (S.R.C. 1927, c. 138) porte que les personnes suivantes sont considérées sujets britanniques et, en conséquence, ne sont tenues qu'au domicile et non à la naturalisation pour devenir citoyens canadiens:

- 1) Toute personne née dans les dominions et sous l'allégeance de Sa Majesté.
- 2) Toute personne née en dehors des dominions de Sa Majesté et dont le père était sujet britannique à l'époque de la naissance de ladite personne, et qui remplit l'une des conditions suivantes, savoir:
 - a) si son père est né sous l'allégeance de Sa Majesté, ou
 - b) si son père était une personne à qui avait été accordé un certificat de naturalisation, ou

* This survey includes only Canadian nationals who were residents of Canada at the time of the 1941 Census. A considerable number of Canadian nationals leave Canada to reside in foreign countries, and there retain their Canadian citizenship—Ce relevé ne comprend que les ressortissants du Canada résidant au Canada lors du recensement de 1941. Un nombre considérable de ressortissants du Canada laissent le pays pour s'établir en pays étranger et y conservent leur citoyenneté canadienne.

- (c) his father had become a British subject by reason of any annexation of territory, or
 - (d) his father was at the time of that person's birth in the service of the Crown, or
 - (e) his birth was registered at a British Consulate within one year or, in special circumstances, with the consent of the Minister, two years after its occurrence, or, in the case of a person born on or after January 1, 1915, who would have been a British subject if born before that date, within twelve months after August 1, 1922.
- (3) Any person born on board a British ship whether in foreign territorial waters or not.
- (4) National status of married women.—The wife of a British subject shall be deemed to be a British subject, and the wife of an alien shall be deemed to be an alien, except as otherwise provided in section 13 of the Naturalization Act.
- (a) *Naturalization of husband prior to January 15, 1932.*—The wife of a man naturalized prior to January 15, 1932, is a British subject, even when her name does not appear on the husband's naturalization certificate.
 - (b) *Naturalization of husband after January 15, 1932.*—In the case of a man naturalized on or after January 15, 1932, the wife shall not be deemed to be a British subject unless a certificate has been subsequently issued to her personally.
 - (c) *Woman, British subject, marrying an alien before January 15, 1932.*—Marriage to an alien prior to January 15, 1932 causes a woman to lose her British nationality.
 - (d) *Woman, British subject, marrying an alien after January 15, 1932.*—Since January 15, 1932, a woman does not cease to be a British subject on marrying an alien unless she acquires the foreign nationality of her husband by this marriage.
 - (e) *Change in nationality of husband prior to January 15, 1932.*—Prior to January 15, 1932, the naturalization in a foreign country of a male British subject caused, in every case, the loss of British nationality for his wife.
 - (f) *Change in nationality of husband since January 15, 1932.*—Since January 15, 1932, the naturalization of a male British subject in a foreign country causes the loss of British nationality for his wife only when, on account of the change of his nationality, she acquires with him the new nationality.
 - (g) *Widows.*—The death of a man does not affect the present national status of his widow.
- c) si son père était devenu sujet britannique en raison de quelque annexion de territoire, ou
 - d) si, à l'époque de la naissance de cette personne, son père était au service de la Couronne, ou
 - e) si sa naissance a été inscrite à un consulat britannique dans l'année, ou en des circonstances spéciales, avec le consentement du ministre, dans les deux ans qui suivent, ou, s'il s'agit d'une personne née le ou après le 1er janvier 1915, qui aurait été sujet britannique si elle était née avant cette date, alors dans les douze mois qui suivent le 1er août 1922.
- 3) Toute personne née à bord d'un navire britannique, que ce soit ou non en eaux territoriales étrangères.
- 4) Statut national des femmes mariées.—L'épouse d'un sujet britannique est réputée être sujet britannique, et l'épouse d'un étranger est censée être une étrangère, sauf lorsqu'il en est prévu autrement à l'article 13 de la loi de naturalisation.
- a) *Naturalisation du mari avant le 15 janvier 1932.*—L'épouse d'un homme naturalisé avant le 15 janvier 1932, est sujet britannique, même lorsque son nom ne figure pas au certificat de naturalisation du mari.
 - b) *Naturalisation du mari après le 15 janvier 1932.*—Dans le cas d'un homme naturalisé le ou après le 15 janvier 1932, l'épouse n'est pas réputée sujet britannique à moins qu'un certificat lui ait été émis personnellement dans la suite.
 - c) *Femme, sujet britannique, épousant un étranger avant le 15 janvier 1932.*—Le mariage à un étranger avant le 15 janvier 1932 fait perdre à la femme sa nationalité britannique.
 - d) *Femme, sujet britannique, épousant un étranger après le 15 janvier 1932.*—Depuis le 15 janvier 1932, une femme ne cesse pas d'être sujet britannique en épousant un étranger, à moins qu'elle n'acquière la nationalité étrangère de son époux par ce mariage.
 - e) *Changement de nationalité du mari avant le 15 janvier 1932.*—Avant le 15 janvier 1932, la naturalisation d'un sujet britannique du sexe masculin dans un pays étranger, causait dans chaque cas, la perte de la nationalité britannique de son épouse.
 - f) *Changement de nationalité du mari depuis le 15 janvier 1932.*—Depuis le 15 janvier 1932, la naturalisation d'un sujet britannique du sexe masculin dans un pays étranger entraîne la perte de la nationalité britannique de son épouse seulement lorsqu'elle acquiert une nouvelle nationalité par suite du changement de nationalité de son époux.
 - g) *Veuves.*—Le décès d'un homme n'a aucune portée sur la nationalité actuelle de sa veuve.

C. Aliens.—"Alien" means a person who is not a British subject. Under this term are included all persons owing allegiance to a foreign country, also Canadian- and British-born persons who have renounced their British citizenship (by naturalization or marriage) and owe allegiance to a foreign country.

C. Étrangers.—"Étranger" signifie une personne qui n'est pas sujet britannique. Sont incluses sous ce terme toutes les personnes devant allégeance à un pays étranger, de même que les personnes nées au Canada et les personnes de naissance britannique qui ont renoncé à leur citoyenneté britannique (par naturalisation ou par mariage) et doivent allégeance à un pays étranger.

The residence requirements for aliens seeking naturalization (in effect in 1941) were residence in the British Empire for at least 5 years out of the last 8 years before application for naturalization; of this residence not less than one year immediately preceding the application must have been in Canada. In addition to those qualifying under these residence requirements, persons who have been in the service of the Crown for 5 years or more within the 8 years immediately preceding application may be granted naturalization.

Before 1915, the residence qualification for naturalization of aliens had been residence in Canada for a period of 3 years or more.

Before 1915, naturalization of a parent automatically naturalized minor children even if their names were not entered on the naturalization certificate. Since January 1, 1915, a child is not deemed to be naturalized with the parent unless his name is entered on the certificate of naturalization.

Before 1915, naturalization granted in Canada as well as in England and other British Dominions was only local—that is, the person naturalized was not considered to be a British subject outside the frontiers of the country in which naturalization took place.

Since 1915, any person naturalized in Canada or England is considered to be a British subject throughout the world, as well as a person naturalized in Newfoundland since the 14th of May, 1916; in Australia since the 1st of January, 1921; and in South Africa since the 21st of May, 1926.

General Survey.—A classification of the population by citizenship for Canada, the provinces and territories, as revealed by the 1941 Census, is shown in Table I. Table II, based on the foregoing, shows the percentage of the total population according to the three classes of citizenship; and Table III the percentage of Canadian nationals and of aliens according to nativity. In each case the totals are further broken down by sex.

Of the three classes of citizenship, as defined above, Canadian nationals comprised 97.4 p.c. in 1941; aliens made up 2.4 p.c., and British born who had not yet acquired Canadian domicile, 0.2 p.c. of the total population.

Les conditions de résidence exigées des étrangers demandant la naturalisation (en vigueur en 1941) sont cinq années au moins de résidence dans l'Empire britannique sur les huit années qui précèdent la demande de naturalisation; sur ces années de résidence, une au moins, celle qui précède immédiatement la demande de naturalisation, doit avoir été passée au Canada. En plus des personnes qui répondent à ces exigences, celles qui ont été au service de la Couronne durant cinq ans ou plus au cours des huit années qui précèdent immédiatement la demande peuvent obtenir la naturalisation.

Avant 1915, les conditions de résidence exigées pour la naturalisation des étrangers étaient de trois années ou plus de résidence au Canada.

Avant 1915, la naturalisation du père ou de la mère naturalisait automatiquement les enfants mineurs, même si leur nom n'était pas inscrit sur le certificat de naturalisation. Depuis le 1^{er} janvier 1915, un enfant n'est pas censé être naturalisé avec le père ou la mère, sauf lorsque son nom est inscrit sur le certificat de naturalisation.

Avant 1915, la naturalisation accordée au Canada ainsi qu'en Angleterre et dans d'autres dominions britanniques n'était que locale—c'est-à-dire que la personne naturalisée n'était pas considérée comme sujet britannique en dehors des frontières du pays où avait lieu la naturalisation.

Depuis 1915, toute personne naturalisée au Canada ou en Angleterre est considérée comme sujet britannique dans le monde entier; de même une personne naturalisée à Terre-Neuve, depuis le 14 mai 1916; en Australie, depuis le 1^{er} janvier 1921; et en Afrique du Sud, depuis le 21 mai 1926.

Enquête générale.—Une classification de la population selon la citoyenneté pour le Canada, les provinces et les territoires, telle qu'elle se trouve dans le recensement de 1941, est donnée au tableau I. Le tableau II, basé sur ce qui précède, montre le pourcentage de la population totale d'après les trois catégories de citoyenneté, et le tableau III, le pourcentage de ressortissants du Canada et d'étrangers, d'après la naissance. Dans chaque cas, les totaux sont de nouveau décomposés par sexe.

Les ressortissants du Canada forment, en 1941, 97.4 p. 100 des trois classes de citoyenneté, telles qu'elles sont définies ci-dessus; les étrangers, 2.4 p. 100; et les nés britanniques n'ayant pas encore acquis domicile canadien, 0.2 p. 100 de la population totale.

Of the provinces, Prince Edward Island, with 99.5 p.c. had the highest proportion of Canadian nationals in its population. New Brunswick ranked second with 99.3 p.c., and Nova Scotia, third with 98.9 p.c. British Columbia was lowest with 93.8 p.c., Yukon Territory was still lower with 92.4 p.c. British Columbia had the highest proportion of British born without acquired domicile in its population, followed by Nova Scotia and Ontario. In the proportion of aliens in the total population, British Columbia ranked highest of the provinces with 5.7 p.c., followed by Alberta with 5.5 p.c., while Prince Edward Island was lowest with 0.4 p.c. Yukon Territory, with 7.5 p.c. had more aliens in proportion to its total population than any of the provinces.

Among Canadian nationals, the Canadian born greatly predominate; 84.5 p.c. of all Canadian nationals in 1941 were Canadian born. The balance was made up of other British born comprising 8.8 p.c. and naturalized foreign born comprising 6.7 p.c. of the total population. Prince Edward Island had the highest percentage of Canadian-born Canadian nationals and British Columbia the lowest. Prince Edward Island had the lowest percentage of both British-born (other than Canadian born) and foreign-born Canadian nationals. Of the former class, British Columbia had the highest proportion, and of the latter, Alberta.

Of the three classes of aliens, the foreign born greatly predominate. In 1941, they made up 94.5 p.c. of all aliens. Canadian-born aliens (who had lost their citizenship by renunciation or marriage) comprised 4.6 p.c. of the total. Of all alien males, the Canadian born comprised but 1.1 p.c., while for females the corresponding figure was 10.6. Most of the latter, presumably, lost their Canadian citizenship upon marriage. The effect of the 1932 law whereby Canadian women marrying aliens were allowed to retain their Canadian nationality in certain circumstances is reflected in the decline of Canadian-born female aliens from 15,516 in 1931 to 10,698 in 1941, also in the decline in the proportion which females constituted of all Canadian-born aliens from 92 p.c. in 1931 to 85 p.c. in 1941.

Parmi les provinces, l'Île du Prince-Édouard, avec 99.5 p. 100, compte la plus forte proportion de ressortissants du Canada parmi sa population. Le Nouveau-Brunswick occupe le deuxième rang, avec 99.3 p. 100, et la Nouvelle-Écosse le troisième, avec 98.9 p. 100. La Colombie-Britannique vient en dernier lieu, avec 93.8 p. 100; le territoire du Yukon en compte encore moins, avec 92.4 p. 100. La Colombie-Britannique possède la plus forte proportion de nés britanniques n'ayant pas acquis domicile canadien parmi sa population; suivent la Nouvelle-Écosse et l'Ontario. Dans la proportion d'étrangers par rapport à la population totale, la Colombie-Britannique se place au premier rang des provinces, avec 5.7 p. 100, suivie de l'Alberta, avec 5.5 p. 100, tandis que l'Île du Prince-Édouard occupe la dernière place, avec 0.4 p. 100. Le territoire du Yukon compte plus d'étrangers, à 7.5 p. 100, en proportion de sa population totale que toute autre province.

Chez les ressortissants du Canada, les personnes nées au Canada prédominent de façon marquante: 84.5 p. 100 des ressortissants canadiens en 1941 sont nés au Canada. Le reste se compose d'autres personnes de naissance britannique 8.8 p. 100, et de personnes naturalisées nées à l'étranger qui forment 6.7 p. 100 de la population totale. L'Île du Prince-Édouard et la Colombie-Britannique comprennent, respectivement, le plus fort et le plus faible pourcentage de ressortissants du Canada nés au pays. L'Île du Prince-Édouard représente le plus faible pourcentage de personnes de naissance britannique (nées ailleurs qu'au Canada) comme de ressortissants du Canada nés à l'étranger. Dans la première classe, la Colombie-Britannique compte la plus forte proportion et l'Alberta, dans la seconde.

Parmi les trois classes d'étrangers, ceux qui sont nés à l'étranger l'emportent sensiblement et forment, en 1941, 94.5 p. 100 de tous les étrangers. Les étrangers nés au Canada (ayant perdu leur citoyenneté par renonciation ou mariage) comprennent 4.6 p. 100 du total. De tous les étrangers du sexe masculin, ceux qui sont nés au Canada sont dans la proportion de 1.1 p. 100, tandis que le chiffre correspondant des personnes de sexe féminin est de 10.6. Il y a lieu de croire que la plupart de ces dernières ont perdu leur citoyenneté canadienne en se mariant. L'effet de la loi de 1932, en vertu de laquelle les femmes canadiennes qui épousent des étrangers peuvent conserver leur nationalité canadienne dans certaines circonstances, se reflète dans la diminution du nombre d'étrangers du sexe féminin, de 15,516 en 1931 à 10,698 en 1941, ainsi que dans la baisse de la proportion de personnes du sexe féminin par rapport au total des étrangers nés au Canada, de 92 p. 100 en 1931 à 85 p. 100 en 1941.

TABLE 1. POPULATION BY CITIZENSHIP, NATIVITY AND SEX, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941
TABLEAU 1. POPULATION SELON LA CITOYENNETÉ, LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province and sex Province et sexe	Total ⁽¹⁾	Canadian nationals Ressortissants du Canada				British born without acquired domicile Britan- niques sans domicile légal	Aliens—Étrangers			
		Total ⁽²⁾	Canadian born — Canadi- ens	British born — Britan- niques	Foreign born — Étran- gers		Total ⁽²⁾	Canadian born — Canadi- ens	British born — Britan- niques	Foreign born — Étran- gers
CANADA.....	T. 11,506,655	11,210,310	9,475,252	979,680	(3)754,598	21,515	274,340	12,521	2,566	259,116
	M. 5,900,536	5,718,090	4,792,608	517,496	407,342	9,225	172,872	1,823	698	170,253
	F. 5,606,119	5,492,220	4,682,644	462,184	347,256	12,290	101,468	10,698	1,868	88,863
Prince Edward Island.....	T. 95,047	94,530	92,471	799	1,259	97	418	136	2	280
	M. 49,228	48,942	47,878	427	636	51	233	51	1	181
	F. 45,819	45,588	44,593	372	623	46	185	85	1	99
Nova Scotia.....	T. 577,962	571,782	536,563	23,375	11,797	2,124	4,040	657	69	3,314
	M. 296,044	292,879	274,940	11,954	5,938	850	2,302	183	22	2,097
	F. 281,918	278,903	261,623	11,421	5,859	1,274	1,738	474	47	1,217
New Brunswick.....	T. 457,401	454,386	436,343	9,860	8,166	376	2,633	464	24	2,143
	M. 234,097	232,439	223,599	5,200	3,627	164	1,490	81	7	1,402
	F. 223,304	221,947	212,744	4,660	4,539	212	1,143	383	17	741
Québec.....	T. 3,331,882	3,287,453	3,105,685	87,884	93,586	3,589	40,821	2,254	412	38,138
	M. 1,672,982	1,648,536	1,556,489	44,320	47,447	1,546	22,887	312	105	22,461
	F. 1,658,900	1,638,917	1,549,196	43,564	46,139	2,043	17,934	1,942	307	15,677
Ontario.....	T. 3,787,655	3,695,626	3,050,586	439,161	205,625	9,125	82,743	3,780	854	78,031
	M. 1,921,201	1,866,038	1,530,246	225,707	109,901	3,909	51,123	677	254	50,135
	F. 1,866,454	1,829,588	1,520,340	213,454	95,724	5,216	31,620	3,103	600	27,896
Manitoba.....	T. 729,744	706,613	535,188	82,006	89,372	869	22,207	966	128	21,102
	M. 378,079	364,610	272,324	44,678	47,570	379	13,052	98	39	12,911
	F. 351,665	342,003	262,864	37,328	41,802	490	9,155	868	89	8,191
Saskatchewan.....	T. 895,992	884,939	655,827	72,763	136,319	551	30,443	1,259	153	29,022
	M. 477,563	458,127	340,811	41,504	75,787	249	19,150	97	46	18,999
	F. 418,429	406,812	315,016	31,259	60,532	302	11,293	1,162	107	10,023
Alberta.....	T. 796,169	751,638	536,313	85,379	129,952	800	43,619	1,460	315	41,841
	M. 428,458	398,572	277,407	48,108	73,029	347	27,505	136	49	27,317
	F. 369,711	353,116	258,906	37,271	56,923	453	16,114	1,324	266	14,524
British Columbia.....	T. 817,861	767,082	511,590	177,673	77,777	3,980	46,689	1,534	606	44,532
	M. 435,031	398,738	260,876	94,990	42,844	1,727	34,489	183	172	34,117
	F. 382,830	368,344	250,714	82,683	34,933	2,253	12,200	1,351	434	10,415
Yukon.....	T. 4,914	4,540	3,476	479	585	4	370	11	3	356
	M. 3,153	2,845	2,023	379	443	3	305	5	3	297
	F. 1,761	1,695	1,453	100	142	1	65	6	—	59
Northwest Territories.....	T. 12,028	11,671	11,210	301	160	—	357	—	—	357
	M. 6,700	6,364	6,015	229	120	—	336	—	—	336
	F. 5,328	5,307	5,195	72	40	—	21	—	—	21

(1) Includes citizenship "not stated"—Comprend citoyenneté "non déclarée".

(2) Includes birthplace "not stated"—Comprend lieu de naissance "non déclaré".

(3) Includes 103,201 persons (52,634 males and 50,567 females) whose parents were British subjects at the time of their birth—Comprend 103,201 personnes (52,634 hommes et 50,567 femmes) dont les parents étaient sujets britanniques au moment de leur naissance.

TABLE II. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY CITIZENSHIP, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABEAU II. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, CLASSÉE SELON LE SEXE, PAR CITOYENNETÉ, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Total population Population totale			Canadian nationals Ressortissants du Canada			British born without acquired domicile Britanniques sans domicile légal			Aliens Étrangers		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
CANADA.....	100-0	100-0	100-0	97-4	96-9	98-0	0-2	0-2	0-2	2-4	2-9	1-8
Prince Edward Island.....	100-0	100-0	100-0	99-5	99-4	99-5	0-1	0-1	0-1	0-4	0-5	0-4
Nova Scotia.....	100-0	100-0	100-0	98-9	98-9	98-9	0-4	0-3	0-5	0-7	0-8	0-6
New Brunswick.....	100-0	100-0	100-0	99-3	99-3	99-4	0-1	0-1	0-1	0-6	0-6	0-5
Québec.....	100-0	100-0	100-0	98-7	98-5	98-8	0-1	0-1	0-1	1-2	1-4	1-1
Ontario.....	100-0	100-0	100-0	97-6	97-1	98-0	0-2	0-2	0-3	2-2	2-7	1-7
Manitoba.....	100-0	100-0	100-0	96-8	96-4	97-3	0-1	0-1	0-1	3-1	3-5	2-6
Saskatchewan.....	100-0	100-0	100-0	96-5	95-9	97-2	0-1	0-1	0-1	3-4	4-0	2-7
Alberta.....	100-0	100-0	100-0	94-4	93-5	95-5	0-1	0-1	0-1	5-5	6-4	4-4
British Columbia.....	100-0	100-0	100-0	93-8	91-7	96-2	0-5	0-4	0-6	5-7	7-9	3-2
Yukon.....	100-0	100-0	100-0	92-4	90-2	96-3	0-1	0-1	—	7-5	9-7	3-7
Northwest Territories.....	100-0	100-0	100-0	97-0	95-0	99-6	—	—	—	3-0	5-0	0-4

TABLE III. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF CANADIAN NATIONALS AND OF ALIENS CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY NATIVITY, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU III. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE RESSORTISSANTS DU CANADA ET D'ÉTRANGERS, CLASSÉS SELON LE SEXE, PAR NAISSANCE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province and sex Province et sexe	Canadian nationals Ressortissants du Canada				Aliens—Étrangers			
	Total	Canadian born — Canadiens	Other British born — Autres britanniques	Foreign born — Étrangers	Total	Canadian born — Canadiens	Other British born — Autres britanniques	Foreign born — Étrangers
CANADA.....	T. 100.0	84.5	8.8	6.7	100.0	4.6	0.9	94.5
	M. 100.0	83.8	9.1	7.1	100.0	1.1	0.4	98.5
	F. 100.0	85.3	8.4	6.3	100.0	10.6	1.8	87.6
Prince Edward Island.....	T. 100.0	97.8	0.9	1.3	100.0	32.5	0.5	67.0
	M. 100.0	97.8	0.9	1.3	100.0	21.9	0.4	77.7
	F. 100.0	97.8	0.8	1.4	100.0	45.9	0.6	53.5
Nova Scotia.....	T. 100.0	93.8	4.1	2.1	100.0	16.3	1.7	82.0
	M. 100.0	93.9	4.1	2.0	100.0	7.9	1.0	91.1
	F. 100.0	93.8	4.1	2.1	100.0	27.3	2.7	70.0
New Brunswick.....	T. 100.0	96.0	2.2	1.8	100.0	17.7	0.9	81.4
	M. 100.0	96.2	2.2	1.6	100.0	5.4	0.5	94.1
	F. 100.0	95.9	2.1	2.0	100.0	33.5	1.6	64.9
Québec.....	T. 100.0	94.5	2.7	2.8	100.0	5.6	1.0	93.4
	M. 100.0	94.4	2.7	2.9	100.0	1.4	0.5	98.1
	F. 100.0	94.5	2.7	2.8	100.0	10.9	1.7	87.4
Ontario.....	T. 100.0	82.5	11.9	5.6	100.0	4.6	1.1	94.3
	M. 100.0	82.0	12.1	5.9	100.0	1.4	0.5	98.1
	F. 100.0	83.1	11.7	5.2	100.0	9.8	2.0	88.2
Manitoba.....	T. 100.0	75.7	11.6	12.7	100.0	4.4	0.6	95.0
	M. 100.0	74.7	12.3	13.0	100.0	0.8	0.3	98.9
	F. 100.0	76.9	10.9	12.2	100.0	9.5	1.0	89.5
Saskatchewan.....	T. 100.0	75.8	8.4	15.8	100.0	4.2	0.5	95.3
	M. 100.0	74.4	9.1	16.5	100.0	0.5	0.3	99.2
	F. 100.0	77.4	7.7	14.9	100.0	10.3	0.9	88.8
Alberta.....	T. 100.0	71.3	11.4	17.3	100.0	3.4	0.7	95.9
	M. 100.0	69.6	12.1	18.3	100.0	0.5	0.2	99.3
	F. 100.0	73.3	10.6	16.1	100.0	8.2	1.7	90.1
British Columbia.....	T. 100.0	66.7	23.2	10.1	100.0	3.3	1.3	95.4
	M. 100.0	65.4	23.8	10.8	100.0	0.5	0.5	99.0
	F. 100.0	68.1	22.4	9.5	100.0	11.1	3.6	85.3
Yukon.....	T. 100.0	76.6	10.5	12.9	100.0	3.0	0.8	96.2
	M. 100.0	71.1	13.3	15.6	100.0	1.6	1.0	97.4
	F. 100.0	85.7	5.9	8.4	100.0	9.2	—	90.8
Northwest Territories.....	T. 100.0	96.0	2.6	1.4	100.0	—	—	100.0
	M. 100.0	94.5	3.6	1.9	100.0	—	—	100.0
	F. 100.0	97.9	1.3	0.8	100.0	—	—	100.0

The status of the Canadian-born, the other British-born, and the foreign-born population of Canada in respect of citizenship in 1941 is set out in Table IV.

Of the Canadian-born population, 99.9 p.c. were Canadian nationals; the remaining 0.1 p.c. were aliens who, either by renunciation or marriage, had lost their Canadian citizenship. Of the other British-born population, 97.6 p.c. were Canadian nationals, 2.1 p.c. had not yet acquired Canadian domicile, and less than 0.3 p.c. were aliens. Of the foreign-born population, 74.4 p.c. were Canadian nationals and 25.6 p.c. were aliens.

Le statut de la population canadienne née au Canada, dans les autres possessions britanniques et à l'étranger, sous le rapport de la citoyenneté en 1941, est donné au tableau IV.

Parmi la population canadienne née au Canada, 99.9 p. 100 sont des ressortissants du Canada; le 0.1 p. 100 qui reste est composé d'étrangers qui, soit par renonciation, soit par mariage, ont perdu leur citoyenneté canadienne. Parmi les personnes nées dans les autres possessions britanniques, 97.6 p. 100 sont des ressortissants du Canada; 2.1 p. 100 n'ont pas encore acquis domicile canadien et moins de 0.3 p. 100 sont des étrangers. Chez les personnes nées à l'étranger, 74.4 p. 100 sont des ressortissants du Canada et 25.6 p. 100 sont des étrangers.

TABLE IV. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, BY CITIZENSHIP, CANADA, 1941
TABLEAU IV. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LE SEXE, D'APRÈS LA CITOYENNETÉ, CANADA, 1941

Citizenship—Citoyenneté	Number—Nombre			Percentage—Pourcentage		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.
Canadian born ⁽¹⁾ —Canadiens ⁽¹⁾	9,487,808	4,794,439	4,693,369	100.0	100.0	100.0
Canadian nationals—Ressortissants du Canada.....	9,475,252	4,792,608	4,682,644	99.9	100.0	99.8
Aliens ⁽²⁾ —Étrangers ⁽²⁾	12,521	1,823	10,698	0.1	—	0.2
Other British born ⁽¹⁾ —Autres britanniques ⁽¹⁾	1,003,769	527,423	476,346	100.0	100.0	100.0
Canadian nationals—Ressortissants du Canada.....	979,680	517,496	462,184	97.6	98.1	97.0
Without acquired domicile—Sans domicile légal.....	21,515	9,225	12,290	2.1	1.7	2.6
Aliens ⁽²⁾ —Étrangers ⁽²⁾	2,566	698	1,868	0.3	0.1	0.4
Foreign born ⁽¹⁾ —Étrangers ⁽¹⁾	1,014,133	577,906	436,227	100.0	100.0	100.0
Canadian nationals ⁽²⁾ —Ressortissants du Canada ⁽²⁾ ...	754,598	407,342	347,256	74.4	70.5	79.6
Aliens—Étrangers.....	259,116	170,253	88,863	25.6	29.5	20.4

(1) Includes "not stated" citizenship—Y compris citoyenneté non déclarée.

(2) By renunciation or marriage—Par renonciation ou mariage.

(3) Includes 103,201 persons (52,634 males and 50,567 females) whose parents were British subjects at the time of their birth—Comprend 103,201 personnes (52,634 hommes et 50,567 femmes) dont les parents étaient sujets britanniques à la naissance de ces personnes.

The number of persons resident in Canada in 1941 who had acquired Canadian citizenship through naturalization was 660,884, of whom 359,282 were males and 301,602 females. While naturalized Canadians are, for the most part, of foreign birth (651,397 or 98.6 p.c. of the total in 1941 were in this category) the total included also 4,335 Canadian born and 4,513 British born (other than Canadian). These persons had lost their Canadian citizenship either through renunciation or marriage and reacquired it through the process of naturalization. The nativity of the naturalized population, by sex, for Canada and provinces is shown in Table 28, Part II of this volume.

Citizenship of Canada's Foreign-born Population.—It is in respect of Canada's foreign-born population that the major problems connected with citizenship arise, hence the analyses which follow will be confined mainly to that segment of the population.

Foreign-born residents of Canada numbered 1,014,133 in 1941, as compared with 1,122,695 in 1931, 890,277 in 1921, 752,732 in 1911, and 278,449 in 1901. The 1941 Census revealed that 74.4 p.c.* of the foreign-born population were Canadian citizens. This compares with 54.8 p.c. in 1931, 57.8 p.c. in 1921, 45.8 p.c. in 1911, and 55.3 p.c. in 1901. Foreign-born residents of Canada who had not become naturalized, numbered 259,116 in 1941, as compared with 507,724 in 1931, the decline reflecting the comparatively small immigration during the 1931-41 decade. Comparable figures were—376,098 in 1921, and 408,175 in 1911.

Le nombre de personnes résidant au Canada en 1941 et ayant obtenu leur citoyenneté canadienne par naturalisation est de 660,884, dont 359,282 du sexe masculin et 301,602 du sexe féminin. Alors que les Canadiens naturalisés sont presque tous nés à l'étranger (651,397 ou 98.6 p. 100 du total en 1941 appartiennent à cette catégorie), le total comprend aussi 4,335 personnes nées au Canada et 4,513 qui sont nées dans les autres possessions britanniques. Ces personnes avaient perdu leur citoyenneté canadienne soit par renonciation soit par mariage et l'ont retrouvée par naturalisation. La naissance de la population naturalisée selon le sexe, est donnée pour le Canada et les provinces au tableau 28, partie II du présent volume.

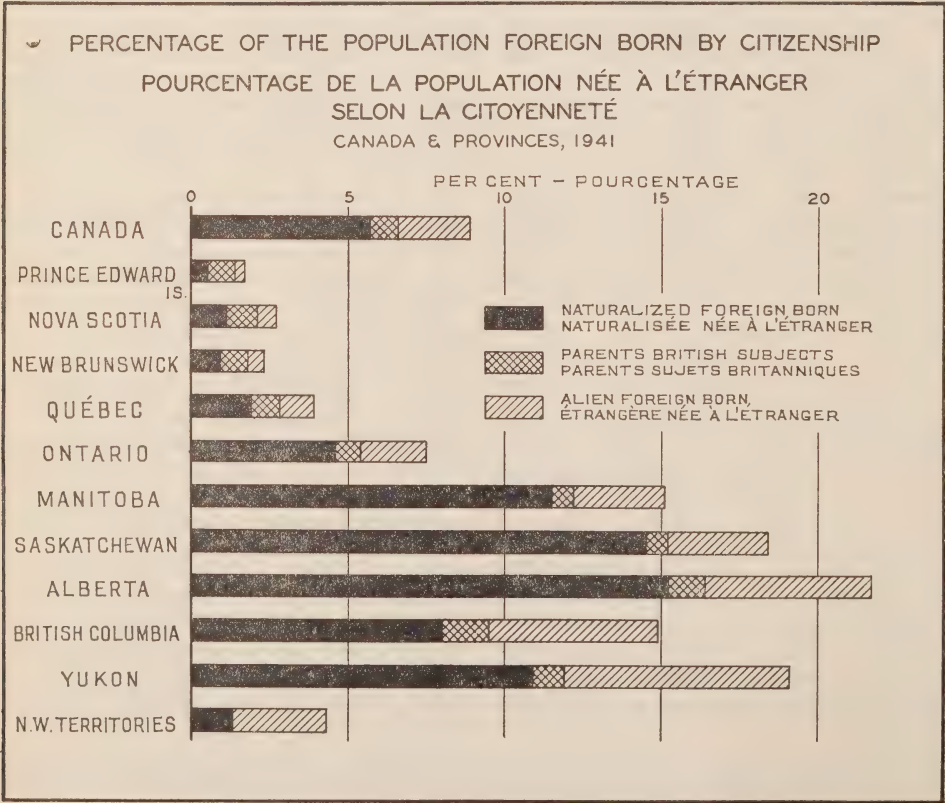
Citoyenneté de la population du Canada, née à l'étranger.—Les problèmes les plus importants concernant la citoyenneté naissent au sujet de la population du Canada née à l'étranger; les analyses qui suivent sont donc confinées principalement à cette partie de la population.

Les résidents du Canada nés à l'étranger sont au nombre de 1,014,133 en 1941, comparativement à 1,122,695 en 1931, 890,277 en 1921, 752,732 en 1911, et 278,449 en 1901. Le recensement de 1941 révèle que 74.4 p. 100* des personnes nées à l'étranger sont des citoyens canadiens, comparativement à 54.8 p. 100 en 1931, 57.8 p. 100 en 1921, 45.8 p. 100 en 1911, et 55.3 p. 100 en 1901. Les résidents du Canada nés à l'étranger, qui ne sont pas naturalisés, sont au nombre de 259,116 en 1941, comparativement à 507,724 en 1931, le déclin étant l'indice d'une immigration relativement peu considérable au cours de la décennie 1931-1941. Les chiffres comparatifs sont: 376,098 en 1921 et 408,175 en 1911.

* This includes 64.2 p.c. of the foreign born who had become naturalized and 10.2 p.c. whose parents were British subjects and hence did not need to be naturalized—Comprend 64.2 p. 100 des personnes nées à l'étranger naturalisées et 10.2 p. 100 de celles dont les parents étaient sujets britanniques et qui n'avaient pas besoin, par conséquent, d'être naturalisées.

While Canada's foreign-born population is relatively small, and the alien foreign born much smaller still (the former comprising but 8.8 p.c. and the latter but 2.3 p.c. of the total population in 1941) the geographical distribution of both is very uneven. In the East (the Maritime Provinces, Quebec and Ontario), the foreign born constituted 5.4 p.c. of the total population in 1941; in the West (the Prairie Provinces and British Columbia), the proportion was 17.6 p.c. The proportion which the foreign born constituted of the total population ranged from 1.6 p.c. in Prince Edward Island to 21.6 p.c. in Alberta. The naturalized foreign born constituted 3.0 p.c. of the total population in the East, and 12.3 p.c. in the West. The range was from 0.5 p.c. in Prince Edward Island to 15.2 p.c. in Alberta. The alien foreign born comprised 1.5 p.c. of the total population in the East and 4.2 p.c. in the West. The range was from 0.3 p.c. in Prince Edward Island to 5.4 p.c. in British Columbia, and to 7.2 p.c. in the Yukon. For further details, see Tables V and VI.

Bien que la population canadienne née à l'étranger soit relativement peu nombreuse et que celle des étrangers nés à l'étranger le soit encore moins (elles ne sont respectivement que de 8.8 p. 100 et 2.3 p. 100 de la population totale en 1941), la répartition géographique des deux est très inégale. Dans l'Est (provinces Maritimes, Québec et Ontario), les personnes nées à l'étranger constituent 5.4 p. 100 de la population totale en 1941; dans l'Ouest (provinces des Prairies et Colombie-Britannique), la proportion est de 17.6 p. 100. La proportion de la population totale constituée par les personnes nées à l'étranger varie de 1.6 p. 100 dans l'Île du Prince-Édouard à 21.6 p. 100 en Alberta. Les étrangers nés à l'étranger comprennent 1.5 p. 100 de la population totale dans l'Est et 12.3 p. 100, dans l'Ouest. L'échelle est de 0.5 p. 100 dans l'Île du Prince-Édouard à 15.2 p. 100 en Alberta. Les étrangers nés à l'étranger comprennent 1.5 p. 100 de la population totale dans l'Est et 4.2 p. 100, dans l'Ouest. L'échelle est de 0.3 p. 100 dans l'Île du Prince-Édouard à 5.4 p. 100 en Colombie-Britannique, et 7.2 p. 100 dans le Yukon. Pour plus amples détails, voir tableaux V et VI.



While the foreign born constitute but a small proportion, and the alien foreign born a still smaller proportion, of Canada's population, their concentration in certain areas tends towards wider differences of culture and of social and political outlook in those areas than in other parts of Canada.

Alors que les personnes nées à l'étranger ne constituent qu'une faible proportion, et les étrangers nés à l'étranger une plus faible proportion encore, de la population du Canada, leur concentration dans certaines régions tend à créer des différences plus profondes de culture et de conceptions sociales et politiques dans ces régions que dans d'autres parties du Canada.

TABLE V. PERCENTAGE FOREIGN BORN, NATURALIZED AND ALIEN, OF THE TOTAL POPULATION, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU V. POURCENTAGE, PAR RAPPORT À LA POPULATION TOTALE, DE LA POPULATION ÉTRANGÈRE NATURALISÉE ET ÉTRANGÈRE, PAR SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Total population Population totale			Foreign born—Étrangers								
				Total ⁽¹⁾			Naturalized Naturalisés			Alien Étrangers		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
CANADA.....	100-0	100-0	100-0	8-8	9-8	7-8	5-7	6-0	5-3	2-3	2-9	1-6
Prince Edward Island.....	100-0	100-0	100-0	1-6	1-7	1-6	0-5	0-4	0-5	0-3	0-4	0-2
Nova Scotia.....	100 0	100-0	100-0	2-6	2-7	2-5	1-1	1-0	1-1	0-6	0-7	0-4
New Brunswick.....	100-0	100-0	100-0	2-3	2-1	2-4	0-9	0-6	1-1	0-5	0-6	0-3
Québec.....	100-0	100-0	100-0	4-0	4-2	3-7	1-9	2-0	1-9	1-1	1-3	0-9
Ontario.....	100-0	100-0	100-0	7-5	8-3	6-6	4-6	4-9	4-3	2-1	2-6	1-5
Manitoba.....	100-0	100-0	100-0	15-1	16-0	14-2	11-9	11-9	11-2	2-9	3-4	2-3
Saskatchewan.....	100-0	100-0	100-0	18-5	19-9	16-9	14-5	15-1	13-7	3-2	4-0	2-4
Alberta.....	100-0	100-0	100-0	21-6	23-5	19-3	15-2	16-0	14-2	5-3	6-4	3-9
British Columbia.....	100-0	100-0	100-0	15-0	17-7	11-9	8-0	8-4	2-5	5-4	7-8	2-7
Yukon.....	100-0	100-0	100-0	19-1	23-5	11-4	10-9	13-0	7-3	7-2	9-4	3-4
Northwest Territories.....	100-0	100-0	100-0	4-3	6-8	1-1	1-3	1-8	0-8	3-0	5-0	0-4

(1) Includes persons with not stated citizenship and persons whose parents were British subjects at the time of their birth—Comprend les personnes dont la citoyenneté n'est pas déclarée et celles dont les parents étaient sujets britanniques à la naissance de ces personnes.

TABLE VI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE FOREIGN BORN CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY CITIZENSHIP, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU VI. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DES ÉTRANGERS CLASSÉS SELON LE SEXE, PAR CITOYENNETÉ, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Total foreign born Tous les étrangers			Naturalized Naturalisés			Parents British subjects Parents sujets britanniques			Aliens Étrangers		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
CANADA.....	100-0	100-0	100-0	64-2	61-4	68-0	10-2	9-1	11-6	25-6	29-5	20-4
Prince Edward Island.....	100-0	100-0	100-0	29-0	22-4	36-6	52-7	55-4	49-7	18-2	22-1	13-7
Nova Scotia.....	100-0	100-0	100-0	41-5	38-2	45-3	36-5	35-6	37-5	21-9	26-1	17-2
New Brunswick.....	100-0	100-0	100-0	38-7	28-7	47-2	40-5	43-4	37-7	20-8	27-9	14-0
Québec.....	100-0	100-0	100-0	49-3	47-4	51-5	21-7	20-4	23-2	29-0	32-1	25-4
Ontario.....	100-0	100-0	100-0	61-7	59-0	65-2	10-7	9-6	12-2	27-5	31-3	22-6
Manitoba.....	100-0	100-0	100-0	76-2	74-1	78-7	4-7	4-5	4-9	19-1	21-3	16-4
Saskatchewan.....	100-0	100-0	100-0	78-4	76-1	81-4	4-1	3-8	4-4	17-5	20-0	14-2
Alberta.....	100-0	100-0	100-0	70-3	67-9	73-5	5-4	4-8	6-1	24-3	38-2	20-3
British Columbia.....	100-0	100-0	100-0	53-4	47-5	63-3	10-2	8-1	13-6	36-4	44-3	23-0
Yukon.....	100-0	100-0	100-0	57-2	55-3	64-2	5-0	4-6	6-5	37-8	40-1	29-4
Northwest Territories.....	100-0	100-0	100-0	30-9	26-3	65-6	—	—	—	69-1	73-7	34-4

Table VII shows the number and percentage of the foreign born classified according to citizenship and sex by rural, urban, and cities 30,000 and over. Table VIII shows the proportions naturalized and alien, respectively, of the foreign-born population in rural and urban areas and in cities 30,000 and over.

25424—14½

Le tableau VII indique le nombre et le pourcentage de personnes nées à l'étranger, classées d'après la citoyenneté et selon le sexe, dans les régions rurales et urbaines et dans les cités de 30,000 et plus. Le tableau VIII donne les proportions de naturalisés et d'étrangers, respectivement, parmi la population née à l'étranger des régions rurales et urbaines et des cités de 30,000 et plus.

More foreign-born males lived in rural than in urban areas in 1941, the proportions being 50.6 p.c. in rural and 49.4 p.c. in urban. For foreign-born females the reverse was true, 46.5 p.c. living in rural and 53.5 p.c. in urban areas. Likewise, more naturalized foreign-born males lived in rural than in urban areas, while for females the reverse was true. More of the alien foreign born, both male and female, lived in urban than in rural areas. For males the proportion in urban districts was 52.0 p.c., while for females it was 54.6 p.c.

Of foreign-born males living in rural districts, 69.2 p.c. had become naturalized by 1941 as compared with 65.8 p.c. of foreign-born males living in urban districts. For foreign-born females, also, a higher proportion living in rural than in urban areas had become naturalized by 1941.

Tables VII and VIII would seem to indicate that rural residence is more conducive to the naturalization of the foreign born than is urban residence. This point will be further discussed later in this chapter.

Un plus grand nombre de personnes nées à l'étranger du sexe masculin vivent dans les régions rurales que dans les régions urbaines en 1941; les proportions sont de 50.6 p. 100 dans les régions rurales et 49.4 p. 100 dans les régions urbaines. Le contraire est vrai des personnes nées à l'étranger du sexe féminin: 46.5 p. 100 vivent dans les régions rurales et 53.5 p. 100 dans les régions urbaines. De même, un plus grand nombre de personnes nées à l'étranger naturalisées du sexe masculin vivent dans les régions rurales que dans les régions urbaines tandis que le contraire est vrai des personnes de sexe féminin. Un plus grand nombre d'étrangers nés à l'étranger des deux sexes vivent dans les régions urbaines que dans les régions rurales. La proportion de personnes du sexe masculin dans les districts urbains est de 52.0 p. 100 et, chez les personnes du sexe féminin, de 54.6 p. 100.

Sur les personnes du sexe masculin nées à l'étranger et vivant dans les régions rurales, 69.2 p. 100 étaient naturalisées en 1941 comparativement à 65.8 p. 100 dans les districts urbains. Chez le sexe féminin nées à l'étranger également, une plus forte proportion de celles qui habitent les régions rurales, comparativement à celles qui habitent les régions urbaines, étaient naturalisées en 1941.

Les tableaux VII et VIII sembleraient indiquer que le domicile rural incite davantage à la naturalisation des personnes nées à l'étranger que le domicile urbain. Ce point sera étudié plus en détail plus loin dans le présent chapitre.

TABLE VII. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE FOREIGN-BORN POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO CITIZENSHIP AND SEX, BY RURAL AND URBAN, CANADA, 1941

TABLEAU VII. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DES ÉTRANGERS CLASSÉS D'APRÈS LA CITOYENNETÉ ET SELON LE SEXE, PAR RÉGIONS RURALES ET URBAINES, CANADA, 1941

Citizenship—Citoyenneté	Total		Rural—Rurales		Urban—Urbaines			
					Total		Cities 30,000 and over — Cités de 30,000 et plus	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
Foreign born ⁽¹⁾ —Étrangers ⁽¹⁾								
T.	910,932	100.0	444,777	48.8	466,155	51.2	306,634	33.7
M.	525,272	100.0	265,621	50.6	259,651	49.4	169,847	32.3
F.	385,660	100.0	179,156	46.5	206,504	53.5	136,787	35.5
Naturalized—Naturalisés.....								
T.	651,397	100.0	322,520	49.5	328,877	50.5	213,771	32.8
M.	354,708	100.0	183,795	51.8	170,913	48.2	110,655	31.2
F.	296,689	100.0	138,725	46.8	157,964	53.2	103,116	34.8
Alien—Étrangers.....								
T.	259,116	100.0	122,021	47.1	137,095	52.9	92,761	35.8
M.	170,253	100.0	81,661	48.0	88,592	52.0	59,113	34.7
F.	88,863	100.0	40,360	45.4	48,503	54.6	33,648	37.9

(1) Exclusive of persons with parents British subjects who do not need to be naturalized—Ne comprend pas les personnes dont es parents sont sujets britanniques et qui n'ont pas besoin d'être naturalisées.

TABLE VIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE FOREIGN-BORN POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY CITIZENSHIP, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941
TABLEAU VIII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DES ÉTRANGERS CLASSÉS SELON LE SEXE ET D'APRÈS LA CITOYENNETÉ, CANADA, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1941

Citizenship—Citoyenneté	Total		Rural—Rurales		Urban—Urbaines			
					Total		Cities, 30,000 and over — Cités de 30,000 et plus	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Foreign born—Étrangers.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Naturalized—Naturalisés.....	67.5	76.9	69.2	77.4	65.8	76.5	65.1	75.4
Alien—Étrangers.....	32.4	23.0	30.7	22.5	34.1	23.5	34.8	24.6

Birthplace and Naturalization of the Foreign Born.—Naturalization is an important step in the assimilation of the immigrant. It signifies that the immigrant intends to make his permanent home in Canada and, in the majority of cases, it signifies a desire to assume the duties and responsibilities of citizenship in his adopted country. Hence, the extent to which naturalization has progressed among different types of immigrants is worthy of examination.

The percentage of Canada's foreign-born population, naturalized, by birthplace, in 1921, 1931, and 1941, is shown in Table IX. The 1941 figures are also given by sex.

Lieu de naissance et naturalisation des personnes nées à l'étranger.—La naturalisation est un pas important dans l'assimilation de l'immigré. Elle signifie que celui-ci a l'intention de s'établir en permanence au Canada et, dans la majorité des cas, elle exprime son désir d'assumer les devoirs et les responsabilités découlant de la citoyenneté, dans son pays d'adoption. Ainsi, le degré de naturalisation atteint chez les divers types d'immigrés vaut la peine d'être étudié.

Le pourcentage de personnes nées à l'étranger au Canada, et naturalisées, d'après le lieu de naissance, en 1921, 1931 et 1941, est donné au tableau IX. Les chiffres de 1941 sont aussi donnés, selon le sexe.

TABLE IX. PERCENTAGE OF THE FOREIGN-BORN POPULATION NATURALIZED, BY BIRTHPLACE, FOR CANADA, 1921-1941

TABLEAU IX. POURCENTAGE D'ÉTRANGERS NATURALISÉS, PAR LIEU DE NAISSANCE, CANADA, 1921-1941
(Arranged according to rank in 1941—Rang occupé en 1941)

Birthplace—Lieu de naissance	1921	1931	1941 ⁽¹⁾		
			T.	M.	F.
Total.....	57.8	54.8	71.5	67.5	76.9
Italy—Italie.....	30.2	62.8	82.9	83.0	82.8
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	62.4	59.0	81.5	80.0	83.4
Austria—Autriche.....	59.4	59.9	80.3	77.9	83.6
Roumania—Roumanie.....	60.5	57.8	79.0	77.4	81.3
Sweden—Suède.....	67.4	59.8	78.6	75.0	86.5
Norway—Norvège.....	71.7	56.5	77.5	74.5	83.5
France.....	55.2	66.1	74.9	74.9	74.9
Poland—Pologne.....	58.9	46.9	73.5	72.3	75.0
Belgium—Belgique.....	42.1	49.7	72.8	71.5	74.5
Germany—Allemagne.....	65.9	47.1	72.5	71.2	74.5
United States—États-Unis.....	63.6	72.4	72.4	66.1	78.3
Yugoslavia—Yougoslavie.....	33.7	19.7	67.3	65.8	70.3
Denmark—Danemark.....	56.3	31.2	67.0	65.8	70.0
Hungary—Hongrie.....	72.3	22.4	67.0	64.5	70.8
Netherlands—Pays-Bas.....	48.4	36.9	66.4	65.9	67.2
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	55.7	20.0	55.4	54.2	57.4
Finland—Finlande.....	45.7	23.7	51.4	46.9	57.7
Japan—Japon.....	33.5	37.3	35.5	32.9	39.8
China—Chine.....	4.8	7.0	8.1	7.2	33.7
Other countries—Autres pays.....	56.1	55.3	74.8	73.1	77.6

(1) The percentages for 1941 shown in this table are based on the foreign born exclusive of persons whose parents were British subjects. Such persons do not need to be naturalized. It is not possible, however, to exclude them from the 1921 and 1931 figures—Les pourcentages de 1941 donnés dans le tableau sont formés des étrangers à l'exclusion des personnes dont les parents sont sujets britanniques. Ces personnes n'ont pas besoin d'être naturalisées. Il n'y a cependant pas moyen de les exclure des statistiques de 1921 et 1931.

It is apparent from Table IX that there is great variation in the proportion of the various foreign-born immigrant groups that had become naturalized by 1941. This proportion ranged from 82.9 p.c. for persons born in Italy to 8.1 p.c. for persons born in China.

A comparison of the figures for each birthplace, 1921-41, reveals that a very significant change occurred in respect of the naturalization of immigrants of certain nativities over the twenty-year period. For instance, only 30.2 p.c. of persons born in Italy were naturalized in 1921, this proportion being lower than that for any other nativity except the Chinese. Yet, in 1941 the proportion of persons born in Italy who had become naturalized was 82.9 p.c. which was higher than that for any other nativity.

It has been widely assumed that certain nativities or certain origins naturalize more readily than others. However, apparent evidence as to innate differences between such groups in their propensity to naturalize should be interpreted with extreme caution. More data and exhaustive study are necessary before conclusive proof of such differences can be obtained. There are many factors common to all types of immigrants which affect their naturalization. Some of these will be briefly examined.

Length of Residence and Naturalization.—

It will be seen from Table IX that, for practically every birthplace, the proportion of persons naturalized was higher and, in most cases, much higher in 1941 than in 1921 or in 1931. In order that the effect of length of residence upon the naturalization of immigrant peoples might be further studied, a calculation was made of the average number of years' residence in Canada of the foreign-born population classified by birthplace. Since the census records the immigrant population by period of arrival, it is possible to calculate the average length of residence for each nativity with considerable accuracy. This is shown in Table X.

Immigration from countries like France and Sweden was early and comparatively little has taken place within the last two or three decades, consequently immigrants born in these countries have had long residence in Canada. They show high proportions naturalized. Immigration from

Il est évident, dans le tableau IX, qu'il existe une grande variation dans la proportion des divers groupes d'immigrés nés à l'étranger qui avaient été naturalisés en 1941. Cette proportion varie de 82.9 p. 100 pour les personnes nées en Italie, à 8.1 p. 100, pour les personnes nées en Chine.

La comparaison des chiffres pour chaque lieu de naissance, 1921-1941, révèle qu'un changement très important s'est produit concernant la naturalisation des immigrants de certaines naissances, au cours de la période de vingt ans. Par exemple, 30.2 p. 100 seulement des personnes nées en Italie étaient naturalisées en 1921, cette proportion étant inférieure à celle de tout autre groupe selon la naissance, sauf la naissance chinoise. Cependant, en 1941, la proportion de personnes nées en Italie et naturalisées était de 82.9 p. 100 et plus élevée que dans le cas de toute autre naissance.

C'est un fait reconnu généralement que les personnes de certaines naissances ou de certaines origines se naturalisent plus facilement que d'autres. Toutefois, la preuve évidente des différences innées entre ces divers groupes quant à leur inclination à se naturaliser doit être interprétée avec une extrême prudence. Des statistiques plus volumineuses et une étude plus approfondie sont nécessaires avant de pouvoir obtenir la preuve concluante de différences de ce genre. Il existe plusieurs facteurs communs à tous les types d'immigrés et qui influent sur leur naturalisation. Certains de ces facteurs seront examinés brièvement.

Durée de résidence et naturalisation.—Le tableau IX démontre que la proportion de personnes naturalisées de presque chaque lieu de naissance est plus élevée et, dans la plupart des cas, beaucoup plus forte en 1941 qu'en 1921 ou 1931. Afin d'étudier plus à fond l'effet de la durée de résidence sur la naturalisation des immigrants, le calcul du nombre moyen d'années de résidence au Canada de la population née à l'étranger classée par lieu de naissance a été fait. Comme le recensement enregistre la population immigrée par période d'arrivée, il est possible de calculer la durée moyenne de résidence des personnes de chaque naissance avec beaucoup d'exactitude. Ceci est démontré dans le tableau X.

L'immigration de pays comme la France et la Suède est ancienne. Elle a été comparativement faible au cours des vingt ou trente dernières années; les immigrants nés dans ces pays habitent donc le Canada depuis longtemps. Ils sont, en fortes proportions, naturalisés. L'immigration de pays comme la Tchécoslovaquie, la Yougoslavie, la

countries like Czechoslovakia, Yugoslavia, Hungary, Denmark, and Finland has been relatively large since World War I and hence the average length of Canadian residence of persons born in these countries is lower than for countries of the older immigration. Persons born in the countries mentioned above have the shortest length of residence of all nationalities and likewise show the smallest proportions naturalized. The comparatively short average length of residence of immigrants born in countries like Czechoslovakia and Yugoslavia is largely accounted for by territorial changes arising out of World War I.

The importance of length of residence in promoting the naturalization of immigrant peoples is easy to understand. A certain length of residence is necessary in order to meet the legal requirements for securing Canadian citizenship. Generally speaking, the longer an immigrant has been in the country, the more likely is he to become familiar with the language, laws and customs of the country, to realize the social, political and economic disadvantages of alien status and to desire to acquire the full privileges of Canadian citizenship.

Hongrie, le Danemark et la Finlande a été relativement considérable depuis la première guerre mondiale et, ainsi, la durée moyenne de résidence canadienne des personnes nées dans ces pays est moins longue que celle des personnes nées dans les pays d'où l'immigration est plus ancienne. Parmi les personnes de toutes nationalités, celles qui sont nées dans les pays mentionnés ci-dessus ont la plus courte durée de résidence et comptent aussi la plus faible proportion de personnes naturalisées. La durée moyenne de résidence relativement courte des immigrés nés dans des pays comme la Tchécoslovaquie et la Yougoslavie s'explique en grande partie par les changements territoriaux résultant de la première guerre mondiale.

L'importance de la durée de résidence comme encouragement à la naturalisation des immigrés est facile à comprendre. Il faut avoir habité le pays durant un certain temps pour répondre aux conditions préalables à l'obtention de la citoyenneté canadienne. De façon générale, plus un immigré est longtemps au pays, plus il est probable qu'il se familiarisera avec la langue, les lois et les coutumes du pays, qu'il se rendra compte des désavantages sociaux politiques et économiques du statut d'étranger, et qu'il désirera acquérir les pleins privilèges de la citoyenneté canadienne.

TABLE X. AVERAGE YEARS' RESIDENCE OF FOREIGN-BORN IMMIGRANTS CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY BIRTHPLACE, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU X. NOMBRE MOYEN D'ANNÉES DE RÉSIDENCE DES IMMIGRÉS ÉTRANGERS, CLASSÉS SELON LE SEXE, PAR LIEU DE NAISSANCE, CANADA, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1941

Birthplace Lieu de naissance	Total			Rural—Rurales			Urban—Urbaines		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
Total foreign born—Tous les étrangers.....	23.3	23.6	22.8	23.8	24.1	23.4	22.9	23.2	22.5
United States—États-Unis.....	24.9	25.4	24.4	25.7	26.4	25.0	24.0	24.2	23.9
Europe.....	22.4	22.7	22.1	22.8	23.0	22.5	22.1	22.4	21.7
Austria—Autriche.....	26.8	26.8	26.8	27.8	27.7	27.9	25.6	25.6	25.5
Belgium—Belgique.....	22.8	23.2	22.3	22.3	22.8	21.6	23.5	23.8	23.3
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	13.8	14.8	12.3	13.4	14.4	11.8	14.3	15.2	12.6
Denmark—Danemark.....	20.1	20.1	20.2	20.2	20.2	20.1	19.9	19.8	20.2
Finland—Finlande.....	20.3	20.5	20.0	21.2	21.1	21.3	19.2	19.6	18.8
France.....	27.3	28.1	26.4	29.2	29.9	28.3	25.8	26.6	25.2
Germany—Allemagne.....	22.2	22.1	22.4	22.4	22.3	22.4	22.0	21.7	22.5
Hungary—Hongrie.....	17.1	17.3	16.7	17.9	18.0	17.6	16.3	16.5	16.0
Italy—Italie.....	23.7	24.8	21.8	22.2	23.7	19.4	24.0	25.1	22.4
Netherlands—Pays-Bas.....	20.1	20.1	20.1	19.4	19.5	19.2	21.1	20.9	21.4
Norway—Norvège.....	24.4	24.2	24.7	24.8	24.6	25.1	23.6	23.2	24.2
Poland—Pologne.....	21.3	21.6	20.8	22.2	22.4	21.8	20.4	20.9	19.9
Roumania—Roumanie.....	24.9	25.0	24.7	26.2	26.1	26.2	24.0	24.2	23.7
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	24.3	24.6	24.0	23.7	23.9	23.4	24.9	25.3	24.4
Sweden—Suède.....	26.3	25.8	27.4	26.6	26.2	27.5	25.8	25.0	27.2
Yugoslavia—Yougoslavie.....	15.3	16.2	13.4	15.3	16.2	13.1	15.3	16.2	13.7
Other—Autres.....	22.7	22.9	22.4	23.7	23.6	23.9	22.2	22.5	21.7
Asia—Asie.....	25.7	26.8	20.8	25.8	27.2	19.5	25.7	26.6	21.4
China—Chine.....	26.5	26.9	19.0	27.0	27.6	15.5	26.3	26.6	20.0
Japan—Japon.....	23.8	26.3	19.7	24.2	26.6	19.8	23.3	25.9	19.7
Other—Autres.....	25.3	26.5	23.5	24.9	26.5	22.0	25.3	26.6	23.7
Other countries—Autres pays.....	20.2	20.6	19.8	19.2	20.1	18.2	20.8	21.0	20.7

Rural and Urban Residence and Naturalization.—The average length of residence of foreign-born immigrants living in rural and urban areas, respectively, is shown in Table X. The proportion naturalized of each nativity, broken down by rural and urban, is shown in Table XI. Of Canada's foreign-born population as a whole, a higher proportion of those living in rural than in urban areas had become naturalized by 1941. For large cities, the proportion was smaller than for urban areas as a whole.

It is often assumed that immigrants who settle on the land naturalize more readily than do those who engage in urban occupations. When the figures for the various nativity groups are studied, however, no consistent pattern is found. Nor does a consideration of the average length of residence of rural and urban groups—a factor which undoubtedly exercises considerable influence upon naturalization—do much to clarify the picture. Some of the nativities which show a higher proportion naturalized in rural areas show longer residence for urban dwellers, and vice versa. It is, in fact, impossible to draw definite conclusions as to the relationship between length of residence and the proportion naturalized in rural and urban areas respectively, because of the movement of immigrant groups from rural to urban, or vice versa. While precise measurement of such movement is impossible, there is ample evidence that, despite efforts to stimulate rural settlement in Canada, increasing urbanization has characterized the immigrant as well as the native-born population.

There would seem to be two extreme conditions unfavourable to the naturalization of the foreign born in Canada, one rural and one urban. These are rural isolation, on the one hand and, on the other, the tendency for certain immigrant groups to segregate in certain districts of large cities. On the whole, however, the evidence at present available does not afford conclusive proof that either urban or rural residence is, of itself, more favourable to naturalization.

Résidence rurale et urbaine et naturalisation.—La durée moyenne de résidence des immigrants nés à l'étranger vivant respectivement dans les régions rurales et dans les régions urbaines est donnée au tableau X. La proportion de naturalisés de chaque naissance décomposés en ruraux et urbains, est donnée au tableau XI. Sur la population canadienne en général, née à l'étranger, une plus forte proportion de personnes vivant dans les régions rurales que dans les régions urbaines étaient naturalisées en 1941. Dans les grandes villes, la proportion est moins considérable que dans les régions urbaines en général.

On suppose souvent que les immigrants qui s'établissent sur une terre se font naturalisés plus promptement que ceux qui prennent de l'emploi à la ville. Lorsque les chiffres des divers groupes basés sur la naissance sont étudiés, cependant, aucun mode uniforme de naturalisation n'est observé. L'étude de la durée moyenne de résidence des groupes ruraux et urbains, un facteur qui exerce à n'en pas douter une influence considérable sur la naturalisation, ne contribue pas non plus beaucoup à éclairer le tableau. Certains des groupes basés sur la naissance qui comprennent une plus forte proportion de personnes naturalisées dans les régions rurales indiquent une plus longue durée de résidence chez les gens de la ville et *vice versa*. Il est, en fait, impossible de tirer des conclusions précises sur la relation entre la durée de résidence et la proportion de personnes naturalisées des régions rurales et des régions urbaines respectivement, à cause du mouvement des groupes d'immigrés des régions rurales vers les régions urbaines, ou *vice versa*. Bien qu'il soit impossible de mesurer un mouvement de ce genre de façon précise, il existe des preuves très suffisantes que, en dépit des efforts tentés pour encourager la colonisation au Canada, l'urbanisation croissante caractérise la population immigrée comme la population native.

Il existe apparemment deux conditions extrêmes qui sont défavorables à la naturalisation des personnes nées à l'étranger établies au Canada, l'une rurale et l'autre, urbaine: l'isolement rural d'une part et, d'autre part, la tendance de certains immigrants à se grouper dans certains quartiers des grandes villes. En général, cependant, les indications actuelles ne permettent pas de déterminer de façon concluante que la résidence urbaine ou rurale est, par elle-même, plus favorable à la naturalisation.

TABLE XI. PERCENTAGE NATURALIZED OF THE FOREIGN-BORN (1) POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU XI. POURCENTAGE D'ÉTRANGERS NATURALISÉS(1), PAR LIEU DE NAISSANCE ET SELON LE SEXE, CANADA, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1941

Birthplace — Lieu de naissance	Percentage naturalized of the foreign born — Pourcentage d'étrangers naturalisés											
	Total						Urban—Urbaines					
							Total			Cities, 30,000 and over — Cités de 30,000 et plus		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
Total foreign born—Tous les étrangers.....	71.5	67.5	76.9	72.5	69.2	77.4	70.6	65.8	76.5	69.7	65.1	75.4
United States—États-Unis.....	72.4	66.1	78.3	77.1	73.0	81.7	67.1	56.3	75.2	62.8	49.0	72.5
Europe—												
Austria—Autriche.....	80.3	77.9	83.6	81.6	78.9	85.4	78.8	76.6	81.5	78.0	76.1	80.4
Belgium—Belgique.....	72.8	71.5	74.5	73.0	72.4	73.8	72.6	70.1	75.5	70.4	68.1	72.8
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	55.4	54.2	57.4	48.8	48.1	49.7	62.2	60.2	65.5	61.1	59.2	64.3
Denmark—Danemark.....	67.0	65.8	70.0	66.8	65.7	69.5	67.4	65.9	70.6	63.2	61.9	65.9
Finland—Finlande.....	51.4	46.9	57.7	52.8	46.7	63.5	49.6	47.1	52.3	45.0	43.4	46.6
France.....	74.9	74.9	74.9	82.2	81.6	83.0	69.2	68.5	69.8	65.7	65.4	66.0
Germany—Allemagne.....	72.5	71.2	74.5	73.3	72.4	74.9	71.4	69.5	73.9	67.4	65.3	70.1
Hungary—Hongrie.....	67.0	64.5	70.8	64.2	61.2	68.8	69.7	67.8	72.6	67.1	65.6	69.3
Italy—Italie.....	82.9	83.0	82.8	81.7	81.3	82.5	83.2	83.4	82.8	82.3	82.2	82.4
Netherlands—Pays-Bas.....	66.4	65.9	67.2	63.0	63.2	62.7	71.3	69.9	73.4	70.7	69.3	72.9
Norway—Norvège.....	77.5	74.5	83.5	78.4	75.7	84.4	75.6	71.9	81.9	69.9	65.7	77.1
Poland—Pologne.....	73.5	72.3	75.0	70.9	69.2	73.3	75.8	75.3	76.3	75.9	75.7	76.3
Roumania—Roumanie.....	79.0	77.4	81.3	80.9	78.7	84.5	77.5	76.4	79.1	77.5	76.6	78.7
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	81.5	80.0	83.4	78.2	76.7	80.2	84.6	83.3	86.1	85.0	84.0	86.1
Sweden—Suède.....	78.6	75.0	86.5	80.1	76.6	88.3	75.8	71.5	83.5	71.2	66.3	80.3
Yugoslavia—Yougoslavie.....	67.3	65.8	70.3	61.2	59.4	65.2	72.0	71.1	73.8	74.7	73.8	76.4
Other—Autres.....	72.4	70.5	75.7	71.2	68.3	76.6	73.1	71.7	75.3	71.6	70.5	73.4
Asia—Asie—												
China—Chine.....	8.1	7.2	33.7	6.7	5.8	42.6	8.5	7.7	31.7	7.0	6.0	30.5
Japan—Japon.....	35.5	32.9	39.8	38.4	35.1	44.6	32.1	30.2	34.8	30.4	28.7	32.9
Other—Autres.....	86.0	86.7	85.0	85.0	84.5	85.9	86.2	87.2	84.9	85.3	86.0	84.5
Other countries—Autres pays.....	75.1	71.3	79.0	81.3	78.5	84.7	72.3	67.4	76.7	71.1	66.1	75.5

(1) Exclusive of foreign born with parents British subjects. Such persons do not need to be naturalized—Ne comprend pas les étrangers dont les parents sont sujets britanniques. Ces personnes n'ont pas besoin d'être naturalisées.

Conjugal Condition and Naturalization.—

A comparison of Tables XI and XII shows that, with few exceptions, the nativities which show a high proportion married are also those which show a high proportion naturalized. Married immigrants with homes and families are ordinarily more permanent settlers and hence more likely to seek the full privileges of citizenship in their adopted country.

Table XI shows that, for practically every birthplace, a larger proportion of the female than of the male population has become naturalized, while Table XII shows that, for practically every birthplace, a larger proportion of the female than of the male population is married. It has been shown that length of residence is an important factor in promoting naturalization. Yet, for most nativities, the females have had fewer years' residence in Canada, on the average,

État conjugal et naturalisation.—La comparaison des tableaux XI et XII révèle que, sauf de rares exceptions, les groupes de personnes basés sur la naissance qui montrent une forte proportion de personnes mariées sont aussi ceux qui comptent une forte proportion de personnes naturalisées. Les immigrants mariés qui ont une maison et une famille sont ordinairement des colons plus stables et il est donc plus probable qu'ils chercheront à bénéficier des pleins privilèges de la citoyenneté dans leur pays d'adoption.

Le tableau XI montre que, pour presque chaque lieu de naissance, une plus forte proportion de personnes du sexe féminin que du sexe masculin sont naturalisées, tandis que le tableau XII montre que, pour presque chaque lieu de naissance, une plus forte proportion de personnes du sexe féminin que du sexe masculin sont mariées. Il a été démontré que la durée de résidence est un facteur important comme encouragement à la naturalisation. Pourtant, dans le cas de la plupart des groupes basés sur la naissance, les personnes du sexe féminin comptent en moyenne des années moins nombreuses de

than have the males. It may be concluded that marriage is an important factor in promoting the greater naturalization of females. In this connection it should be remembered that marriage to a Canadian national automatically confers Canadian citizenship upon a woman of alien nationality.

résidence au Canada que les personnes de sexe masculin. On peut conclure que le mariage est un facteur important qui détermine chez les personnes du sexe féminin des naturalisations plus nombreuses. Il importe de retenir à ce sujet que le mariage à un ressortissant du Canada confère automatiquement la citoyenneté canadienne à la femme de nationalité étrangère.

TABLE XII. PERCENTAGE OF THE FOREIGN-BORN POPULATION MARRIED, BY BIRTHPLACE AND SEX, FOR CANADA, 1941
TABLEAU XII. POURCENTAGE D'ÉTRANGERS MARIÉS, PAR LIEU DE NAISSANCE ET SELON LE SEXE, CANADA, 1941

Birthplace Lieu de naissance	Male Hommes	Female Femmes
Total foreign born—Tous les étrangers.....	67.0	71.1
United States—États-Unis.....	62.3	67.0
Europe.....		
Austria—Autriche.....	67.6	73.7
Belgium—Belgique.....	75.0	79.3
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	71.5	75.8
Denmark—Danemark.....	62.6	66.6
Finland—Finlande.....	58.4	72.4
France.....	57.6	74.8
Germany—Allemagne.....	64.4	60.5
Hungary—Hongrie.....	61.4	68.1
Italy—Italie.....	64.4	73.4
Netherlands—Pays-Bas.....	72.4	78.7
Norway—Norvège.....	65.3	72.2
Poland—Pologne.....	54.5	73.5
Roumania—Roumanie.....	70.0	74.7
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	74.6	74.6
Sweden—Suède.....	73.7	73.6
Yugoslavia—Yougoslavie.....	55.1	73.8
Other—Autres.....	63.1	69.6
Other—Autres.....	63.2	69.2
Asia—Asie.....		
China—Chine.....	81.1	72.7
Japan—Japon.....	84.1	56.8
Other—Autres.....	73.8	82.5
Other—Autres.....	68.8	67.4
Other countries—Autres pays.....	52.8	53.3

The preceding analyses point definitely to the conclusion that variations in respect of naturalization as between different nativities are due to a complexity of causes which for each group may vary greatly from time to time and place to place. These include length of residence in Canada, occupational differences, age and sex distribution, conjugal condition, rural and urban distribution, ability to use one or other of Canada's official languages and the extent of such use, as well as political and economic conditions in the immigrant's homeland which make him more or less willing to discard his allegiance thereto, his personal experience of life in Canada, and other factors, many of which are impossible of statistical measurement.

Period of Naturalization.—An important point regarding Canada's naturalized population is the period of naturalization. The longer an immigrant has been naturalized the greater the

Les analyses qui précèdent conduisent nettement à la conclusion que les variations, sous le rapport de la naturalisation, entre les groupes basés sur la naissance, sont dues à une complexité de causes qui peuvent varier beaucoup pour chaque groupe, d'une époque à l'autre et d'un endroit à l'autre. Ces causes comprennent la durée de résidence au Canada, les différences occupationnelles, la répartition par âge et par sexe, l'état conjugal, la répartition rurale et urbaine, la familiarité avec l'une ou l'autre des langues officielles du Canada et l'étendue de son usage, la situation politique et économique dans la patrie de l'immigré, qui le dispose plus ou moins à renoncer au pays auquel il doit allégeance, son expérience personnelle de la vie au Canada, et autres facteurs, dont plusieurs sont impossibles à mesurer en statistiques.

Période de naturalisation.—Un point important concernant la population naturalisée du Canada est la période de naturalisation. Plus il y a longtemps qu'un immigré est naturalisé, plus son

likelihood of his assimilation to the Canadian way of life. A classification of the naturalized foreign-born population according to period of naturalization is shown in Table XIII.

assimilation au mode de vie canadien est probable. Une classification de la population naturalisée née à l'étranger, par période de naturalisation, est donnée dans le tableau XIII.

TABLE XIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE NATURALIZED FOREIGN-BORN POPULATION, CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND SEX, BY PERIOD OF NATURALIZATION, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XIII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DES ÉTRANGERS NATURALISÉS, CLASSÉS PAR LIEU DE NAISSANCE ET SELON LE SEXE, PAR PÉRIODE DE NATURALISATION, CANADA, 1941

Birthplace — Lieu de naissance	Number naturalized — Nombre de naturalisés	Percentage naturalized—Pourcentage de naturalisés								
		Total	Before 1911 — Avant 1911	1911-20	1921-30	1931-35	1936-39	1940-41 (1)	Not stated — Non déclaré	
Total.....	M. F.	354,708 296,689	100-0 100-0	19-8 20-6	24-4 25-4	20-7 23-6	19-9 16-2	12-2 10-9	1-7 2-0	1-3 1-3
United States—États-Unis.....	M. F.	71,242 90,454	100-0 100-0	31-1 26-0	37-5 33-1	15-8 22-6	7-7 8-9	4-0 5-6	1-1 1-8	2-8 2-0
Europe.....	M. F.	276,097 201,783	100-0 100-0	16-8 18-4	20-8 21-8	21-8 23-9	23-3 19-5	14-5 13-3	1-9 2-1	0-9 1-0
Austria—Autriche.....	M. F.	22,404 17,681	100-0 100-0	27-4 30-5	24-6 27-3	20-8 21-6	16-2 11-8	9-3 7-0	1-0 1-0	0-7 0-8
Belgium—Belgique.....	M. F.	5,783 4,738	100-0 100-0	15-9 14-8	22-6 23-6	27-4 30-6	19-2 16-6	11-6 11-5	1-8 1-9	1-5 1-0
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	M. F.	8,328 5,674	100-0 100-0	5-0 5-7	6-0 7-0	14-9 15-8	42-1 32-3	27-8 32-4	3-3 6-1	0-9 0-7
Denmark—Danemark.....	M. F.	6,421 2,835	100-0 100-0	11-1 14-1	17-3 18-3	19-6 22-3	27-8 23-9	18-3 15-4	4-1 4-7	1-8 1-3
Finland—Finlande.....	M. F.	6,573 5,844	100-0 100-0	11-9 11-3	24-0 21-9	21-3 24-6	19-8 18-8	17-6 18-1	3-9 3-7	1-5 1-6
France.....	M. F.	5,086 4,695	100-0 100-0	34-2 26-6	29-5 33-8	15-8 20-6	8-7 7-4	7-4 5-9	1-9 1-9	2-5 1-8
Germany—Allemagne.....	M. F.	12,035 8,307	100-0 100-0	21-4 26-4	16-2 17-7	16-5 21-5	23-9 16-6	20-2 15-0	0-9 1-3	0-9 1-5
Hungary—Hongrie.....	M. F.	12,193 8,899	100-0 100-0	10-4 12-2	6-2 7-6	14-4 16-5	42-1 35-7	23-9 24-6	2-2 2-5	0-8 0-9
Italy—Italie.....	M. F.	20,502 12,286	100-0 100-0	10-2 9-1	17-9 18-1	40-3 42-9	19-7 16-1	10-0 10-1	1-2 1-9	0-7 1-8
Netherlands—Pays-Bas.....	M. F.	4,026 2,450	100-0 100-0	7-9 9-6	20-3 22-3	21-7 26-3	25-6 20-4	18-3 15-6	4-2 4-1	2-0 1-7
Norway—Norvège.....	M. F.	13,114 7,379	100-0 100-0	18-9 21-2	34-4 34-3	18-1 22-1	15-9 12-2	9-7 7-5	1-8 1-8	1-2 0-9
Poland—Pologne.....	M. F.	62,640 49,990	100-0 100-0	14-7 15-7	17-9 18-7	20-1 23-9	25-9 22-0	18-4 16-5	2-3 2-4	0-7 0-8
Roumania—Roumanie.....	M. F.	12,842 9,305	100-0 100-0	20-9 23-9	24-2 26-5	22-4 21-6	18-0 14-9	11-9 10-5	1-8 1-9	0-8 0-7
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	M. F.	51,233 43,007	100-0 100-0	17-8 18-0	25-1 25-3	23-5 24-6	22-1 20-6	9-6 9-4	1-3 1-3	0-6 0-8
Sweden—Suède.....	M. F.	13,704 7,284	100-0 100-0	23-8 28-4	32-4 35-4	18-4 19-1	13-5 8-8	8-9 6-3	1-8 1-1	1-2 0-9
Yugoslavia—Yougoslavie.....	M. F.	7,518 4,008	100-0 100-0	2-9 3-8	4-5 5-1	16-7 17-7	47-0 40-0	25-3 28-7	2-6 4-0	1-0 0-7
Other—Autres.....	M. F.	11,695 7,401	100-0 100-0	20-0 27-7	19-5 19-3	24-3 22-2	18-6 15-1	13-5 12-1	2-6 2-2	1-5 1-4
Asia—Asie.....	M. F.	6,625 3,630	100-0 100-0	24-5 16-4	33-4 29-5	25-0 31-1	8-3 12-1	4-8 7-1	1-4 1-7	2-6 2-1
China—Chine.....	M. F.	1,965 307	100-0 100-0	26-1 18-2	34-4 26-1	23-8 24-1	5-1 14-4	3-3 12-4	2-3 1-3	5-0 6-5
Japan—Japon.....	M. F.	1,827 1,353	100-0 100-0	26-0 12-6	45-5 42-7	16-1 27-1	6-8 9-3	3-6 5-4	1-1 1-9	0-9 1-0
Other—Autres.....	M. F.	2,833 1,970	100-0 100-0	22-3 18-7	24-9 20-9	31-6 35-0	11-4 14-0	6-6 7-5	1-1 1-7	2-1 2-2
Other countries—Autres pays.....	M. F.	744 822	100-0 100-0	18-6 13-8	22-3 25-5	24-6 27-1	13-7 13-4	10-1 11-7	1-7 3-3	9-0 5-2

(1) 1941, 5 months only—1941, cinq mois seulement.

Approximately 20 p.c. of the naturalized foreign born reported at the 1941 Census were naturalized before 1911; 25 p.c. between 1911 and 1920; 22 p.c. between 1921 and 1930; and 32 p.c. between 1931 and 1941. Thus, of Canada's naturalized foreign-born male population in 1941, approximately 20 p.c. had been Canadian citizens

Environ 20 p. 100 des naturalisés nés à l'étranger déclarés au recensement de 1941 avaient été naturalisés avant 1911; 25 p. 100, de 1911 à 1920; 22 p. 100, de 1921 à 1930; et 32 p. 100, de 1931 à 1941. Ainsi, sur la population masculine du Canada née à l'étranger et naturalisée en 1941, environ 20 p. 100 est formée de citoyens canadiens qui sont naturali-

for more than thirty years; 44 p.c. for more than twenty years; and 65 p.c. for more than ten years. For females, the corresponding figures are 21 p.c., 46 p.c., and 70 p.c.

The relatively high proportion naturalized during the 1931-41 decade reflects the relatively small amount of immigration during the 1930's and further emphasizes the importance of length of residence in the promotion of naturalization. It is interesting to note the high concentration in the 1931-41 decade, and particularly in the first half of that decade, for the proportions naturalized of persons born in countries such as Czechoslovakia and Yugoslavia, from which immigration took place mainly during the previous decade.

It will be noted that for most nativities, more females than males became naturalized in each period prior to 1931 and that thereafter the reverse was true. This is a partial reflection of the fact that after 1931 the number of females, who came to Canada to marry naturalized foreign-born males, was less than in the previous decades.

The Alien Population.—Certain facts concerning Canada's alien population have been pointed out in the preceding pages. Some additional data are presented in this section.

Canadian- and British-Born Aliens.—Among Canadian-born and British-born aliens, females are much more numerous than males, 85 p.c. of the former and 73 p.c. of the latter being of that sex. Marriage is mainly responsible for the alien status of Canadian-born and British-born women.

Of the foreign countries to which Canadian- and British-born aliens owe allegiance, the United States is far in the lead. Approximately 84 p.c. of Canadian-born and 68 p.c. of British-born male aliens were citizens of that country in 1941. The corresponding figures for females are 52 p.c. and 61 p.c. Approximately 9 p.c. of Canadian-born alien females owed allegiance to Poland, 4 p.c. to Italy, and 4 p.c. to Russia, in 1941. Of the European countries to which British-born female aliens owe allegiance, Denmark ranked first in 1941 (4.5 p.c.), Netherlands second (3.5 p.c.), Germany and Italy third (3.2 p.c. each), and Sweden fourth (3.1 p.c.).

sés depuis plus de trente ans; 44 p. 100, depuis plus de vingt ans; et 65 p. 100, depuis plus de dix ans. Les chiffres correspondants chez la population féminine sont: 21 p. 100, 46 p. 100, et 70 p. 100.

La proportion relativement élevée de personnes naturalisées au cours de la décennie 1931-1941 est un indice de l'immigration relativement faible des années 1930-1940 et souligne de nouveau l'importance de la durée de résidence comme encouragement à la naturalisation. Il est intéressant de noter la forte concentration, dans la décennie 1931-1941, et particulièrement de la première partie de cette décennie, des proportions de personnes naturalisées nées dans des pays comme la Tchécoslovaquie et la Yougoslavie, d'où l'immigration a eu lieu surtout au cours de la décennie précédente.

Il sera noté que, dans le cas de la plupart des groupes basés sur la naissance, un plus grand nombre de personnes du sexe féminin que de personnes du sexe masculin sont naturalisées durant chaque période antérieure à 1931 et que, dans la suite, le contraire se produit. Cela reflète en partie le fait qu'après 1931, le nombre de femmes qui sont venues au Canada pour épouser des hommes naturalisés nés à l'étranger était moindre qu'au cours des décennies antérieures.

Population étrangère.—Certains faits relatifs à la population étrangère du Canada sont soulignés dans les pages précédentes. Des statistiques supplémentaires sont données dans la présente section.

Étrangers nés au Canada et ailleurs dans l'Empire.—Parmi les étrangers nés au Canada et dans les autres possessions britanniques, les personnes du sexe féminin sont beaucoup plus nombreuses que celles du sexe masculin, soit 85 p. 100 du sexe féminin pour le premier groupe et 73 p. 100 pour le second. Le mariage est surtout responsable du statut d'étranger des femmes nées au Canada et ailleurs dans l'Empire.

Les États-Unis devancent de beaucoup les autres pays étrangers auxquels les étrangers nés au Canada et ailleurs dans l'Empire doivent allégeance. Environ 84 p. 100 des étrangers du sexe masculin nés au Canada et 68 p. 100 de ceux qui sont nés ailleurs dans l'Empire sont citoyens américains en 1941. Les chiffres correspondants chez les femmes sont de 52 et 61 p. 100. Approximativement 9 p. 100 des étrangers du sexe féminin nés au Canada doivent allégeance à la Pologne; 4 p. 100, à l'Italie, et 4 p. 100 à la Russie en 1941. Parmi les pays européens auxquels les étrangers du sexe féminin nés ailleurs dans l'Empire doivent allégeance, le Danemark occupe le premier en 1941 (4.5 p. 100); les Pays-Bas, le deuxième (3.5 p. 100); l'Allemagne et l'Italie, le troisième (3.2 p. 100 chacune); la Suède, le quatrième (3.1 p. 100).

TABLE XIV. NUMBER AND PERCENTAGE OF CANADIAN-BORN ALIENS CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY COUNTRY OF ALLEGIANCE, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XIV. NOMBRE ET POURCENTAGE D'ÉTRANGERS DE NAISSANCE CANADIENNE, CLASSÉS SELON LE SEXE, PAR PAYS D'ALLÉGEANCE, CANADA, 1941

Males—Hommes			Females—Femmes		
Country of allegiance Pays d'allégeance	Number Nombre	P.c.	Country of allegiance Pays d'allégeance	Number Nombre	P.c.
Total.....	1,823	100.0	Total.....	10,698	100.0
United States—États-Unis.....	1,526	83.7	United States—États-Unis.....	5,584	52.2
European countries—Pays européens.....	163	8.9	European countries—Pays européens.....	4,656	43.5
Austria—Autriche.....	22	1.2	Austria—Autriche.....	263	2.5
France.....	22	1.2	Belgium—Belgique.....	151	1.4
Poland—Pologne.....	19	1.1	Denmark—Danemark.....	214	2.0
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	20	1.1	Finland—Finlande.....	188	1.7
Asiatic countries—Pays asiatiques.....	32	1.7	France.....	192	1.8
			Germany—Allemagne.....	311	2.9
			Hungary—Hongrie.....	116	1.1
			Italy—Italie.....	468	4.4
			Netherlands—Pays-Bas.....	126	1.2
			Norway—Norvège.....	238	2.2
			Poland—Pologne.....	983	9.2
			Roumania—Roumanie.....	229	2.1
			Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	430	4.0
			Sweden—Suède.....	254	2.4
			Switzerland—Suisse.....	131	1.2
			Asiatic countries—Pays asiatiques.....	425	3.9

TABLE XV. NUMBER AND PERCENTAGE OF BRITISH-BORN ALIENS CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY COUNTRY OF ALLEGIANCE, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XV. NOMBRE ET POURCENTAGE D'ÉTRANGERS NÉS BRITANNIQUES, CLASSÉS SELON LE SEXE, PAR PAYS D'ALLÉGEANCE, CANADA, 1941

Males—Hommes			Females—Femmes		
Country of allegiance Pays d'allégeance	Number Nombre	P.c.	Country of allegiance Pays d'allégeance	Number Nombre	P.c.
Total.....	698	100.0	Total.....	1,868	100.0
United States—États-Unis.....	473	67.7	United States—États-Unis.....	1,137	60.9
European countries—Pays européens.....	131	18.8	European countries—Pays européens.....	696	37.3
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	10	1.4	Belgium—Belgique.....	26	1.4
Finland—Finlande.....	13	1.9	Denmark—Danemark.....	84	4.5
France.....	13	1.9	Finland—Finlande.....	21	1.1
Germany—Allemagne.....	10	1.4	France.....	35	1.9
Lithuania—Lituanie.....	14	2.0	Germany—Allemagne.....	59	3.2
Sweden—Suède.....	9	1.3	Italy—Italie.....	59	3.2
Switzerland—Suisse.....	11	1.6	Netherlands—Pays-Bas.....	65	3.5
Asiatic countries—Pays asiatiques.....	35	5.0	Norway—Norvège.....	48	2.6
			Poland—Pologne.....	37	2.0
			Roumania—Roumanie.....	18	1.0
			Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	40	2.1
			Sweden—Suède.....	57	3.1
			Switzerland—Suisse.....	53	2.8
			Asiatic countries—Pays asiatiques.....	25	1.3

Foreign-Born Aliens.—Two important questions respecting foreign-born aliens are: "What are the nationalities of these peoples?" and "How are these nationalities distributed throughout Canada?"

The residence of foreign-born aliens by provinces according to country of allegiance is shown in Table XVI.

One of the outstanding facts shown by this table is that almost one-quarter of the foreign-born aliens resident in Canada in 1941 owed

Étrangers nés à l'étranger.—Deux questions importantes concernant les étrangers nés à l'étranger sont: quelles sont les nationalités de ces personnes et comment sont réparties ces nationalités au Canada.

La résidence des étrangers nés à l'étranger, par province, d'après le pays d'allégeance, est donnée au tableau XVI.

Il ressort de ce tableau que près d'un quart de ces étrangers qui vivent au Canada en 1941 doivent allégeance aux États-Unis. Approximativement

allegiance to the United States. Approximately 40 p.c. of these lived in the Prairie Provinces, 29 p.c. in Ontario, 16 p.c. in Quebec, 11 p.c. in British Columbia, and 5 p.c. in the Maritimes.

Next to the United States, the largest number of foreign-born aliens in Canada, almost 16 p.c. of the total, owed allegiance to Poland in 1941. Approximately 53 p.c. of these lived in the Prairie Provinces, 30 p.c. in Ontario, and 13 p.c. in Quebec.

About 10 p.c. of all foreign-born aliens in Canada in 1941 owed allegiance to China. Of these, 55 p.c. lived in British Columbia, 21 p.c. in the Prairie Provinces, and 16 p.c. in Ontario.

About 8 p.c. of all foreign-born aliens in Canada in 1941 owed allegiance to Russia. Of these, 46 p.c. lived in the Prairie Provinces, 22 p.c. in Ontario, 16 p.c. in British Columbia, and 16 p.c. in Quebec.

Finnish and Czechoslovakian nationals comprised 4.5 p.c. each, and Hungarian nationals 4 p.c. of all foreign-born aliens in Canada in 1941. Of Finnish nationals, 70 p.c. resided in Ontario and 14 p.c. in British Columbia. Of Czechoslovakian nationals, 43 p.c. resided in Ontario, 32 p.c. in the Prairie Provinces, and 16 p.c. in Quebec. Of Hungarian nationals, 38 p.c. lived in Ontario, 38 p.c. in the Prairie Provinces, and 17 p.c. in Quebec.

Whereas females greatly predominate among Canadian- and British-born aliens, the reverse is true for foreign-born aliens. Women comprised but 34 p.c. of all foreign-born aliens in Canada in 1941. The corresponding percentages for Canadian-born and British-born aliens were 85 and 73, respectively. These figures reflect the influence of marriage upon the nationality of Canada's female population.

The great majority of foreign-born aliens owe allegiance to the country of their birth. Approximately 98 p.c. of aliens born in the United States owed allegiance to that country according to the 1941 Census. Corresponding figures were for Finland, 98 p.c.; Italy, 97 p.c.; Czechoslovakia, 97 p.c.; Poland, 96 p.c.; Netherlands, 96 p.c.; Yugoslavia, 96 p.c. In each case, the percentage for females was lower than that for males.

40 p. 100 de ceux-ci vivent dans les provinces des Prairies; 29 p. 100, en Ontario; 16 p. 100, dans le Québec; 11 p. 100 en Colombie-Britannique; et 5 p. 100, dans les Maritimes.

Après les États-Unis, le plus grand nombre d'étrangers nés à l'étranger au Canada, près de 16 p. 100 du total, doivent allégeance à la Pologne en 1941. Approximativement 53 p. 100 d'entre eux vivent dans les provinces des Prairies, 30 p. 100 en Ontario, et 13 p. 100 dans le Québec.

Environ 10 p. 100 de tous les étrangers nés à l'étranger, au Canada, en 1941, doivent allégeance à la Chine; 55 p. 100 d'entre eux vivent en Colombie-Britannique; 21 p. 100, dans les provinces des Prairies; et 16 p. 100, en Ontario.

Près de 8 p. 100 de tous les étrangers nés à l'étranger, au Canada, en 1941, doivent allégeance à la Russie; 46 p. 100 d'entre eux vivent dans les provinces des Prairies; 22 p. 100, en Ontario; 16 p. 100 dans la Colombie-Britannique; et 16 p. 100 dans le Québec.

Les ressortissants finlandais et tchécoslovaques représentent 4.5 p. 100 chacun, et les ressortissants hongrois, 4 p. 100 de tous les étrangers nés à l'étranger, au Canada, en 1941. Sur les ressortissants finlandais, 70 p. 100 résident en Ontario et 14 p. 100, dans la Colombie-Britannique. Sur les ressortissants tchécoslovaques, 43 p. 100 résident en Ontario; 32 p. 100, dans les provinces des Prairies; et 16 p. 100, dans le Québec. Sur les ressortissants hongrois, 38 p. 100 vivent en Ontario; 38 p. 100, dans les provinces des Prairies; et 17 p. 100, dans le Québec.

Alors que les personnes du sexe féminin prédominent sensiblement parmi les étrangers nés au Canada et ailleurs dans l'Empire, le contraire est vrai des étrangers nés à l'étranger. Les femmes ne représentent que 34 p. 100 de ces derniers au Canada, en 1941. Les pourcentages correspondants chez les étrangers nés au Canada et ailleurs dans l'Empire sont respectivement de 85 et 73. Ces chiffres trahissent l'influence du mariage sur la nationalité de la population féminine du Canada.

La grande majorité des étrangers nés à l'étranger doivent allégeance à leur pays de naissance. Approximativement 98 p. 100 des étrangers nés aux États-Unis doivent allégeance à ce pays, d'après le recensement de 1941. Les chiffres correspondants sont: Finlande, 98 p. 100; Italie, 97 p. 100; Tchécoslovaquie, 97 p. 100; Pologne, 96 p. 100; Pays-Bas, 96 p. 100; Yougoslavie, 96 p. 100. Dans chaque cas, le pourcentage de personnes du sexe féminin est moindre que le pourcentage de personnes du sexe masculin.

TABLE XVI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FOREIGN-BORN/ALIENS CLASSIFIED ACCORDING TO COUNTRY OF ALLEGIANCE AND SEX, BY PROVINCE, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XVI. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DES ÉTRANGERS NÉS À L'ÉTRANGER, PAR PAYS D'ALLÉGEANCE ET SELON LE SEXE, PAR PROVINCES, CANADA, 1941

Country of allegiance — Pays d'allégeance	Number — Nombre	Province										
		Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Sask- atchewan	Al- berta	British Col- umbia	Yukon and North- west Terri- tories
Total foreign-born aliens — Total, étrangers nés à l'é- tranger.	M. 170,253 F. 88,863	100-0 100-0	0-1 0-1	1-2 1-4	0-8 0-8	13-2 17-6	29-5 31-4	7-6 9-2	11-2 11-3	16-0 16-4	20-0 11-7	0-4 0-1
United States—États-Unis.	M. 37,527 F. 25,763	100-0 100-0	0-4 0-4	1-9 2-6	2-3 2-0	15-0 16-4	28-1 30-9	5-9 5-9	13-2 11-7	21-1 19-4	11-6 10-5	0-5 0-2
European countries—Pays européens—												
Austria—Autriche.....	M. 5,393 F. 2,892	100-0 100-0	— —	0-5 0-5	0-2 0-2	9-6 13-1	32-9 31-8	16-7 19-4	15-9 14-8	16-7 14-0	7-4 6-2	0-1 —
Belgium—Belgique.....	M. 2,272 F. 1,617	100-0 100-0	— —	1-7 2-3	0-7 0-7	28-6 26-9	42-9 47-2	9-8 9-5	5-8 5-3	6-4 5-6	3-9 2-5	0-2 —
Czechoslovakia—Tchéco- slovaquie.	M. 7,202 F. 4,377	100-0 100-0	— —	0-7 0-8	0-1 —	16-5 15-1	41-8 43-6	7-7 9-3	7-5 8-3	16-6 14-8	9-0 8-1	0-1 —
Denmark—Danemark.....	M. 3,203 F. 1,227	100-0 100-0	0-5 0-1	2-7 3-9	3-3 5-6	8-2 13-6	19-6 22-7	8-5 8-9	10-4 7-3	30-7 27-9	15-2 9-5	0-9 0-5
Finland—Finlande.....	M. 7,417 F. 4,215	100-0 100-0	— —	0-3 0-1	0-3 0-1	7-9 14-4	70-1 71-1	1-0 1-2	1-2 1-0	2-1 1-5	16-6 10-5	0-5 0-1
France.....	M. 1,695 F. 1,553	100-0 100-0	— —	5-7 4-3	1-7 1-1	59-4 64-1	9-0 10-2	4-0 3-5	4-2 5-8	6-5 5-3	6-2 5-6	3-3 0-1
Germany—Allemagne.....	M. 5,044 F. 2,931	100-0 100-0	0-1 —	1-5 1-5	0-6 0-6	11-4 15-7	22-6 23-7	9-2 9-6	19-3 18-7	21-0 18-7	13-7 11-5	0-6 —
Greece—Grèce.....	M. 1,028 F. 409	100-0 100-0	— —	2-4 1-2	0-6 0-5	28-7 18-4	52-2 70-4	1-7 1-7	2-5 0-7	2-2 2-2	9-4 4-9	0-3 —
Hungary—Hongrie.....	M. 6,565 F. 3,607	100-0 100-0	— —	0-8 0-7	0-4 0-2	15-6 20-6	38-1 38-6	3-9 3-4	9-1 8-3	26-5 24-1	5-6 4-1	— —
Italy—Italie.....	M. 4,139 F. 2,569	100-0 100-0	— —	1-9 1-6	0-4 0-1	34-4 34-4	40-8 46-9	1-3 1-3	1-0 0-8	6-7 4-6	13-4 10-3	0-1 —
Lithuania—Lithuanie.....	M. 1,272 F. 745	100-0 100-0	— —	0-7 1-2	0-3 0-1	32-0 48-3	33-1 25-0	6-4 5-3	6-7 3-6	13-1 13-0	7-6 3-5	0-1 —
Netherlands—Pays-Bas.....	M. 2,083 F. 1,259	100-0 100-0	0-2 0-2	2-0 1-8	0-9 0-9	6-6 7-1	38-2 41-1	11-6 10-3	6-2 5-5	17-9 17-6	16-1 15-5	0-3 —
Norway—Norvège.....	M. 4,212 F. 1,372	100-0 100-0	— 0-1	3-2 0-8	0-9 0-8	4-6 8-2	13-4 12-5	6-8 8-5	18-0 22-7	21-2 20-9	30-2 25-2	1-7 0-2
Poland—Pologne.....	M. 24,120 F. 16,718	100-0 100-0	— —	0-7 0-6	0-2 0-2	11-2 14-5	31-3 28-3	15-8 15-3	17-0 14-3	21-9 21-9	4-2 3-2	— —
Roumania—Roumanie.....	M. 3,754 F. 2,171	100-0 100-0	— —	0-4 0-2	0-3 0-2	21-7 32-9	34-7 31-5	7-2 6-5	14-7 13-8	16-0 12-0	4-9 2-9	0-1 —
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).	M. 12,203 F. 8,096	100-0 100-0	— —	0-8 0-3	0-2 0-2	14-2 17-7	25-5 15-8	11-3 15-0	18-1 19-4	14-8 14-7	14-9 16-9	0-2 —
Sweden—Suède.....	M. 4,343 F. 1,108	100-0 100-0	— —	0-5 0-2	0-4 0-4	4-2 6-9	19-9 17-0	8-7 12-9	9-7 14-5	15-4 18-1	39-6 29-7	1-6 0-3
Switzerland—Suisse.....	M. 1,649 F. 796	100-0 100-0	0-1 0-4	0-5 1-0	0-1 0-2	24-5 32-4	20-8 19-3	7-1 8-2	7-8 5-8	14-3 12-3	24-4 20-4	0-4 —
Yugoslavia—Yougoslavie.....	M. 3,897 F. 1,716	100-0 100-0	— —	0-8 0-6	0-1 —	13-1 13-7	52-6 57-5	3-4 3-4	2-5 3-3	8-6 8-7	18-1 12-7	0-7 0-1
Other—Autres.....	M. 848 F. 517	100-0 100-0	— —	2-3 1-9	2-0 1-0	19-8 25-5	40-3 31-3	11-3 18-6	4-9 5-8	8-6 7-4	10-6 8-5	0-2 —
Asiatic countries — Pays asiatiques—												
China—Chine.....	M. 25,109 F. 594	100-0 100-0	0-1 —	1-0 0-7	0-3 0-2	6-6 5-2	16-5 13-4	3-8 2-2	8-1 3-4	9-1 6-4	54-5 68-5	— —
Japan—Japon.....	M. 3,709 F. 2,050	100-0 100-0	— —	— —	— —	0-2 —	1-1 0-3	0-3 0-1	0-5 0-2	1-8 1-2	96-0 98-2	0-1 —
Other—Autres.....	M. 315 F. 256	100-0 100-0	0-3 0-8	7-6 12-1	1-6 2-0	46-7 48-0	27-6 28-5	2-5 1-2	3-2 0-8	6-3 3-5	3-2 3-1	1-0 —
Other and not stated—Autres pays et non déclaré.	M. 1,254 F. 305	100-0 100-0	— —	2-3 1-6	0-2 1-0	18-7 15-7	29-7 29-2	3-8 3-9	17-8 19-7	11-4 23-0	16-1 3-9	— —

Similarly, there is a close correspondence between the country of allegiance and the racial origin of aliens. Approximately 99 p.c. of alien males owing allegiance to Italy in 1941 were of Italian racial origin. Corresponding figures were, for the Netherlands, 97 p.c.; France, 96 p.c.; Finland, 94 p.c.; and Belgium, 90 p.c. For females the corresponding percentages are lower in practically every case, reflecting the greater

De même, il existe une correspondance étroite entre le pays d'allégeance et l'origine raciale des étrangers. Approximativement 99 p. 100 des étrangers du sexe masculin qui doivent allégeance à l'Italie en 1941 sont d'origine raciale italienne. Les chiffres correspondants sont: Pays-Bas, 97 p. 100; France, 96 p. 100; Finlande, 94 p. 100; et Belgique, 90 p. 100. Les pourcentages correspondants, chez les personnes du sexe féminin, sont presque tous inférieurs, reflétant la tendance plus

tendency for females to marry outside their racial group. For further information as to country of allegiance and birthplace, see Table 31, Part II of this volume, also Table 34, Vol. IV, 1941 Census. For further information as to country of allegiance and racial origin, see Table 10, Vol. IV, 1941 Census.

Age of the Alien Population.—The percentage of aliens classified according to country of allegiance, by specified age groups, is shown in Table XVII.

Of the 274,340 aliens in Canada in 1941, approximately 11 p.c. were under 21 years of age and hence had the nationality of their alien parents. For most birthplaces the largest proportions were in the 35-44 year age group. Aliens owing allegiance to countries from which immigration has been relatively large in more recent years have higher proportions in the younger age groups than do those owing allegiance to countries of the older immigration. Approximately 19 p.c. of the males and 31 p.c. of the females owing allegiance to Czechoslovakia in 1941 were under 20 years of age, while 47 p.c. of the males and 29 p.c. of the females were in the 35-44 year group. Similarly, 13 p.c. of the males and 25 p.c. of the females owing allegiance to Yugoslavia were under 20, while 50 p.c. of the males and 33 p.c. of the females were aged 35-44 years.

It will be noted that while, for most birthplaces, the proportion of females as well as males was highest in the 35-44 year age group, the proportion of females was lower than that of males. For the next lower age group (25-34 years) the proportion of females was, in most cases, higher than that of males. This reflects the tendency of women to marry men older than themselves.

It should be remembered that the comparatively small number of aliens in Canada in 1941 included some persons who had not been here long enough to satisfy the residence requirements for naturalization. Included also, especially at the middle ages, were persons temporarily resident in Canada for business and various other

marquée des femmes à se marier en dehors de leur groupe d'origine raciale. Pour plus amples renseignements sur le pays d'allégeance et le lieu de naissance, voir tableau 31, partie II, du présent volume, ainsi que le tableau 34, vol. IV, recensement de 1941. Pour plus amples renseignements sur le pays d'allégeance et l'origine raciale, voir tableau 10, vol. IV, recensement de 1941.

Age de la population étrangère.—Le pourcentage d'étrangers classés d'après le pays d'allégeance, par groupes d'âge spécifiés, est donné dans le tableau XVIII.

Sur 274,340 étrangers au Canada, en 1941, approximativement 11 p. 100 sont âgés de moins de 21 ans et ont, par conséquent, la nationalité de leurs parents étrangers. Dans le cas de la plupart des lieux de naissance, les plus fortes proportions d'étrangers se trouvent dans le groupe d'âge de 35-44 ans. Les étrangers qui doivent allégeance aux pays d'où l'immigration a été relativement considérable au cours des années très récentes sont en plus grandes proportions dans les plus jeunes groupes d'âge que ceux qui doivent allégeance aux pays d'où l'immigration est plus ancienne. Environ 19 p. 100 des personnes du sexe masculin et 31 p. 100 des personnes du sexe féminin qui doivent allégeance à la Tchécoslovaquie en 1941 sont âgées de moins de 20 ans, tandis que 47 p. 100 des personnes de sexe masculin et 29 p. 100 des personnes de sexe féminin font partie du groupe d'âge de 35-44 ans. De même, 13 p. 100 des personnes de sexe masculin et 25 p. 100 des personnes de sexe féminin devant allégeance à la Yougoslavie sont âgées de moins de 20 ans, tandis que 50 p. 100 des personnes de sexe masculin et 33 p. 100 des personnes de sexe féminin sont âgées de 35-44 ans.

La proportion de personnes du sexe féminin est moindre que la proportion de personnes du sexe masculin bien que, il faut le noter, dans la plupart des lieux de naissance, la proportion de personnes du sexe féminin comme de personnes du sexe masculin est plus élevée dans le groupe d'âge 35-44 ans. Dans le groupe moins avancé d'âge suivant (25-34 ans) la proportion de personnes du sexe féminin est, dans la plupart des cas, plus élevée que celle des personnes du sexe masculin, ce qui reflète la tendance des femmes à épouser des hommes plus âgés qu'elles.

Il ne faut pas oublier que le nombre comparativement faible d'étrangers au Canada en 1941 comprend certaines personnes qui n'habitaient pas le pays depuis assez longtemps pour répondre aux conditions de résidence de la naturalisation. Il comprend aussi des personnes, surtout d'âge moyen et provisoirement au Canada, par affaires

reasons. The high proportion of aliens in Canada who owe allegiance to the United States (26.3 p.c. of the total in 1941) is a partial reflection of the interlocking of business and other interests between the two countries.

ou pour diverses autres raisons. La forte proportion d'étrangers du Canada qui doivent allégeance aux États-Unis (26.3 p. 100 du total en 1941) reflète partiellement l'interpénétration du commerce et d'autres intérêts communs aux deux pays.

TABLE XVII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF ALIENS CLASSIFIED ACCORDING TO COUNTRY OF ALLEGIANCE AND SEX, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XVII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DES ÉTRANGERS, CLASSÉS PAR PAYS D'ALLÉGEANCE, ET SELON LE SEXE, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, 1941

Country of allegiance Pays d'allégeance	Number of aliens Nombre d'étrangers	Percentage—Pourcentage						
		Total	Under— moins de— 20	20-24	25-34	35-44	45-54	55+
All aliens ⁽¹⁾ —Tous étrangers ⁽¹⁾	M. 172,872	100.0	8.3	3.4	14.1	30.4	23.5	20.3
	F. 101,468	100.0	13.5	5.4	20.8	27.2	16.6	16.5
United States—États-Unis.....	M. 39,526	100.0	10.7	6.3	18.2	21.3	20.2	23.3
	F. 32,490	100.0	12.9	6.6	17.1	22.1	19.7	21.6
European countries—Pays européens.....	M. 102,645	100.0	9.7	3.1	14.1	37.2	21.5	14.4
	F. 65,262	100.0	14.3	4.9	22.4	29.4	14.8	14.2
Austria—Autriche.....	M. 5,422	100.0	3.9	1.3	10.1	31.7	28.6	24.4
	F. 3,173	100.0	6.5	2.5	20.3	29.4	23.1	18.2
Belgium—Belgique.....	M. 2,279	100.0	10.3	4.9	16.1	26.0	23.2	19.5
	F. 1,794	100.0	13.2	4.5	16.3	27.9	22.2	15.9
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	M. 7,219	100.0	19.3	4.0	9.4	47.3	15.9	4.1
	F. 4,477	100.0	31.1	5.2	23.4	29.0	7.6	3.7
Denmark—Danemark.....	M. 3,212	100.0	5.2	3.0	21.7	44.0	17.3	8.8
	F. 1,525	100.0	10.8	7.0	26.7	32.8	13.8	8.9
Finland—Finlande.....	M. 7,436	100.0	3.7	2.3	14.7	50.0	19.9	9.4
	F. 4,424	100.0	6.1	3.5	25.9	41.9	15.5	7.1
France.....	M. 1,730	100.0	7.2	1.6	12.9	20.5	20.8	37.0
	F. 1,781	100.0	6.4	2.9	11.2	20.5	21.4	37.6
Germany—Allemagne.....	M. 5,068	100.0	9.2	4.0	20.8	35.2	15.6	15.2
	F. 3,301	100.0	12.2	6.2	22.4	27.5	14.8	16.9
Greece—Grèce.....	M. 1,031	100.0	10.0	1.9	16.9	25.5	28.5	17.2
	F. 480	100.0	13.5	4.4	26.3	27.7	13.1	15.0
Hungary—Hongrie.....	M. 6,570	100.0	13.7	3.4	9.7	44.0	22.7	6.5
	F. 3,729	100.0	21.4	6.0	20.9	36.1	10.4	5.2
Iceland—Islande.....	M. 105	100.0	4.8	7.6	17.2	25.7	14.3	30.4
	F. 130	100.0	4.6	3.1	14.6	8.5	16.1	53.1
Italy—Italie.....	M. 4,159	100.0	7.2	4.4	16.4	22.6	27.6	21.8
	F. 3,096	100.0	8.2	5.4	22.6	26.6	18.4	18.8
Lithuania—Lituanie.....	M. 1,286	100.0	7.9	1.2	12.4	47.5	19.8	11.2
	F. 799	100.0	12.1	4.4	24.8	31.0	13.2	14.5
Netherlands—Pays-Bas.....	M. 2,092	100.0	16.3	7.0	17.6	33.5	18.0	10.6
	F. 1,451	100.0	16.4	8.5	20.9	26.2	15.8	12.2
Norway—Norvège.....	M. 4,219	100.0	3.5	3.0	20.7	41.0	18.8	13.0
	F. 1,658	100.0	9.1	6.1	24.6	29.7	16.7	13.8
Poland—Pologne.....	M. 24,145	100.0	13.9	3.0	14.0	38.3	19.2	11.6
	F. 17,739	100.0	17.7	4.9	25.3	30.1	11.7	10.3
Roumania—Roumanie.....	M. 3,756	100.0	8.2	2.9	15.0	33.0	25.2	15.7
	F. 2,418	100.0	13.4	5.5	23.2	28.2	16.6	13.1
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	M. 12,229	100.0	6.5	2.9	13.1	23.7	27.7	26.1
	F. 8,570	100.0	8.1	3.9	17.1	22.7	19.8	28.4
Sweden—Suède.....	M. 4,354	100.0	2.0	1.6	15.9	38.3	23.6	18.6
	F. 1,420	100.0	6.5	6.6	25.1	28.0	16.7	17.1
Switzerland—Suisse.....	M. 1,666	100.0	7.8	3.0	16.0	44.5	18.1	10.6
	F. 980	100.0	12.3	5.4	20.2	34.1	15.3	12.7
Yugoslavia—Yougoslavie.....	M. 3,910	100.0	12.5	2.8	9.0	50.2	19.3	6.2
	F. 1,792	100.0	25.3	6.4	24.4	32.7	7.1	4.1
Other—Autres.....	M. 757	100.0	6.9	2.1	14.0	29.7	29.6	17.7
	F. 526	100.0	16.7	5.3	21.9	26.8	15.6	13.7
Asiatic countries—Pays asiatiques.....	M. 29,210	100.0	0.5	0.6	7.7	19.2	35.2	36.8
	F. 3,353	100.0	3.4	4.4	24.6	32.3	22.8	12.5
China—Chine.....	M. 25,136	100.0	0.2	0.2	6.7	17.5	36.4	39.0
	F. 825	100.0	3.5	5.3	24.4	30.4	22.1	14.3
Japan—Japon.....	M. 3,725	100.0	1.9	2.4	13.6	30.8	28.0	23.3
	F. 2,235	100.0	2.7	3.9	26.0	34.5	24.0	8.9
Other—Autres.....	M. 349	100.0	5.7	4.0	21.5	19.2	22.7	26.9
	F. 293	100.0	7.8	5.5	14.7	20.8	16.0	35.2
Other countries—Autres pays.....	M. 203	100.0	14.3	8.9	16.3	24.1	18.7	17.7
	F. 149	100.0	18.1	8.1	20.1	20.1	11.4	22.2
Not stated—Non déclaré.....	M. 1,258	100.0	4.6	10.8	25.6	30.3	15.6	13.1
	F. 214	100.0	3.7	4.2	18.7	33.6	23.4	16.4

(¹) Includes 1,823 Canadian-born and 698 British-born males, also 10,698 Canadian-born and 1,868 British-born females. The age distribution of foreign-born aliens only is not available—Comprend 1,823 Canadiens et 698 Britanniques du sexe masculin et 10,698 Canadiennes et 1,868 Britanniques du sexe féminin. La répartition par âge des étrangers de naissance étrangère seulement n'est pas disponible.

CHAPTER VIII

RACIAL ORIGIN

INTRODUCTION

The two immediately preceding chapters dealt primarily with that part of Canada's population which was non-Canadian born. Such persons were classified by country of birth to show the relative importance of the various immigrant groups. They were classified also according to date of arrival in Canada to show the changes in the numbers and sources of the immigrant population as time has progressed. Furthermore, a division was made between those who had acquired Canadian citizenship and those who were still aliens when the 1941 Census was taken.

The subject matter of the present chapter arises naturally from that covered in the previous two. Here the field is extended to comprise an inquiry into the origin, not only of the immigrant population but also of the Canadian born. The inquiry took the form of a question in the 1941 Census, as in those of earlier years, regarding the racial origin of each person listed. The answers to this question, tabulated to show the number of persons of each origin in individual localities as small as census subdivisions, are contained in Volume II of the 1941 Census Report. Cross-classifications of the population by origin and such attributes as age, birthplace, religion, family composition, occupation, etc., have also been published in Volumes IV, V and VII of the 1941 Census.*

Before proceeding to summarize and analyze the results, some explanation is called for regarding the racial origin question as used in the census. Of the purpose, content and value of this inquiry there has been much discussion. In general, it may be stated that the racial origin classification represents an attempt to separate the population into groups, distinguished mainly by a combination of cultural characteristics, such that these groupings have more significance in social analysis than

CHAPITRE VIII

ORIGINE RACIALE

INTRODUCTION

Les deux chapitres qui précèdent traitent surtout de la partie de la population du Canada qui n'est pas née au Canada. Les personnes qui la composent sont classées par pays de naissance, afin de démontrer l'importance numérique relative des divers groupes d'immigrés; elles sont également classées d'après la date d'arrivée au Canada, afin d'indiquer les changements qui se sont produits avec le temps dans l'importance numérique et dans les origines de la population immigrée. De plus, une répartition a été établie entre les personnes qui avaient acquis la citoyenneté canadienne et celles qui étaient encore étrangères lors du recensement de 1941.

Le sujet du présent chapitre procède naturellement de ceux qui ont été étudiés dans les deux chapitres précédents. Ici, le champ de l'enquête a été étendu à l'origine, non seulement de la population immigrée, mais aussi de la population née au Canada. Au recensement de 1941, l'enquête a revêtu la forme d'une question, comme lors des recensements antérieurs, au sujet de l'origine raciale de chaque personne recensée. Les réponses à cette question, compilées de manière à indiquer le nombre de personnes de chaque origine dans des localités particulières aussi peu considérables que les subdivisions de recensement, sont renfermées dans le volume II du rapport du recensement de 1941. Le recoupement de la population, par origine et autres attributs tels que: âge, lieu de naissance, religion, composition de la famille, occupation, etc., est également publié dans les volumes IV, V et VII du recensement de 1941*.

Avant de résumer et d'analyser les résultats, certaines explications s'imposent concernant la question sur l'origine raciale, de la façon dont elle est posée au recensement. L'objet, la matière et l'importance de cette enquête ont été longuement discutés. On peut dire, en général, que la classification d'après l'origine raciale tend à séparer la population par groupes, qui se distinguent surtout par la combinaison des caractéristiques culturelles, de façon que ces groupements ont plus d'importance au point de vue de l'analyse sociale que le

* A detailed analysis of the population by racial origin is contained in the monograph *Racial Origins and Nativity of the Canadian People*, Vol. XIII, Census 1931. A similar study has been prepared for 1941—Une analyse détaillée de la population, par origine raciale, se trouve dans la monographie: *Origine raciale et lieu de naissance du peuple canadien*, vol. XIII, recensement de 1931. Une étude analogue a été préparée pour 1941.

does a grouping according to some single factor such as birthplace, language or religion. Under the term "culture" one may enumerate such attributes as language, religious beliefs, social customs, recreations and sports, technical processes, habits of dress, music, art, and other factors which go to make up a way of life.

In actual census practice, the criterion on which the racial origin classification is based varies for different groups. The Indian, Eskimo, Negro, Hindu, Chinese, and Japanese races are segregated on the basis of colour; with the Jewish, the criterion is mainly religion; with the Ukrainian, language. With other groups, the term usually implies a geographical area—the country from which the individual himself came or that which was the home of his forbears. Knowledge of one's racial origin may be perpetuated in a family name, in a language or religion or it may be traced in family history as passed on, usually by word of mouth only, from one generation to another.

In the case of children begotten of marriages between white and black, white and Chinese, etc., the origin to be reported was that of the non-white parent. Canadian aborigines were classified as Indian or Eskimo while persons of mixed white and Indian blood were entered as "Half-breed". In tracing the origin in the case of persons of European descent, the line is through the father. By applying this rule, those of mixed family origin have been resolved with a fair degree of accuracy into their constituent elements.

There is as yet no recognized distinctive Canadian or United States racial origin or language. In the case of persons born elsewhere, the degree of correspondence between birthplace, racial origin and mother tongue varies. The relationship varies according to previous history involving earlier migrations of population and also to the changes in national boundaries due to wars or other causes. Some knowledge of these relationships and their causes is helpful to a proper understanding of the origins of both the Canadian and the non-Canadian born. In the last section of this chapter, an outline is given of the relationships between country of birth, racial origin and mother tongue as recorded in the results of the 1941 Census for those persons listed as born elsewhere than in Canada and in the United States.

groupement basé sur un unique facteur comme le lieu de naissance, la langue ou la religion. Le terme "culture" peut embrasser les attributs langue, croyance, coutumes sociales, amusements et sports, méthodes techniques, façon de se vêtir, musique, art et autres facteurs qui contribuent au mode de vie.

Dans la pratique de recensement, le critérium de classification de l'origine raciale varie selon les différents groupes. Les races indienne, esquimaude, nègre, hindoue, chinoise et japonaise sont distinguées par la couleur; le critérium, pour la race juive, est principalement la religion; pour les Ukrainiens, la langue. Parmi les autres groupes, le terme suppose ordinairement une région géographique; le pays d'où vient la personne elle-même ou le pays de ses ancêtres. La connaissance de l'origine d'une personne peut se perpétuer par un nom de famille, une langue ou une religion, ou peut remonter à l'histoire traditionnelle de la famille, transmise de bouche en bouche au cours des générations.

Dans le cas d'enfants issus de mariages entre blancs et noirs, blancs et chinois, etc., l'origine à déclarer est celle du parent de couleur. Les aborigènes du pays sont classés comme Indiens ou Esquimaux, tandis que les personnes de sang mêlé, indien et de race blanche, sont déclarées "Métis". La lignée est retracée par le père en ce qui concerne l'origine raciale des personnes de descendance européenne. En appliquant cette règle, les personnes dont l'origine familiale est mêlée ont été ramenées avec une exactitude assez parfaite, à leurs éléments constitutifs.

Il n'existe pas encore officiellement d'origine raciale ou de langue distinctive canadienne ou américaine. Chez les personnes nées ailleurs, le degré d'analogie entre le lieu de naissance, l'origine raciale et la langue maternelle varie. La relation varie selon l'histoire passée qui suppose des migrations antérieures de la population ainsi que des changements de frontières nationales occasionnés par les guerres ou attribuables à d'autres causes. Une certaine connaissance de ces analogies et de leurs causes aide à la bonne compréhension de l'origine des personnes nées au Canada comme de celles qui sont nées ailleurs. Dans la dernière section du présent chapitre, une esquisse est donnée de l'analogie entre le lieu de naissance, l'origine raciale et la langue maternelle, d'après les résultats du recensement de 1941, pour les personnes recensées comme étant nées ailleurs qu'au Canada et aux États-Unis.

TRENDS IN THE RACIAL ORIGIN COMPOSITION OF THE POPULATION

The composition of the population according to racial origin has changed over the years in response to various factors including changes in the level and sources of immigrant settlement. An historical treatment of immigration to Canada lies beyond the scope of this chapter; for such information the reader is referred to any of the various works on this subject. The following paragraphs are intended only as a bare outline of these movements to serve as an introduction to the discussion which follows.

Before North America was invaded from Europe, Canada was inhabited by Indians and Eskimos. The first European group to occupy the land in considerable numbers was the French who planted colonies in the 17th century along the St. Lawrence River and in the Annapolis Basin of Nova Scotia. They also made pioneering excursions much farther afield in the continent. The English established the port of Halifax in the middle of the 18th century and the coast of Nova Scotia was settled by English, Scottish and Irish as well as by Germans and Netherlands from the continent of Europe. In the English-French wars, many of the French Acadians were expelled from the Annapolis Valley and the land thus vacated was later on settled by colonists from the New England States. The American Revolutionary War led to the migration of British Loyalists into the Maritime Provinces, Ontario and the Eastern Townships of Quebec. These were accompanied by Netherlands and German settlers from the Hudson Valley, soon to be followed by Mennonites from Pennsylvania who moved into the southern areas of Ontario about the beginning of the 19th century.

But the 19th century was, for the most part, an era of British settlement. In response to stringent economic conditions in their homelands, Scottish and more particularly Irish people made up the bulk of the immigrants. The Maritime Provinces were first settled and then the movement extended into Ontario. The western provinces were not settled to any degree until after the expansion in railway facilities towards the close of the century. Mennonites from Southern Russia, but speaking a German tongue, settled the rich land in Southern Manitoba during the years 1874-1876; ten years later, Icelanders made their homes on the shores of Lake Winnipeg.

TENDANCES DE LA COMPOSITION DE LA POPULATION QUANT À L'ORIGINE RACIALE

La composition de la population, d'après l'origine raciale, change au cours des années, en réponse à divers facteurs, y compris la variation d'intensité et le changement des sources de colonisation par l'immigration. Une analyse historique de l'immigration au Canada dépasserait les cadres du présent chapitre et le lecteur pourra consulter, à ce sujet, divers ouvrages traitant de la question. Les paragraphes suivants n'ont pas d'autre objet que d'esquisser tout juste ces mouvements, afin d'en faire une introduction pour l'étude qui suit.

Avant l'invasion de l'Amérique du Nord par les Européens, le Canada était habité par les Indiens et les Esquimaux. Les premiers Européens à peupler la terre canadienne en nombres considérables furent les Français qui établirent des colonies le long du fleuve Saint-Laurent et dans le bassin d'Annapolis, en Nouvelle-Écosse, au 17^e siècle; ils ont aussi poussé très avant sur le continent leurs aventures de pionniers. Les Anglais ont ouvert le port d'Halifax au milieu du 18^e siècle et la côte de la Nouvelle-Écosse fut colonisée par des Anglais, des Écossais et des Irlandais et par des Allemands et des Néerlandais de l'Europe continentale. Durant les guerres anglo-françaises, plusieurs des Acadiens français furent expulsés de la vallée d'Annapolis et le sol ainsi laissé libre fut plus tard occupé par des colons des États de la Nouvelle-Angleterre. La guerre de l'indépendance américaine a entraîné la migration des Loyalistes britanniques dans les provinces Maritimes, l'Ontario et les cantons de l'Est du Québec. Ces immigrants ont été suivis par les colons néerlandais et allemands venant de la vallée de l'Hudson et, peu après, par les Mennonites de la Pennsylvanie qui ont immigré dans le sud d'Ontario, vers le début du 19^e siècle.

Mais le 19^e siècle a été, en grande partie, une ère de colonisation britannique. En réponse aux rigueurs économiques de leur pays, les Écossais et plus particulièrement les Irlandais forment le gros de la masse des immigrants. Les provinces Maritimes sont d'abord colonisées et le mouvement se poursuit ensuite vers l'Ontario. Les provinces de l'Ouest ne sont vraiment colonisées en grand qu'après l'expansion des chemins de fer, vers la fin du siècle. Les Mennonites de la Russie méridionale, mais parlant une langue allemande, s'établissent dans les riches terres du sud du Manitoba, au cours des années 1874-1876; dix ans plus tard, les Islandais colonisent les rives du lac Winnipeg.

With the opening of the 20th century, people of British origins from the British Isles and Eastern Canada migrated to the prairies simultaneously with Europeans and residents of the United States. Experienced United States farmers, mostly of British, Scandinavian and German origins moved northward from the western states. People from Central Europe settled in the wooded park areas of the three Prairie Provinces resembling the land they had left. The Ukrainians constituted the largest group in this movement but included also were substantial numbers of Russians, Poles, Austrians, Hungarians, and Roumanians. Later on, the development of the mining areas of Northern Ontario and Quebec, in addition to those in British Columbia, attracted many Italians, Poles, Finns, Czechs and Slovaks in addition to persons of German, French, and Swedish descent.

Governmental restrictions and depressed economic conditions reduced immigration during the 1931-1941 decade to a mere trickle of the previous flow. What immigration did take place was largely confined to the families of those who had become established in the country in more prosperous years. The 1941 Census listed only 188,040 immigrants of this ten-year period.* These were comprised to the extent of 51 p.c. of British Isles origins, 11 p.c. French, 5 p.c. German, 4 p.c. of each of the Jewish, Czech and Slovak, and Ukrainian groups.

Numerical distributions of the population according to racial origin, for the census years for which this information is available, are given in Tables 32 and 33 in Part II of this volume. Percentage distributions, based on the figures for 1881 and for census years 1901-1941, appear as Tables I and II in this chapter and will serve as a basis for the comments which follow.

Au commencement du 20e siècle, les personnes d'origine britannique venant des îles Britanniques et de l'Est du Canada émigrent vers les prairies en même temps que les Européens et les résidents des États-Unis. Les cultivateurs expérimentés des États-Unis, la plupart d'origine britannique, scandinave et allemande, se déplacent des États de l'Ouest vers le Nord. Les immigrés de l'Europe centrale s'établissent dans les réserves boisées des trois provinces des Prairies, qui ressemblent au pays qu'ils avaient quitté. Les Ukrainiens forment le groupe le plus nombreux de ce mouvement mais comprennent également un nombre considérable de Russes, de Polonais, d'Autrichiens, de Hongrois et de Roumains. Plus tard, le développement des régions minières du nord de l'Ontario et du Québec, sans compter celles de la Colombie-Britannique, attire de nombreux Italiens, Polonais, Finlandais, Tchèques et Slovaques, en plus des personnes de descendance allemande, française et suédoise.

Les restrictions du gouvernement et la crise économique ont réduit l'immigration durant la décennie 1931-1941 à un mince filet du courant antérieur. Le peu d'immigration qui a eu lieu s'est surtout confiné aux familles des personnes déjà établies au Canada au cours des années plus prospères. Le recensement de 1941 ne relève que 188,040 immigrés au cours d'une période de dix ans,* dont 51 p. 100 sont originaires des îles Britanniques; 11 p. 100 d'origine française; 5 p. 100, allemande; et 4 p. 100, juive, tchèque et slovaque, et ukrainienne.

La répartition numérique de la population par origine raciale, pour les années de recensement dont ces statistiques sont connues, est donnée aux tableaux 32 et 33, dans la partie II du présent volume. La répartition en pourcentage, basée sur les chiffres de 1881 et pour les années de recensement 1901-1941, se trouve aux tableaux I et II du présent chapitre et servira de base aux commentaires qui suivent.

* Included here were 45,193 repatriated Canadians—Sont inclus ici 45,193 canadiens rapatriés.

TABLE I. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY RACIAL ORIGIN, FOR CANADA, 1881 AND 1901-1941

TABLEAU 1. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, PAR ORIGINE RACIALE, CANADA, 1881 ET 1901-1941

Racial origin—Origine raciale	1881	1901	1911	1921	1931	1941
Total.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
British Isles origins—Îles Britanniques.....	58.9	57.0	55.5	55.4	51.9	49.7
English—Anglaise.....	20.4	23.5	26.0	29.0	26.4	25.8
Irish—Irlandaise.....	22.1	18.4	14.9	12.6	11.9	11.0
Scottish—Écossaise.....	16.2	14.9	14.3	13.4	13.0	12.2
Other—Autres.....	0.2	0.2	0.4	0.5	0.6	0.7

TABLE I. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY RACIAL ORIGIN, FOR CANADA, 1881 AND 1901-1941—*Con.*TABLEAU I. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, PAR ORIGINE RACIALE, CANADA, 1881 ET 1901-1941—*fin*

Racial origin—Origine raciale	1881	1901	1911	1921	1931	1941
French—Française.....	30.0	30.7	28.6	27.9	26.2	30.3
Other European—Européennes, autres.....	6.9	8.5	13.1	14.2	17.6	17.8
Central group—Groupe central.....	6.6	7.5	10.4	10.8	13.5	13.8
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	—	(1) 0.2	0.6	1.2	0.5	0.3
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	—	—	—	0.1	0.3	0.4
German—Allemande.....	5.9	5.8	5.6	3.4	4.6	4.0
Hungarian—Hongroise.....	—	(2) (3)	(5) 0.2	0.1	0.4	0.5
Jewish—Juive.....	(2)	0.3	1.1	1.4	1.5	1.5
Netherlands—Néerlandaise.....	0.7	0.6	0.8	1.3	1.4	1.8
Polish—Polonaise.....	—	0.1	0.5	0.6	1.4	1.5
Roumanian—Roumaine.....	—	(2) (4)	(5) 0.1	0.2	0.3	0.2
Russian—Russe.....	(2) (5)	0.4	0.6	1.2	0.8	0.7
Ukrainian—Ukrainienne.....	—	0.1	1.0	1.2	2.2	2.7
Yugoslavia—Yougoslave.....	—	—	—	(2)	0.2	0.2
Belgian—Belge.....	—	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3
Bulgarian—Bulgare.....	—	—	—	(2)	(2)	(2)
Finnish (6)—Finlandaise (6).....	—	(2)	0.2	0.2	0.4	0.4
Greek—Grecque.....	—	(2)	0.1	0.1	0.1	0.1
Italian—Italienne.....	0.1	0.2	0.6	0.8	0.9	1.0
Lithuanian—Lithuanienne.....	—	—	—	(2)	0.1	0.1
Scandinavian—Scandinave.....	0.1	0.6	1.6	1.9	2.2	2.1
Danish—Danoise.....	—	—	—	0.2	0.3	0.3
Icelandic—Islandaise.....	—	—	—	0.2	0.2	0.2
Norwegian—Norvégienne.....	—	—	—	0.8	0.9	0.9
Swedish—Suédoise.....	—	—	—	0.7	0.8	0.7
Other European (7)—Européennes, autres (7).....	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
Asiatic—Asiatiques.....	0.1	0.4	0.6	0.8	0.8	0.6
Chinese—Chinoise.....	(2)	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3
Japanese—Japonaise.....	—	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
Other Asiatic (8)—Asiatiques, autres (8).....	—	(2)	0.1	0.1	0.1	0.1
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	2.5	2.4	1.5	1.3	1.2	(9) 1.1
Negro—Nègre.....	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
Other (10)—Autres (10).....	0.1	(2)	0.3	(2)	(2)	(9) 0.3
Unspecified—Non déclarée.....	1.0	0.6	(11) 0.2	0.2	0.1	(2)

(1) Includes Bohemian, Bukovinian and Slavic—Comprend Bohémiens, Bukovins et Slaves.

(2) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

(3) Includes Lithuanian and Moravian—Comprend Lithuaniens et Moraves.

(4) Includes Bulgarian—Comprend Bulgares.

(5) Includes Finnish and Polish—Comprend Finlandais et Polonais.

(6) Includes Estonian—Comprend Estoniens.

(7) Includes Latvian, Lettish, Maltese, Portuguese, Spanish and other unspecified European origins. Includes Serbian for years prior to 1921. Includes Swiss for years prior to 1931. Persons reporting the Swiss origin in 1931 and 1941 were classified as German, French or Italian according to the language spoken—Comprend Lettoniens, Maltais, Portugais, Espagnols et autres origines européennes non déterminées. Comprend les Serbes avant 1921. Comprend les Suisses avant 1931. Les personnes qui déclarent l'origine suisse en 1931 et en 1941 sont classées comme allemandes, françaises ou italiennes, d'après la langue parlée.

(8) Includes Arabian, Armenian, Hindu, Syrian, Turkish and other unspecified Asiatic origins—Comprend Arabes, Arméniens, Hindous, Syriens, Turcs et autres origines asiatiques non déterminées.

(9) In 1931, half-breeds were classed as "Indians". In 1941, they numbered 35,416 and were included under "Other". Indians and half-breeds together constituted a slightly larger proportion of the total population in 1941 than in 1931—En 1931, les Métis sont classés comme "Indiens". En 1941, ils sont au nombre de 35,416 et sont compris sous "Autres". Les Indiens et les Métis constituent ensemble une proportion légèrement plus considérable de la population totale en 1941 qu'en 1931.

(10) The figure for 1941 consists almost exclusively of half-breeds. Included also are very minor numbers of miscellaneous origins such as Mexican, Brazilian, Egyptian, etc.—Le chiffre de 1941 ne comprend à peu près que des Métis. Sont aussi comprises de faibles proportions de personnes d'origines diverses: Mexicains, Brésiliens, Égyptiens, etc.

(11) Adjusted unspecified origins—Origines non déterminées rectifiées.

n.o.s. = Not otherwise specified—n.a.é. = Non autrement énuméré.

NOTE.—In 1891 the only classification by racial origin was between French and all other—NOTE.—En 1891, la seule classification par origine raciale se fait entre l'origine française et les autres origines.

Table I shows that the proportion of British Isles origins in the population stood at 49.7 p.c. in 1941, down more than 2 points from the 51.9 p.c. recorded in the 1931 Census. This decline in the proportion of British Isles origins was in continuation of earlier trends. Corresponding proportions for earlier years were 58.9 p.c. for 1881, 57.0 p.c. for 1901, and 55.5 p.c. for 1911.

Le tableau I indique que la proportion de la population originaire des îles Britanniques est de 49.7 p. 100 en 1941, soit plus de 2 points inférieurs à 51.9 p. 100 enregistré au recensement de 1931. Ce déclin de la proportion de personnes originaires des îles Britanniques est conforme à la tendance antérieure. Les proportions correspondantes des années antérieures sont: 1881, 58.9 p. 100; 1901, 57.0 p. 100; 1911, 55.5 p. 100. Le déclin est alors

The decline was then almost completely stopped by the large volume of British Isles immigration during the decade which followed, resulting in a ratio of 55.4 p.c. being recorded in the 1921 Census. A shift towards larger proportions of non-British Isles immigration in the 1921-1931 period was largely instrumental in reducing the percentage of British Isles origins in the total population to the 51.9 p.c. shown for 1931. With the drastic curtailment of immigration which commenced in 1930, differentials in fertility rates assumed greater weight in determining the rates of population increase and, consequently, the proportion which each origin group formed of the total. Relatively low fertility rates amongst the British Isles origins lead to the decline in the proportion for these origins to the 49.7 p.c. for 1941 shown in the table.

In response to the comparatively small immigration of persons of French origin from abroad, the proportion of this origin in Canada's population declined during both the 1901-1911 and 1911-1921 decades, periods during which immigration from other countries was active. In the last two decades, the French percentage increased until in 1941 it was back almost to the 1901 level, a result due, in part to this origin's high fertility rate and, in part, to the decline in overall immigration into the country.

The table shows that the proportion for "Other European" origins was 17.8 p.c. in 1941, practically unchanged from 1931, but more than twice the 8.5 p.c. shown for 1901. This increase reflects the marked immigration of non-British Isles origins during this century. Between 1901 and 1931, the percentage of Asiatic origins in the population almost doubled, rising from 0.4 p.c. in the former year to 0.8 p.c. in the latter. But between 1931 and 1941, a decline to 0.6 p.c. was recorded. The reduction arose from the complete suspension of Chinese immigration in 1923, combined with high mortality rates amongst the Chinese adult male population and the fact that substantial numbers of Chinese immigrants have permanently returned to their homeland.

Separate ratios for the larger individual origin groups are shown in the table. It will be noted that eleven of the individual origins, in addition to being shown separately, are combined under the heading "Central group". This has been done for the purpose of arriving at an historical series which is believed to be more comparable than

à peu près complètement interrompu par un volume considérable d'immigration des îles Britanniques durant la décennie qui suit, donnant une proportion de 55.4 p. 100 enregistrée au recensement de 1921. Un changement à des proportions plus considérables d'immigration d'ailleurs que les îles Britanniques en 1921-1931, contribue fortement à réduire le pourcentage de personnes originaires des îles Britanniques par rapport à la population totale, au pourcentage de 51.9 p. 100 indiqué en 1931. A cause de la restriction rigoureuse de l'immigration commencée en 1930, les différences dans les taux de fécondité prennent plus de poids lorsqu'il s'agit de déterminer les taux d'augmentation de la population et, par conséquent, la proportion formée par chaque groupe d'origines par rapport au total. Les taux relativement bas de fécondité parmi les personnes originaires des îles Britanniques mènent au déclin de la proportion de celles-ci, à 49.7 p. 100 en 1941 donné dans le tableau.

Par suite de l'immigration comparativement faible de personnes d'origine française, d'outre-mer, la proportion de personnes de cette origine parmi la population du Canada décline durant les deux décennies 1901-1911 et 1911-1921, périodes durant lesquelles l'immigration d'autres pays est active. Au cours des deux dernières décennies, le pourcentage de Français augmente jusqu'en 1941, alors qu'il rejoint presque le niveau de 1901, en partie à cause de leur haute fécondité et, en partie, à cause du déclin de l'immigration au pays en général.

Le tableau montre que la proportion des "Autres origines européennes" est de 17.8 p. 100 en 1941, à peu près la même qu'en 1931, mais plus de deux fois le 8.5 p. 100 donné pour 1901. Cette augmentation dénote l'immigration marquée de personnes venant d'ailleurs que les îles Britanniques durant ce siècle. De 1901 à 1931, le pourcentage de personnes d'origines asiatiques dans la population double presque, de 0.4 à 0.8 de la première à la dernière année. Mais de 1931 à 1941, un déclin à 0.6 p. 100 est observé. La réduction provient de la cessation complète de l'immigration chinoise en 1923, accompagnée de la haute mortalité chez les adultes chinois du sexe masculin, et du fait que des nombres considérables d'immigrés chinois sont définitivement retournés dans leur pays natal.

Des proportions distinctes sont données dans le tableau pour les groupes d'origines particulières les plus nombreux. Il sera noté que onze des origines particulières, en plus d'être données séparément, sont groupées sous l'en-tête "Groupe central", afin d'obtenir une série historique jugée plus comparable que celle des composants parti-

those for the individual components. In particular, a decline in the proportion of German origin from 4.6 p.c. in 1931 to 4.0 p.c. in 1941 and an increase from 1.4 p.c. to 1.8 p.c. in the Netherlands figures are to be attributed to lack of consistency in reporting rather than actual changes in the origin composition of the population.

culiers. Par exemple, un déclin de la proportion de personnes d'origine allemande, de 4.6 p. 100 en 1931 à 4.0 p. 100 en 1941, et une augmentation de 1.4 p. 100 à 1.8 p. 100 des Néerlandais, doivent être attribués au manque d'uniformité de la déclaration plutôt qu'à des changements réels de composition de la population selon l'origine.

TABLE II. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION OF NON-BRITISH ISLES AND NON-FRENCH ORIGINS, BY RACIAL ORIGIN, FOR CANADA, 1881 AND 1901-1941

TABLEAU II. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION NON D'ORIGINE FRANÇAISE ET NON ORIGINAIRE DES ÎLES BRITANNIQUES, PAR ORIGINE RACIALE, CANADA, 1881 ET 1901-1941

Racial origin—Origine raciale	1881	1901	1911	1921	1931	1941
Total ⁽¹⁾	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
European origins—Européennes.....	62.7	69.5	82.5	85.0	88.3	88.6
Central group—Groupe central.....	60.0	61.5	65.5	64.5	67.8	68.7
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	—	(2) 1.7	3.8	7.3	2.4	1.6
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	—	—	—	0.6	1.5	1.9
German—Allemande.....	53.2	47.1	35.2	20.1	22.9	20.1
Hungarian—Hongroise.....	—	(3) 0.2	(3) 1.0	0.9	2.0	2.4
Jewish—Juive.....	0.1	2.4	6.7	8.6	7.6	7.4
Netherlands—Néerlandaise.....	6.4	5.1	4.9	8.0	7.2	9.2
Polish—Polonaise.....	—	1.0	2.9	3.6	7.0	7.3
Roumanian—Roumaine.....	—	(4) 0.1	(4) 0.5	0.9	1.4	1.1
Russian—Russe.....	(5) 0.3	3.0	3.9	6.8	4.3	3.6
Ukrainian—Ukrainienne.....	—	0.9	6.6	7.3	10.9	13.3
Yugoslavia—Yougoslave.....	—	—	—	0.3	0.8	0.9
Belgian—Belge.....	—	0.5	0.8	1.4	1.3	1.3
Bulgarian—Bulgare.....	—	—	—	0.1	0.2	0.1
Finnish (6)—Finlandaise (6).....	—	0.4	1.4	1.5	2.1	1.8
Greek—Grecque.....	—	(7) —	0.3	0.4	0.5	0.5
Italian—Italienne.....	0.4	1.6	4.0	4.6	4.7	4.9
Lithuanian—Lithuanienne.....	—	—	—	0.1	0.3	0.3
Scandinavian—Scandinave.....	1.1	4.7	9.8	11.4	11.0	10.6
Danish—Danoise.....	—	—	—	1.4	1.7	1.6
Icelandic—Islandaise.....	—	—	—	1.1	0.9	0.9
Norwegian—Norvégienne.....	—	—	—	4.7	4.5	4.4
Swedish—Suédoise.....	—	—	—	4.2	3.9	3.7
Other European (8)—Européennes, autres (8).....	1.2	0.8	0.6	1.1	0.3	0.3
Asiatic—Asiatiques.....	0.9	3.6	3.8	4.5	4.1	3.2
Chinese—Chinoise.....	0.9	2.6	2.4	2.7	2.2	1.5
Japanese—Japonaise.....	—	0.7	0.8	1.1	1.1	1.0
Other Asiatic (9)—Asiatiques, autres (9).....	—	0.3	0.6	0.7	0.7	0.7
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	22.7	19.4	9.2	7.8	6.2	(10) 5.4
Negro—Nègre.....	4.5	2.6	1.5	1.2	0.9	1.0
Other (11)—Autres (11).....	0.6	(7) —	1.6	(7) —	(7) —	(10) 1.6
Unspecified—Non déclarée.....	8.5	4.8	(12) 1.5	1.4	0.4	0.2

(1) British Isles and French origins excluded—A l'exclusion des personnes d'origine française et originaires des îles Britanniques.

(2) See footnote (1), page 222—Voir renvoi (1), page 222.

(3) See footnote (2), page 222—Voir renvoi (2), page 222.

(4) See footnote (3), page 222—Voir renvoi (3), page 222.

(5) See footnote (4), page 222—Voir renvoi (4), page 222.

(6) See footnote (5), page 222—Voir renvoi (5), page 222.

(7) See footnote (6), page 222—Voir renvoi (6), page 222.

(8) See footnote (7), page 222—Voir renvoi (7), page 222.

(9) See footnote (8), page 222—Voir renvoi (8), page 222.

(9) See footnote (7), page 222—Voir renvoi (7), page 222.

(10) See footnote (9), page 222—Voir renvoi (9), page 222.

(11) See footnote (10), page 222—Voir renvoi (10), page 222.

(12) See footnote (11), page 222—Voir renvoi (11), page 222.

In view of the large proportion of persons of French or British Isles origins in Canada's total population, the percentages shown in Table I for the other racial origin groups are necessarily small. Table II presents the percentage distribution of the residual population by racial origin after the two main groups (British Isles and French) have been removed from the totals. A notable feature brought out by this table consists

Étant donné la forte proportion de personnes d'origine française ou originaires des îles Britanniques parmi la population totale du Canada, les pourcentages donnés dans le tableau I, pour les autres origines raciales, sont nécessairement faibles. Le tableau II donne la répartition en pourcentage de la population résiduelle, par origine raciale, après que les deux principaux groupes (îles Britanniques et origine française) sont supprimés du total. Un trait saillant souligné par ce tableau est

in the marked decline in the proportion of this residual population which was formed by the Indian and Eskimo races and persons of German descent. In 1881, over 53 p.c. of the population of non-French and non-British Isles origins was of German descent. The Indian and Eskimo races accounted for almost 23 p.c., so that, in that year, these three groups together accounted for three-quarters of Canada's population of other than French or British Isles origins. By 1941, the corresponding proportion had been reduced to approximately one-quarter. These declines have been balanced by the substantial increases recorded for many of the other racial origin classes shown in the table.

PROVINCIAL DISTRIBUTIONS

An analysis of the subject of racial origin on a provincial or other geographical basis may be approached from either one of two points of view. One may consider the regional distribution of each racial origin in turn, examining the extent to which it is found in the various provinces, how it is distributed as between rural and urban and how these distributions compare with those for other racial origin groups or for the population as a whole. On the other hand, one may examine the racial origin composition of each province or other geographical subdivision and compare the various parts of the country from this point of view.

Table III gives the regional distribution of each racial origin from the first point of view. An outstanding feature brought out by this table consists in the pronounced differences between the various origins with respect to their proportions of rural and urban residence. It is seen that the populations of Greek, Italian, Jewish, and Chinese origins are predominantly urban; in each of these cases more than three-quarters of the population (96 p.c. in the case of the Jewish), was urban. Other origin groups are found almost entirely in the rural parts of the country. This is true, of course, of the Eskimo, the Half-breed, and the Indian. Other origin groups having rural percentages much in excess of the 45.7 p.c. Canada average are the Belgian, German, Netherlands, the Norwegian, and Swedish, the Russian, and Ukrainian.

25424—15

le déclin marqué de la proportion de cette population résiduelle formée par les Indiens et les Esquimaux et les personnes de descendance allemande. En 1881, plus de 53 p. 100 de la population non d'origine française et non originaire des îles Britanniques, est de descendance allemande; les Indiens et les Esquimaux en forment près de 23 p. 100, de façon que, en cette année, ces trois groupes réunis représentent les trois quarts de la population totale du Canada d'origines autres que française ou des îles Britanniques. La proportion correspondante est réduite à un quart environ vers 1941. Ces déclin sont équilibrés par les augmentations sensibles enregistrées dans plusieurs des autres origines raciales données dans le tableau.

RÉPARTITIONS PROVINCIALES

Une analyse du sujet, concernant l'origine raciale, sur une base géographique provinciale ou autre, peut être abordée de l'un ou l'autre de deux points de vue. On peut considérer la répartition régionale de chaque origine raciale à son tour, examiner à quel degré celle-ci se trouve dans les diverses provinces, comment elle est partagée entre les régions rurales et les régions urbaines, et comment ces répartitions sont comparables à celles d'autres origines raciales ou de la population en général. D'autre part, l'on peut examiner la composition de la population de chaque province ou autre subdivision géographique quant à l'origine raciale et comparer les diverses parties du pays, de ce point de vue.

Le tableau III donne la répartition régionale de chaque origine raciale, du premier point de vue. Un des traits remarquables révélés par ce tableau est celui des différences proportionnelles prononcées entre les diverses origines selon qu'elles habitent à la campagne ou à la ville. Il est observé que les populations grecque, italienne, juive et chinoise sont de prédominance urbaine; dans chacun de ces cas, plus des trois quarts de la population (96 p. 100 dans le cas de la population juive), est urbaine. D'autres origines se trouvent presque entièrement dans les régions rurales du pays. Cela est également vrai, naturellement, des Esquimaux, des Métis et des Indiens. D'autres origines dont les pourcentages ruraux excèdent de beaucoup la moyenne de 45.7 p. 100 pour le Canada sont les Belges, les Allemands, les Néerlandais, les Norvégiens, les Suédois, les Russes et les Ukrainiens.

TABLE III. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN, BY REGION AND BY RURAL AND URBAN, FOR CANADA, 1941

TABLEAU III. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, CLASSÉE D'APRÈS L'ORIGINE RACIALE, PAR RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES ET PAR RÉGIONS RURALES ET URBAINES, CANADA, 1941

Racial origin — Origine raciale	Distribution by region—Répartition par régions							Distribution by type of locality Répartition par genre de localité		
	Canada	Maritime Provinces — Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Prairie Provinces — Provinces des Prairies	British Columbia	Yukon and N.W.T.	Total	Rural — Rurale	Urban — Urbaine
Total.....	100.0	9.8	29.0	32.9	21.0	7.1	0.2	100.0	45.7	54.3
British Isles origins—Îles Britanniques..	100.0	14.0	7.9	47.7	20.3	10.0	0.1	100.0	41.7	58.3
English—Anglaise.....	100.0	13.2	8.4	49.1	18.4	10.8	0.1	100.0	40.3	59.7
Irish—Irlandaise.....	100.0	12.0	8.7	52.5	20.2	6.6	(1)	100.0	44.1	55.9
Scottish—Écossaise.....	100.0	17.8	6.5	41.1	23.6	10.9	0.1	100.0	42.7	57.3
Other—Autres.....	100.0	8.2	3.8	38.7	31.7	17.5	0.1	100.0	40.5	59.5
Other European origins—Européennes, autres.....	100.0	5.6	51.7	18.1	21.4	3.2	(1)	100.0	48.6	51.4
French—Française.....	100.0	7.0	77.5	10.7	4.2	0.6	(1)	100.0	45.1	54.9
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é....	100.0	0.8	4.0	22.1	60.7	12.3	0.1	100.0	55.9	44.1
Belgian—Belge.....	100.0	3.7	14.1	28.9	46.7	6.5	0.1	100.0	62.0	38.0
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	100.0	1.3	10.1	39.2	40.4	8.9	0.1	100.0	52.8	47.2
Danish—Danoise.....	100.0	7.1	4.4	16.4	57.4	14.4	0.3	100.0	59.6	40.4
Finnish—Finlandaise.....	100.0	0.5	4.9	64.3	14.9	15.2	0.2	100.0	58.0	42.0
German—Allemande.....	100.0	3.6	1.9	36.0	53.7	4.8	(1)	100.0	63.6	36.4
Greek—Grecque.....	100.0	3.8	23.3	50.5	12.8	9.5	0.1	100.0	10.8	89.2
Hungarian—Hongroise.....	100.0	1.1	7.6	40.4	45.6	5.3	(1)	100.0	53.3	46.7
Icelandic—Islandaise.....	100.0	0.2	0.3	3.9	88.5	7.0	0.1	100.0	56.7	43.3
Italian—Italienne.....	100.0	2.5	24.9	53.4	7.4	11.8	(1)	100.0	19.1	80.9
Jewish—Juive.....	100.0	2.1	38.9	41.0	16.0	2.0	(1)	100.0	4.0	96.0
Netherlands—Néerlandaise.....	100.0	13.6	1.2	34.3	44.9	6.0	(1)	100.0	67.0	33.0
Norwegian—Norvégienne.....	100.0	1.3	1.5	7.1	73.3	16.6	0.2	100.0	68.8	31.2
Polish—Polonaise.....	100.0	1.5	6.0	32.8	54.5	5.2	(1)	100.0	50.7	49.3
Roumanian—Roumaine.....	100.0	1.1	9.7	31.7	51.6	5.9	(1)	100.0	51.5	48.5
Russian—Russe.....	100.0	0.8	4.1	13.4	61.9	19.7	0.1	100.0	66.8	33.2
Swedish—Suédoise.....	100.0	1.6	1.9	15.4	59.7	21.1	0.3	100.0	64.6	35.4
Ukrainian—Ukrainienne.....	100.0	0.3	2.6	15.7	78.9	2.5	(1)	100.0	66.0	34.0
Yugoslavian—Yougoslave.....	100.0	1.2	7.5	56.3	16.5	18.1	0.4	100.0	46.1	53.9
Other—Autres.....	100.0	6.1	23.1	38.8	23.4	8.6	(1)	100.0	34.4	65.6
Asiatic origins—Asiatiques.....	100.0	4.0	9.6	16.2	12.7	57.4	0.1	100.0	31.3	68.7
Chinese—Chinoise.....	100.0	1.6	6.9	17.7	20.0	53.8	(1)	100.0	22.0	78.0
Japanese—Japonaise.....	100.0	(1)	0.2	1.0	3.1	95.5	0.2	100.0	53.9	46.1
Other—Autres.....	100.0	14.8	28.8	34.7	10.9	10.8	(1)	100.0	19.1	80.9
Other origins—Autres.....	100.0	8.1	9.4	23.0	38.1	15.2	(1)	100.0	86.8	13.2
Eskimo—Esquimaude.....	100.0	0.1	24.7	(1)	0.1	0.1	75.0	100.0	99.8	0.2
Half-breed—Métis.....	100.0	1.6	4.4	11.5	75.2	6.0	1.3	100.0	85.9	14.1
Indian—Indienne.....	100.0	3.6	10.0	25.7	35.0	21.0	4.7	100.0	96.2	3.8
Negro—Nègre.....	100.0	45.8	9.4	33.8	8.0	3.0	(1)	100.0	37.1	62.9
Other—Autres.....	100.0	5.5	9.6	32.6	25.7	26.3	0.3	100.0	34.8	65.1
Not stated—Non déclarée.....	100.0	14.4	5.8	53.8	15.8	10.0	0.2	100.0	40.6	59.4

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

n.o.s. = Not otherwise specified—n.a.é. = Non autrement énuméré.

Table IV analyzes the subject from the second viewpoint, by showing how the population of each province in 1941 was composed according to the various racial origin groups used in the census. Table V contains comparative figures compiled for 1941 and the two previous census years on a similar basis but in lesser detail, the individual origin classes here being combined into broad linguistic groupings. These two tables of percentages are based on the numerical distribution of the population by provinces and racial origin given in Tables 32 and 33 in Part II of this volume. Together with the figures by counties or census divisions from Table 32 of Volume II of the 1941 Census Report, they form the basis of the summary statement for each province which follows.

Le tableau IV analyse le sujet du second point de vue et fait voir de quelle façon la population de chaque province est composée en 1941, d'après les diverses origines raciales utilisées au recensement. Le tableau V renferme des chiffres comparatifs calculés, pour 1941 et les deux années antérieures de recensement, sur une base identique mais moins en détail, les classes particulières d'origines y étant combinées en grands groupes linguistiques. Ces deux tableaux de pourcentages reposent sur la répartition numérique de la population par province et l'origine raciale donnée dans les tableaux 32 et 33 dans la partie II du présent volume; ils forment, avec les statistiques de comtés ou divisions de recensement du tableau 32 du volume II du rapport du recensement de 1941, la base d'un état sommaire pour chacune des provinces qui suivent.

TABLE IV. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION, BY RACIAL ORIGIN, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU IV. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, PAR ORIGINE RACIALE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Racial origin — Origine raciale	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and N.W.T.
Total.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
British Isles origins — îles											
Britanniques.....	49.7	82.8	77.0	60.5	13.6	72.2	49.4	44.4	50.2	69.9	19.5
English—Anglaise.....	25.8	28.8	38.3	31.2	7.5	38.5	23.1	20.8	24.1	39.4	9.0
Irish—Irlandaise.....	11.0	19.4	11.3	15.0	3.3	17.6	10.4	10.7	10.5	10.2	3.3
Scottish—Écossaise.....	12.2	34.4	26.8	13.7	2.7	15.3	15.0	12.2	14.1	18.7	6.7
Other—Autres.....	0.7	0.2	0.6	0.5	0.1	0.8	0.8	0.8	1.4	1.6	0.5
Other European origins—											
Européennes, autres.....	48.1	16.6	20.7	38.5	85.6	26.3	46.9	52.6	46.4	21.5	12.6
French—Française.....	30.3	15.6	11.5	35.8	80.9	9.9	7.3	5.6	5.4	2.7	3.8
Austrian, n.o.s.—											
Autrichienne, n.a.é.....	0.3	(1)	(1)	(1)	(1)	0.2	0.6	1.2	0.9	0.6	0.3
Belgian—Belge.....	0.2	(1)	0.1	0.1	0.1	0.2	0.9	0.5	0.4	0.2	0.2
Czech and Slovak—Tchèque											
et slovaque.....	0.4	(1)	0.1	(1)	0.1	0.4	0.5	0.6	1.0	0.5	0.3
Danish—Danoise.....	0.3	0.1	0.2	0.4	(1)	0.2	0.4	0.7	1.5	0.7	0.6
Finnish—Finlandaise.....	0.4	(1)	(1)	(1)	0.1	0.7	0.1	0.2	0.4	0.8	0.4
German—Allemande.....	4.0	0.2	2.6	0.3	0.3	4.4	5.7	14.5	9.9	2.7	1.4
Greek—Grecque.....	0.1	(1)	0.1	(1)	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	(1)
Hungarian—Hongroise.....	0.5	—	0.1	(1)	0.1	0.6	0.3	1.6	1.0	0.4	0.1
Icelandic—Islandaise.....	0.2	—	(1)	(1)	(1)	(1)	1.9	0.4	0.1	0.2	0.1
Italian—Italienne.....	1.0	(1)	0.4	0.1	0.8	1.6	0.3	0.1	0.6	1.6	0.2
Jewish—Juive.....	1.5	(1)	0.4	0.3	2.0	1.8	2.6	0.5	0.5	0.4	0.1
Netherlands—Néerlandaise.....	1.8	0.5	4.1	1.0	0.1	1.9	5.4	4.0	2.6	1.6	0.5
Norwegian—Norvégienne.....	0.9	(1)	0.1	0.1	(1)	0.2	0.8	4.3	3.7	2.0	1.5
Polish—Polonaise.....	1.5	(1)	0.4	0.1	0.3	1.4	5.0	3.1	3.4	1.1	0.4
Roumanian—Roumaine.....	0.2	—	(1)	(1)	0.1	0.2	0.2	0.8	0.5	0.2	(1)
Russian—Russe.....	0.7	(1)	0.1	(1)	0.1	0.3	0.9	2.9	2.4	2.0	0.3
Swedish—Suédoise.....	0.7	(1)	0.1	0.1	(1)	0.3	1.3	2.3	2.6	2.2	1.5
Ukrainian—Ukrainienne.....	2.7	(1)	0.1	(1)	0.2	1.3	12.3	8.9	9.0	0.9	0.4
Yugoslavian—Yougoslave.....	0.2	(1)	(1)	(1)	(1)	0.3	0.1	0.2	0.2	0.5	0.5
Other—Autres.....	0.2	(1)	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	(1)
Asiatic origins—Asiatiques.....	0.6	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.6	5.1	0.3
Chinese—Chinoise.....	0.3	(1)	0.1	(1)	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	2.3	(1)
Japanese—Japonaise.....	0.2	—	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	0.1	2.7	0.2
Other—Autres.....	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	(1)
Other origins—Autres.....	1.6	0.4	2.0	0.7	0.6	2.9	3.4	2.6	2.8	3.4	67.6
Eskimo—Esquimaude.....	0.1	—	(1)	—	0.1	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	31.9
Half-breed—Métis.....	0.3	(1)	0.1	(1)	(1)	1.1	1.2	1.0	1.1	0.3	2.8
Indian—Indienne.....	1.0	0.3	0.4	0.4	0.4	1.7	2.1	1.5	1.6	3.0	32.8
Negro—Nègre.....	0.2	0.1	1.5	0.3	0.1	0.1	0.1	(1)	0.1	0.1	(1)
Other—Autres.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
Not stated—Non déclarée.....	(1)	(1)	(1)	0.1	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	0.1	0.1

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

n.o.s.=Not otherwise specified—n.a.é.=Non autrement énuméré.

TABLE V. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY RACIAL ORIGIN GROUPS, FOR THE PROVINCES, 1921-1941

TABLEAU V. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, PAR GROUPES D'ORIGINES RACIALES, PROVINCES, 1921-1941

Racial origin—Origine raciale	1921	1931	1941	1921	1931	1941	1921	1931	1941
	Prince Edward Island			Nova Scotia			New Brunswick		
Total.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
British Isles—Îles Britanniques.....	85.3	83.8	82.8	77.8	76.4	77.0	65.2	62.6	60.5
French—Française.....	13.5	14.7	15.6	10.8	11.0	11.5	31.2	33.6	35.8
Germanic ⁽¹⁾ —Germanique ⁽¹⁾	0.6	0.7	0.7	7.5	8.0	6.9	1.4	1.6	1.4
Scandinavian ⁽²⁾ —Scandinave ⁽²⁾	—	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6
Slavic ⁽³⁾ —Slave ⁽³⁾	—	—	—	0.6	0.8	0.8	0.1	0.1	0.1
All other—Autres.....	0.5	0.6	0.7	3.0	3.3	3.4	1.5	1.5	1.5
	Québec			Ontario			Manitoba		
Total.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
British Isles—Îles Britanniques.....	15.1	15.1	13.6	77.8	74.0	72.2	57.5	52.6	49.4
French—Française.....	80.0	79.0	80.9	8.5	8.7	9.9	6.7	6.7	7.3
Germanic ⁽¹⁾ —Germanique ⁽¹⁾	0.4	0.6	0.5	6.3	7.0	6.6	7.5	9.9	12.0
Scandinavian ⁽²⁾ —Scandinave ⁽²⁾	0.1	0.2	0.1	0.4	0.6	0.7	4.4	4.5	4.5
Slavic ⁽³⁾ —Slave ⁽³⁾	0.4	1.0	1.0	1.7	3.1	4.1	17.5	19.6	19.5
All other—Autres.....	3.9	4.2	3.9	5.4	6.5	6.6	6.4	6.7	7.3
	Saskatchewan			Alberta			British Columbia		
Total.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
British Isles—Îles Britanniques.....	52.9	47.5	44.4	59.8	53.2	50.2	73.9	70.6	69.9
French—Française.....	5.6	5.5	5.6	5.2	5.2	5.4	2.1	2.2	2.7
Germanic ⁽¹⁾ —Germanique ⁽¹⁾	11.7	17.2	19.0	8.1	12.4	12.7	2.3	3.6	4.5
Scandinavian ⁽²⁾ —Scandinave ⁽²⁾	7.7	7.6	7.7	7.6	8.1	8.0	3.6	4.9	5.1
Slavic ⁽³⁾ —Slave ⁽³⁾	16.5	16.2	16.9	12.8	14.9	17.2	2.7	3.9	5.6
All other—Autres.....	5.7	5.7	6.4	6.6	6.1	6.5	15.4	14.9	12.2

(1) Includes—Belgian, German, Netherlands—Comprend: Belges, Allemands, Néerlandais.

(2) Includes—Danish, Icelandic, Norwegian, Swedish—Comprend: Danois, Islandais, Norvégiens, Suédois.

(3) Includes—Austrian, Bulgarian, Czech and Slovak, Lithuanian, Polish, Russian, Ukrainian, Yugoslavic—Comprend: Autrichiens, Bulgares, Tchèques et Slovaques, Lithuaniens, Polonais, Russes, Ukrainiens, Yougoslaves.

Prince Edward Island.—This province's population in 1941 was 82.8 p.c. British Isles origins and 15.6 p.c. French, leaving only a minor residue of 1.6 p.c. of other origin groups. In no other province is the proportion of persons of British Isles origins so high. Prince Edward Island is also the only province in which persons of Scottish origin exceed those of English descent, the proportions for the various individual origin classes standing at 34.4 p.c. Scottish, 28.8 p.c. English, 19.4 p.c. Irish, and a residual proportion of 0.2 p.c. representing chiefly the Welsh. Comparative figures for the two preceding census years reveal a downward trend in the proportion of persons of British Isles origins and an offsetting increase in the proportion of French.

Île du Prince-Édouard.—La population de cette province est, en 1941, de 82.8 p. 100 originaire des îles Britanniques et de 15.6 p. 100 d'origine française, laissant une faible proportion de 1.6 p. 100 aux autres groupes. La proportion de personnes originaires des îles Britanniques n'est, dans aucune autre province, aussi élevée. L'Île du Prince-Édouard est également la seule province où les personnes de descendance écossaise sont plus nombreuses que les personnes de descendance anglaise, les proportions étant: Écossais, 34.4 p. 100; Anglais, 28.8 p. 100; Irlandais, 19.4 p. 100, et une proportion résiduelle de 0.2 p. 100 surtout composée de Gallois. Les chiffres comparatifs des deux années antérieures de recensement révèlent une tendance vers la baisse de la proportion de personnes originaires des îles Britanniques et une augmentation compensatrice de la proportion de personnes d'origine française.

Nova Scotia.—Here the population in 1941 was divided in the proportions 77.0 p.c. British Isles, 11.5 p.c. French, 6.7 p.c. German and Netherlands, and 4.8 p.c. of other origin groups. Persons of Negro origin formed 1.5 p.c. of the province's total, a percentage greatly exceeding that formed by this group in the provincial totals elsewhere in the country. Comparative figures for 1921 and 1931 as shown in Table V reveal but slight changes in the racial origin of Nova Scotia's population during the 20-year period preceding the 1941 Census.

On the basis of the 1941 figures, Nova Scotia may be divided into fairly definite regions according to racial origin groups. Slightly more than 43 p.c. of the population of Lunenburg county on the southern coast is of German and Netherlands origins, a result of the German and Netherlands settlement made in this part almost 200 years ago. Yarmouth and Digby counties at the southern end of the province are populated to the extent of almost 50 p.c. by persons of French descent; these represent the descendants of the French colonists who returned to the province some years after the expulsion of the Acadians from the Annapolis Valley. The English origin predominates in the counties of Annapolis and Kings, while persons of Scottish descent make up 50 p.c. or more of the total in the counties of Antigonish, Inverness, Pictou and Victoria, comprising the northern half of Cape Breton Island and the northeastern part of the mainland.

New Brunswick.—The population of New Brunswick is comprised to the extent of 60.5 p.c. of British Isles origins and 35.8 p.c. French, these two major groups thus accounting for 96.3 p.c. of the total. Table V shows a drop in the proportion of British Isles origins from 65.2 p.c. in 1921 to 62.6 p.c. in 1931 and then a further drop to the 60.5 p.c. recorded in the 1941 Census. On the other hand, the proportion formed by persons of French origin increased, rising from 31.2 p.c. in 1921 to 33.6 p.c. in 1931 and again to 35.8 p.c. in 1941. Figures on a county basis show that the province divides into two main subdivisions according to racial origin. The counties stretching across the northern boundary and also those down the east coast are primarily French, the proportion which persons of French origin form of the county total ranging as high as 93 p.c. for Madawaska in the northwestern part of the province. On the other hand, the population of those counties

Nouvelle-Écosse.—La population de cette province, quant à l'origine, est divisée, en 1941, dans les proportions suivantes: îles Britanniques, 77.0 p. 100; origine française, 11.5 p. 100; allemande et néerlandaise, 6.7 p. 100; et autres origines, 4.8 p. 100. Les personnes d'origine nègre forment 1.5 p. 100 du total de la province, pourcentage qui excède de beaucoup celui de ce groupe par rapport au total des autres provinces du pays. Les chiffres comparatifs de 1921 et 1931 donnés dans le tableau V ne trahissent que de faibles changements d'origine raciale en Nouvelle-Écosse au cours des vingt ans qui précèdent le recensement de 1941.

Sur la base des chiffres de 1941, la Nouvelle-Écosse peut être divisée par régions assez précises, par origines raciales. Un peu plus de 43 p. 100 de la population du comté de Lunenburg, sur la côte sud-est, est d'origine allemande ou néerlandaise, à cause de la colonisation allemande et néerlandaise d'il y a deux siècles dans cette région. Les comtés de Yarmouth et de Digby, à l'extrémité sud de la province, sont de près de 50 p. 100 de descendance française; ils représentent la descendance des colons français qui sont revenus dans cette province quelques années après l'expulsion des Acadiens de la vallée d'Annapolis. L'origine anglaise prédomine dans les comtés d'Annapolis et de Kings, tandis que les personnes de descendance écossaise forment 50 p. 100 ou plus du total dans les comtés d'Antigonish, Inverness, Pictou et Victoria, qui comprennent la partie nord de l'île du Cap Breton et la partie nord-est du continent.

Nouveau-Brunswick.—La population du Nouveau-Brunswick est composée de la façon suivante, quant à l'origine: îles Britanniques, 60.5 p. 100; origine française, 35.8 p. 100; ces deux principaux groupes représentent donc 96.3 p. 100 du total. Le tableau V montre une baisse de la proportion de personnes originaires des îles Britanniques, de 65.2 p. 100 en 1921 à 62.6 p. 100 en 1931, puis un nouveau déclin à 60.5 p. 100 enregistré au recensement de 1941. D'autre part, la proportion de personnes d'origine française augmente de 31.2 p. 100 en 1921 à 33.6 p. 100 en 1931 et, de nouveau, à 35.8 p. 100 en 1941. Les chiffres, par comté, révèlent que la province se partage en deux subdivisions principales, d'après l'origine raciale. Les comtés qui s'étendent sur la frontière nord ainsi que ceux qui se trouvent sur la côte de l'est sont surtout français, la proportion de personnes d'origine française par rapport au total dans le comté allant jusqu'à 93 p. 100 dans Madawaska,

forming the southern and western part of the province is primarily of British Isles origins. This population represents in large measure the descendants of the United Empire Loyalists whose migration into these parts at the close of the American Revolutionary War led to the formation of the province.

Quebec.—Quebec's population in 1941 was divided in the proportions 80.9 p.c. French, 13.6 p.c. British Isles, and 5.5 p.c. other, of which 2.0 p.c. Jewish, and 0.8 p.c. Italian constitute half. Figures for the two preceding census years reveal a slight decrease in the proportion for British Isles origins (from 15.1 p.c. in both 1921 and 1931 to 13.6 p.c. in 1941) and a compensating increase in the proportions of French and Slavic descent.

Examination of the racial origin composition of the population in 1941 of the 66 counties in Quebec shows that there were 43 in each of which the French origin formed 90 p.c. or more of the total; included are 10 in which the ratio was between 99 and 100 p.c. In only two counties (Brome and Pontiac) was the proportion of French origin below one-half of the total. The proportion of French to the total was between 50 p.c. and 69 p.c. for four counties, between 70 p.c. and 79 p.c. for nine counties and between 80 and 89 p.c. in the case of eight others. Generally speaking, the lower proportions of persons of French origin apply to those counties lying in the southern part of the province rather than to those more distant from the United States border.

In 1941, approximately one-third of the total population of Quebec province lived in Montreal's metropolitan area. The population of this metropolitan area was comprised to the extent of 62.6 p.c. of French origin, 24.7 p.c. British Isles, 5.6 p.c. Jewish, 2.2 p.c. Italian, and 4.9 p.c. of other origin groups. On the other hand, the remaining two-thirds of the population, representing the rest of the province, was constituted to the extent of 90.4 p.c. of French origin and 7.8 p.c. British Isles, leaving only 1.8 p.c. as the component of all other groups. Or, making the comparison from the other viewpoint, the metropolitan area of Montreal, with one-third of the total population of the province, accounted for 27 p.c. of the French population, 62 p.c. of those of British Isles origins, 97 p.c. of the Jewish, 90 p.c. of the Italian, and 62 p.c. of all those of other origin classes.

au nord-ouest de la province. Par contre, la population des comtés du sud et de l'ouest de la province est surtout originaire des îles Britanniques. Cette population représente en grande mesure la descendance des Loyalistes dont la migration dans ces régions, après la guerre de l'indépendance américaine, a formé la province.

Québec.—La population du Québec est divisée, en 1941, dans les proportions suivantes: origine française, 80.9 p. 100; îles Britanniques, 13.6 p. 100; autres, 5.5 p. 100 dont 2.0 p. 100 de juifs et 0.8 p. 100 d'Italiens forment la moitié. Les chiffres des deux années antérieures de recensement révèlent un léger déclin de la proportion de personnes originaires des îles Britanniques (de 15.1 p. 100 en 1921 et 1931 à 13.6 p. 100 en 1941) et une augmentation compensatrice des proportions de personnes de descendance française et slave.

L'étude de la composition de la population, quant à l'origine raciale en 1941, dans les 66 comtés du Québec montre que dans 43 de ces comtés, l'origine française forme 90 p. 100 ou plus du total. Sur ces 43 comtés, il y en a 10 où la proportion est de 99 à 100 p. 100. Dans deux comtés seulement (Brome et Pontiac), la proportion de personnes d'origine française représente moins de la moitié du total. La proportion de personnes d'origine française par rapport au total varie de 50 à 69 p. 100 dans quatre comtés, de 70 à 79 p. 100 dans neuf comtés, et de 80 à 89 p. 100 dans huit autres comtés. En général, les proportions les moins élevées de personnes d'origine française sont celles des comtés du sud de la province plutôt que des comtés les plus éloignés de la frontière américaine.

En 1941, environ un tiers de la population totale de la province de Québec demeure dans la région métropolitaine de Montréal. La population de cette région métropolitaine se compose ainsi: origine française, 62.6 p. 100; îles Britanniques, 24.7 p. 100; juive, 5.6 p. 100; italienne, 2.2 p. 100; et autres origines, 4.9 p. 100. D'autre part, les deux tiers qui restent de la population représentant le reste de la province, comprennent: origine française, 90.4 p. 100; îles Britanniques, 7.8 p. 100; et 1.8 p. 100 seulement composé de tous les autres groupes. En établissant, par ailleurs, la comparaison selon l'autre point de vue, la région métropolitaine de Montréal, qui compte un tiers de la population totale de la province, réunit 27 p. 100 de la population française, 62 p. 100 des personnes originaires des îles Britanniques, 97 p. 100 des juifs, 90 p. 100 des italiens et 62 p. 100 des personnes de toutes autres origines.

Ontario.—Slightly more than 72 p.c. of Ontario's population in 1941 was of British Isles origins; it was 9.9 p.c. French, 6.3 p.c. German and Netherlands, 2.8 p.c. Indian and Half-breed, 1.8 p.c. Jewish, 1.6 p.c. Italian, 1.4 p.c. Polish, 1.3 p.c. Ukrainian, and 2.7 p.c. other origin classes. Comparison of these figures with those for earlier years shows that in Ontario, as in most other provinces, the proportion which the British Isles origins forms of the total has fallen. It was 77.8 p.c. in 1921, 74.0 p.c. in 1931, and 72.2 p.c. in 1941. On the other hand, most of the other five major origin groupings shown in Table V recorded slightly increased proportions.

The composition by racial origin of the populations of Ontario's 54 counties deviates widely from the general average for the province as a whole. A broad outline of the origin structure of the population in different parts of the province may be obtained by dividing the counties into three main classes, as follows:—

1. Thirty counties in which one main racial origin group predominates to the extent of 80 p.c. or more of the county total.
2. Sixteen counties in which two main racial origin groups taken together predominate to the extent of 80 p.c. or more of the total.
3. Eight counties in which neither any one racial origin group nor any two taken together form 80 p.c. of the total.

The first group is comprised of two subdivisions. The first consists of the counties of Prescott and Russell at the eastern end of the province; in each of these, persons of French origin formed at least 80 p.c. of the county total. The larger component is composed of 28 counties in each of which persons of British Isles origins constituted 80 p.c. or more of the total population and including seven in which the proportion was 90 p.c. or greater. None of these 28 counties lie in the northern part of the province. They form a residual group remaining after the delineation of the others and their location can be most readily described in that manner.

The sixteen counties comprising the second group is made up of three subdivisions. The first consists of the county of Manitoulin Island, whose population in 1941 was divided in the approximate proportions of 71 p.c. British Isles origins, 20 p.c. Indian, 5 p.c. French, and 4 p.c. other. The second subdivision comprises seven counties in each of which the populations of French and

Ontario.—Un peu plus de 72 p. 100 de la population d'Ontario, en 1941, est originaire des îles Britanniques; 9.9 p. 100, d'origine française; 6.3 p. 100, allemande et néerlandaise; 2.8 p. 100, indienne ou métisse; 1.8 p. 100, juive; 1.6 p. 100, italienne; 1.4 p. 100, polonaise; 1.3 p. 100, ukrainienne; et 2.7 p. 100 d'autres origines. La comparaison de ces chiffres avec ceux des années antérieures montre qu'en Ontario, comme dans la plupart des provinces, la proportion formée par les personnes originaires des îles Britanniques, par rapport au total, a diminué; elle est de 77.8 p. 100 en 1921; 74.0 p. 100 en 1931; et 72.2 p. 100 en 1941. Par contre, la plupart des cinq autres principaux groupements selon l'origine donnés dans le tableau V enregistrent des proportions légèrement plus élevées.

La composition de la population des 54 comtés d'Ontario selon l'origine raciale dévie largement de la moyenne générale pour l'ensemble de la province. Une idée approximative de la structure de la population quant à son origine dans divers endroits de la province peut être obtenue en divisant les comtés en trois principales classes, de la façon suivante:

1. Trente comtés dont le principal groupe d'origines raciales prédomine de 80 p. 100 ou plus par rapport au total du comté.
2. Seize comtés dont les deux principaux groupes d'origines raciales réunis prédominent de 80 p. 100 ou plus par rapport au total.
3. Huit comtés où aucun groupe d'origines raciales ni deux réunis ne forment 80 p. 100 du total.

Le premier groupe est composé de deux subdivisions. La première comprend les comtés de Prescott et de Russell, à l'extrémité est de la province; dans chacun de ces comtés, les personnes d'origine française forment au moins 80 p. 100 de la population totale du comté. La subdivision la plus considérable est formée de 28 comtés dans chacun desquels les personnes originaires des îles Britanniques constituent 80 p. 100 ou plus de la population totale et dont sept en comptent une proportion de 90 p. 100 ou plus. Aucun de ces 28 comtés n'est situé au nord de la province; ils forment un groupe résiduel après délimitation des autres groupes et leur situation est plus facilement décrite de cette manière.

Les seize comtés du deuxième groupe forment trois subdivisions. La première est celle du comté de l'île Manitoulin, dont la population, en 1941, est divisée dans les proportions approximatives suivantes: îles Britanniques, 71 p. 100; origine indienne, 20 p. 100; française, 5 p. 100; et autres, 4 p. 100. La seconde subdivision comprend sept comtés dans chacun desquels les populations

British Isles origins together made up at least 80 p.c. of the total. Three of these counties are in the eastern part of the province and lie between the two predominantly French counties already mentioned, and those of more predominantly British Isles origins further west; three span the area between Georgian Bay and the more northerly part of the Ottawa River while the seventh consists of Kent County in the southwestern part of the province. The relative proportions of French and British Isles origins varied between wide limits for the seven individual counties. Roughly equal proportions obtained in Stormont and Glengarry at the eastern end of the province. On the other hand, the populations of Kent and Parry Sound counties were more definitely of British Isles origins, the total for each county being divided in the approximate proportions of 70 p.c. British Isles, 12 p.c. French, and 18 p.c. other. The third subdivision comprised eight counties in each of which the population was composed to the extent of 80 p.c. or more of a combination of persons of British Isles and German and Netherlands origins. These were Lincoln, Haldimand and Norfolk in the Niagara peninsula, the county of Bruce lying between Lake Huron and Georgian Bay, Waterloo and Perth in the central part of the Lower Lake Region and the counties of Dundas and Renfrew in the eastern part of the province. The combined population for the eight counties was, in 1941, distributed in the proportions 61.2 p.c. British Isles origins, 25.6 p.c. German and Netherlands, 4.6 p.c. French, and 8.6 p.c. other. The population of Waterloo county alone was composed to the extent of 47 p.c. of persons of German and Netherlands origins. Corresponding proportions for the other seven counties were lower; they ranged between 20 and 30 p.c. for Renfrew, Bruce, Perth, and Dundas, and between 10 and 20 p.c. for the others.

Reason for the present geographical distribution of the population of German and Netherlands origins is briefly outlined as follows: A substantial migration of Mennonites of German and Netherlands origins from Pennsylvania into the Niagara district of southern Ontario took place at the time of the American Revolution. Additional numbers from the United States arrived during the period between 1800 and 1820 to form the nucleus of the large German settlement in Waterloo county. These settlements were greatly augmented during the 40 years between 1830 and 1870, a period of large immigrant movements from

d'origine française et de personnes originaires des îles Britanniques réunies, forment 80 p. 100 au moins du total. Trois de ces comtés sont situés dans l'est de la province, entre les deux comtés déjà mentionnés où l'origine française prédomine et les comtés où les personnes originaires des îles Britanniques sont plus nombreuses et qui sont situés plus à l'ouest; trois des comtés relient la région de la baie Georgienne et la partie la plus septentrionale de la rivière Ottawa, tandis que le septième est le comté de Kent, dans le sud-ouest de la province. Les proportions relatives de personnes d'origine française et de personnes originaires des îles Britanniques varient dans de vastes limites dans chacun des sept comtés. Des proportions à peu près égales existent dans Stormont et Glengarry, à l'extrémité est de la province. D'autre part, dans les comtés de Kent et de Parry-Sound la population est plus nettement originaire des îles Britanniques, le total de chaque comté se répartissant approximativement ainsi: de 70 p. 100, îles Britanniques; 12 p. 100, origine française; et 18 p. 100, autres. La troisième subdivision comprend huit comtés dans chacun desquels la population est de 80 p. 100 ou plus formée d'un mélange de personnes originaires des îles Britanniques et d'Allemands ou de Néerlandais. Ce sont les comtés de Lincoln, Haldimand et Norfolk dans la péninsule de Niagara, le comté de Bruce se trouvant entre le lac Huron et la baie Georgienne; Waterloo et Perth, au centre de la région des lacs inférieurs; et les comtés de Dundas et Renfrew, dans l'est de la province. La population réunie des huit comtés, en 1941, est répartie en proportions de: 61.2 p. 100, îles Britanniques; 25.6 p. 100, origine allemande et néerlandaise; 4.6 p. 100, française; et 8.6 p. 100, autres. La population du comté de Waterloo comprend, à elle seule, 47 p. 100 de personnes d'origine allemande et néerlandaise. Les proportions correspondantes des sept autres comtés sont moins élevées; elles varient de 20 à 30 p. 100 dans Renfrew, Bruce, Perth et Dundas, et de 10 à 20 p. 100, dans les autres comtés.

La raison de cette répartition géographique de la population d'origine allemande et néerlandaise est brièvement expliquée ci-dessous: une migration considérable de Mennonites d'origine allemande et néerlandaise, de la Pennsylvanie dans le district de Niagara, dans le sud de l'Ontario, s'est produite lors de la révolution américaine. D'autres sont venus des États-Unis durant la période de 1800 à 1820 pour former le noyau de la forte colonie allemande établie dans le comté de Waterloo. Cette colonie s'est accrue considérablement durant les 40 années écoulées entre 1830 et 1870, période d'immigration intense d'Allemagne dans les États

Germany into the western states. Many of these travelled by way of Canada and some of them remained in the obviously prosperous districts of southern Ontario through which their path led. Some of these joined their fellow countrymen in Waterloo county; others spread northward and westward into the counties of Bruce, Grey, Huron and Perth, while still others took up land in Renfrew county along the shore of the Ottawa River.

The German settlement in Dundas county had a different start. The population of German origin in this county represents in large measure the descendants of a battalion of the King's Royal Regiment of New York, a regiment composed of men of German origin from the New England States and to whom land in Dundas county was granted after the close of the American Revolutionary War.

The third main group consists of eight counties in which the population has a more diversified racial origin structure. Neither any one origin group nor any two groups when taken together constitute as much as 80 p.c. of the total. Six of these counties form the northern part of the province and their combined population, when classified by origin, is found to consist of 43.1 p.c. British Isles, 23.2 p.c. French, 5.7 p.c. Finnish, 5.1 p.c. Ukrainian, 4.0 p.c. Italian, 3.8 p.c. Indian, 3.7 p.c. Scandinavian and smaller proportions for other origin classes. Essex and Welland, situated at the western and eastern ends of Lake Erie, form the last subdivision. Their populations are influenced in considerable measure by their proximity to large urban centres just across the United States border. The population of Essex was 22 p.c. French and 56 p.c. of British Isles origins, these two groups together forming 78 p.c. of the total. The German and Netherlands origins together accounted for 5.2 p.c., while 2.3 p.c. of the population was Polish. Welland's population was 60 p.c. of British Isles origins; proportions for other large groups were 11.7 p.c. German and Netherlands, 6.3 p.c. Italian, 5.6 p.c. Hungarian, and 4.6 p.c. French.

Manitoba.—When the three Prairie Provinces are compared with Eastern Canada a marked change is noted in the racial origin structure. In comparison with Ontario and the three Maritime Provinces, the proportions of both French and the British Isles origins are lower, while the populations of other European origin groups assume much greater importance. Manitoba's population in 1941 was divided in the
25424—16

de l'Ouest. Beaucoup de ces immigrants passèrent par le Canada et certains d'entre eux s'y établirent, dans les districts évidemment prospères du sud de l'Ontario, qu'ils avaient à traverser. Certains de ceux-ci allèrent se joindre à leurs compatriotes, dans le comté de Waterloo; d'autres se répandirent vers le nord ou vers l'ouest, dans les comtés de Bruce, Grey, Huron et Perth, tandis que d'autres encore prirent des terres dans le comté de Renfrew, le long de la rivière Ottawa.

La colonie allemande du comté de Dundas a connu des débuts différents. La population d'origine allemande de ce comté représente, en grande mesure, la descendance d'un bataillon du *King's Royal Regiment* de New-York, composé d'hommes d'origine allemande venus des États de la Nouvelle-Angleterre et auxquels des terres ont été attribuées dans le comté de Dundas, après la guerre de l'indépendance américaine.

Le troisième groupe principal comprend huit comtés dont la composition quant à l'origine raciale est plus diversifiée. Aucune origine particulière ni deux réunies ne constituent 80 p. 100 du total. Six de ces comtés du nord de la province et leur population réunie, lorsqu'elle est classée par origine, comptent: îles Britanniques, 43.1 p. 100; origine française, 23.2 p. 100; finlandaise, 5.7 p. 100; ukrainienne, 5.1 p. 100; italienne, 4.0 p. 100; indienne, 3.8 p. 100; scandinave, 3.7 p. 100 et des proportions plus faibles pour les autres. Essex et Welland, aux extrémités ouest et est du lac Érié, forment la dernière subdivision. Leur population subit profondément l'influence de la proximité des grands centres urbains qui se trouvent de l'autre côté de la frontière américaine. La population d'Essex est de 22 p. 100 française et de 56 p. 100 originaire des îles Britanniques; ces deux groupes réunis forment donc 78 p. 100 du total. Les Allemands et les Néerlandais représentent ensemble 5.2 p. 100, et 2.3 p. 100 de la population est polonaise. La population de Welland est de 60 p. 100 originaire des îles Britanniques; les proportions des autres grands groupes sont: Allemands et Néerlandais, 11.7 p. 100; Italiens, 6.3 p. 100; Hongrois, 5.6 p. 100; et origine française, 4.6 p. 100.

Manitoba.—Lorsque les trois provinces des Prairies sont comparées à l'Est du Canada, un changement marqué de la structure de la population selon l'origine raciale est observé. En comparaison avec l'Ontario et les trois provinces Maritimes, les proportions de personnes d'origine française et originaires des îles Britanniques sont moins élevées, tandis que la population d'autres origines européennes prend beaucoup plus d'importance. La population du Manitoba est divisée,

proportions 49.4 p.c. British Isles origins, 12.3 p.c. Ukrainian, 11.1 p.c. German and Netherlands, 7.3 p.c. French, 5.0 p.c. Polish, with smaller percentages for other origin groups. Table V shows that here, as in most other provinces, there has been a decline in the proportion of the total population formed by those of British Isles origins and compensating increases in the proportions of French and Germanic.

With regard to regional differences in the racial origin composition of different parts of the province, only marked deviations from the average pattern for the province as a whole can be noted. These are outlined in terms of the five broad origin classifications used in Table V and with respect to the geographical areas, known as census divisions, into which each of the four western provinces is divided.

Persons of French or Germanic (Belgian, German and Netherlands) origins form a large portion of the population of the census divisions in the southeastern part of the province. The French settlement centres around the city of St. Boniface. The large population of German and Netherlands origins (almost 50 p.c. of the total population of the two southeastern census divisions) are the descendants of the Mennonite settlement which came into being in the years 1874-1876 when there was a large inflow of these persons from southern Russia. Lying across the centre of the southern half of Manitoba is a belt in which the population is comprised to the extent of about 40 p.c. of persons of Slavic origin, mainly Ukrainians who settled in these park areas in preference to the treeless prairie lands farther south. Persons of Scandinavian origin form almost one-quarter of the total population of the census division lying immediately to the west of Lake Manitoba. Almost three-quarters of this major racial group is Icelandic; they are engaged chiefly in fishing, the chief occupation in the land from which their forefathers came.

Saskatchewan.—Saskatchewan's population was divided in the proportions 44.4 p.c. British Isles origins, 18.5 p.c. German and Netherlands, 8.9 p.c. Ukrainian, 5.6 p.c. French, 4.3 p.c. Norwegian, and smaller proportions in other groups. Compared with earlier years, there was the usual decline in the proportion for the British Isles origins and higher proportions for the Germanic and Slavic.

en 1941, dans les proportions de: 49.4 p. 100, îles Britanniques; 12.3 p. 100 origine ukrainienne; 11.1 p. 100, allemande et néerlandaise; 7.3 p. 100, française; 5.0 p. 100, polonaise, avec pourcentages inférieurs pour les autres origines. Le tableau V fait voir qu'ici comme dans la plupart des autres provinces, il y a diminution de la proportion de la population totale formée par des personnes originaires des îles Britanniques et augmentation compensatrice des proportions de personnes d'origine française et germanique.

En ce qui concerne les différences régionales de la composition de l'origine raciale, en divers endroits de la province, seuls les écarts sensibles de la composition moyenne pour toute la province peuvent être notés; ils sont décrits d'après les cinq grandes classifications de l'origine employées dans le tableau V et en fonction des régions géographiques appelées divisions de recensement, qui divisent chacune des quatre provinces de l'Ouest.

Les personnes d'origine française ou germanique (Belges, Allemands et Néerlandais) forment une grande partie de la population des divisions de recensement du sud-est de la province. La colonie française se concentre autour de la cité de Saint-Boniface. La nombreuse population d'origine allemande et néerlandaise (près de 50 p. 100 de la population totale des deux divisions de recensement du Sud-est) est descendante de la colonie de Mennonites née en 1874-1876, de la grande affluence de ces personnes venues du sud de la Russie. Au milieu de la partie sud du Manitoba il y a une zone où la population est de 40 p. 100 slave et comprend surtout des Ukrainiens établis dans ces réserves de préférence aux prairies dénudées qui se trouvent plus au sud. Les Scandinaves d'origine forment près d'un quart de la population totale de la division de recensement située immédiatement à l'ouest du lac Manitoba. Près des trois quarts de ce groupe racial important sont Islandais et s'occupent surtout de pêche, la principale occupation de leur pays d'origine.

Saskatchewan.—La population de la Saskatchewan est ainsi répartie: îles Britanniques, 44.4 p. 100; origine allemande et néerlandaise, 18.5 p. 100; ukrainienne, 8.9 p. 100; française, 5.6 p. 100; norvégienne, 4.3 p. 100; et proportions plus faibles pour les autres groupes. En comparaison des années antérieures, le même déclin est observé de la proportion de personnes originaires des îles Britanniques et les mêmes augmentations chez les personnes d'origine germanique et slave.

An examination of the distribution of the population by broad racial origin groups reveals no well defined geographical pattern. The Slavic belt, to which reference was made in the Manitoba description, extends over the boundary into Saskatchewan's parklands. Sixty per cent of the population of one census division, lying on the Manitoba-Saskatchewan boundary, was of Slavic descent; 73 p.c. of these Slavs were of Ukrainian origin. Proportions of German and Netherlands origins in excess of 25 p.c. occur in three census divisions. The two highest proportions apply to two census divisions, one to the west, the other to the northeast of Saskatoon. These were the original destinations of a considerable migration of persons of German descent from the northwestern states (Minnesota, the Dakotas, Wisconsin and Texas) during the early years of the century.

Alberta.—Almost exactly one-half of this province's population in 1941 was of British Isles origins; 12.5 p.c. was German and Netherlands, 9.0 p.c. Ukrainian, and 5.4 p.c. French. Compared with twenty years earlier, the proportion for the British Isles origins was down markedly from the 59.8 p.c. recorded for 1921. On the other hand, increases of considerable extent took place in the proportions for the Germanic and Slavic groups.

Figures for the various geographical areas show a concentration of persons of Slavic origin in the east central part of the province. Almost 44 p.c. of the combined population for three census divisions comprising the North Saskatchewan River Valley was of Slavic descent, with the Ukrainian group again forming by far the largest component. Census divisions 7, 8, and 9 form a band across the centre part of the province in which the proportion of Scandinavian descent is almost twice the 8.0 p.c. provincial average. Above-normal proportions of Germanic descent occupy the southeastern corner, while a similar situation with respect to the French occurs in two census divisions in the northern part of the province.

British Columbia.—This province's population in 1941 was divided in the proportions 69.9 p.c. British Isles origins, 21.5 p.c. other European, 5.1 p.c. Asiatic, and 3.4 p.c. other—consisting mainly of Indian and Half-breed. The proportion
25424—16½

L'étude de la répartition de la population en grands groupes selon l'origine raciale ne révèle aucune disposition géographique bien précise. La zone slave, dont il est fait mention dans la description du Manitoba, couvre la frontière et s'étend dans les réserves boisées de la Saskatchewan. Soixante pour cent de la population d'une division de recensement, qui chevauche la frontière Manitoba-Saskatchewan, est de descendance slave; 73 p. 100 de ces Slaves sont d'origine ukrainienne. Les proportions de personnes d'origine allemande et néerlandaise excédant 25 p. 100 se rencontrent dans trois divisions de recensement. Les deux proportions les plus élevées sont celles de deux divisions de recensement, l'une à l'ouest et l'autre, au nord-est de Saskatoon et qui ont d'abord été la destination de personnes de descendance allemande dont la migration considérable s'est effectuée des États du nord-ouest (Minnesota, Dakota nord et sud, Wisconsin et Texas), au début du siècle.

Alberta.—Presque la moitié exactement de la population de cette province en 1941 est originaire des îles Britanniques; 12.5 p. 100 d'origine allemande ou néerlandaise; 9.0 p. 100, ukrainienne; et 5.4 p. 100, française. Comparativement à vingt années plus tôt, la proportion de la population originaire des îles Britanniques a considérablement diminué de 59.8 p. 100 qu'elle était en 1921. Par contre, des augmentations sensibles sont enregistrées dans les proportions de personnes d'origine germanique et slave.

Les chiffres des diverses régions géographiques montrent une concentration de personnes d'origine slave dans l'est central de la province. Près de 44 p. 100 de la population réunie des trois divisions de recensement comprenant la vallée de la rivière Saskatchewan du Nord, est de descendance slave, le groupe des Ukrainiens formant encore l'élément de beaucoup le plus considérable. Les divisions de recensement 7, 8 et 9 traversent en lisière le milieu de la province et la descendance scandinave y représente presque le double de la moyenne provinciale de 8.0 p. 100. Des proportions au-dessus de la normale de personnes de descendance germanique occupent le coin sud-est de la province, tandis que pareille situation concernant les personnes d'origine française existe dans les deux divisions de recensement du nord de la province.

Colombie-Britannique.—La population de cette province, en 1941, se répartit ainsi: 69.9 p. 100, îles Britanniques; 21.5 p. 100, origines européennes, autres; 5.1 p. 100 asiatiques; et 3.4 p. 100 autres surtout composés d'Indiens et de

for those of British Isles origins was about on a par with the corresponding figure for Ontario. But in certain respects, the racial origin composition of the population of British Columbia deviates widely from that recorded elsewhere. The French origin formed only 2.7 p.c. of the total, a proportion much lower than in all other provinces. On the other hand, the proportions of this province's population formed by persons of Asiatic origins, Indians, and Half-breeds were far in excess of the average figures for these groups.

Compared with 1931, there was a slight reduction in the proportion of British Isles origins and increased proportions for the other four specified groups. A reduction in the proportion for the "all other" group reflects a decrease in the Chinese population and practically no change during the decade in the numbers of persons of Indian and of Japanese descent.

Persons of Slavic origins (consisting of the Russian origin alone to 54 p.c.) formed 15 p.c. of the total population of the three census divisions in the southeastern part of the province, a ratio almost three times the province's average of 5.6 p.c. Persons of Scandinavian origin formed more than twice the provincial average ratio of 5.1 p.c. for this group in the two divisions comprising the northern part of the province. The proportion of the population which was formed by persons of Indian origin ranged from less than one per cent in the southern divisions to almost one-quarter of the total in the census division lying in the northwestern part of the province.

Yukon and Northwest Territories.—Two-fifths of the 4,914 persons living in the Yukon Territory in 1941 were of British Isles origins, 30.7 p.c. were Indian and Eskimo (almost exclusively Indian), 7.6 p.c. Scandinavian, 6.2 p.c. French, leaving 15.5 p.c. for all other origin groups, including the Half-breed. Comparative figures for 1931 show a slight reduction in 1941 in the proportion of the population composed of British Isles origins.

Of the 12,028 persons enumerated in the Northwest Territories, 9,456 or 78.6 p.c. were Eskimo and Indian (5,404 of the former and 4,052 of the latter); 11.1 p.c. were of British Isles origins; 2.8 p.c. French; 2.1 p.c. Scandinavian, leaving only 5.4 p.c. for all other origin classes. Comparative figures for 1931 show

Métis. La proportion de personnes originaires des îles Britanniques est à peu près égale au chiffre correspondant de l'Ontario. Mais, sous certains aspects, la composition de la population de la Colombie-Britannique selon l'origine raciale s'écarte sensiblement de celle qui est observée ailleurs. L'origine française ne forme que 2.7 p. 100 du total, proportion très inférieure à celle des autres provinces. D'autre part, les proportions de la population de cette province formées par des personnes d'origines asiatiques, les Indiens et les Métis excèdent de beaucoup les moyennes pour ces groupes.

Comparativement à 1931, il y a légère réduction de la proportion de personnes originaires des îles Britanniques et augmentation des proportions des quatre autres groupes mentionnés. Une réduction de la proportion des "autres groupes" indique un déclin de la population chinoise et à peu près aucun changement, durant la décennie, dans le nombre de personnes de descendance indienne et japonaise.

Les personnes d'origine slave (dont 54 p. 100 sont d'origine russe) forment 15 p. 100 de la population totale des trois divisions de recensement dans le sud-est de la province, proportion presque trois fois celle de la moyenne de 5.6 p. 100 pour la province. Les personnes d'origine scandinave représentent plus que le double de la moyenne de 5.1 p. 100 pour la province dans ce groupe, dans les deux divisions qui comprennent la partie nord de la province. La proportion de la population composée de personnes d'origine indienne varie de moins d'un pour cent dans les divisions du sud, à près d'un quart du total dans la division de recensement du nord-est de la province.

Yukon et Territoires du Nord-Ouest.—Deux cinquièmes des 4,914 personnes qui vivent dans le territoire du Yukon en 1941 sont originaires des îles Britanniques; 30.7 p. 100, d'origine indienne et esquimaude (presque exclusivement indienne); 7.6 p. 100, scandinave; 6.2 p. 100, française; et un reste de 15.5 p. 100, d'autres origines y compris l'origine métisse. Les chiffres comparatifs de 1931 indiquent une légère réduction en 1941 de la proportion de la population composée de personnes originaires des îles Britanniques.

Sur les 12,028 personnes dénombrées dans les Territoires du Nord-Ouest, 9,456 ou 78.6 p. 100 sont des Esquimaux et des Indiens (5,404 des premiers et 4,052 des derniers); 11.1 p. 100 sont originaires des îles Britanniques; 2.8 p. 100, sont d'origine française; 2.1 p. 100, scandinave; et 5.4 p. 100 seulement d'autres origines. Les chiffres comparatifs pour 1931 révèlent une certaine réduction

some reduction in 1941 in the proportion of this population formed by the aborigines origins and higher proportions of persons of Scandinavian, French, and British Isles groups.

CROSS-CLASSIFICATIONS

The census results provide a number of useful cross-classifications of the population according to racial origin on the one hand, and according to such attributes as birthplace, sex, age, and certain cultural characteristics on the other. Cross-classifications of the population by racial origin, official language and mother tongue, religious denomination, school attendance, occupations and industry classes, and family composition are dealt with in the appropriate chapters of this volume devoted to these various subjects and to these the reader is, therefore, referred. The analysis given here will be restricted to cross-classifications between racial origin on the one hand, and birthplace, naturalization and citizenship, age, sex and conjugal condition on the other. These are comparisons not made elsewhere in the volume.

Birthplace.—A detailed cross-classification of the population by racial origin and birthplace is given in Table 20 of Volume IV of the 1941 Census Report. Table VI summarizes this detailed analysis by classifying the population of each racial origin into four broad nativity groups.

The table shows that 82.5 p.c. of Canada's total population in 1941 was Canadian born, 8.7 p.c. was born in the British Isles or Possessions, 2.7 p.c. in the United States, and 6.1 p.c. in other countries. The corresponding proportions vary widely for the individual racial origin groups. As one would expect, practically all persons of Indian and Eskimo origin were Canadian born. The proportion was lowest at 19.8 p.c. for persons of Chinese origin, a natural consequence of the vast preponderance of males and small proportion of females in the Chinese immigrant population. The proportions of Canadian born amongst other origin groups are shown in the table. Differences in the proportions reflect various factors:—period of original settlement, birth rate and death rate, and relative recency and extent of both inward and outward migration. Early settlement, high birth rate and a low level of immigration over a long period of time all contribute to the high ratio of 97.8 p.c. representing the proportion of

en 1941 de la proportion de cette population formée d'aborigènes et des proportions plus élevées de personnes d'origines scandinave, française et des îles Britanniques.

RECOUPEMENT

Les calculs du recensement offrent un certain nombre de recoupements utiles de la population, d'après l'origine raciale d'une part et d'après des attributs comme: lieu de naissance, sexe, âge, et certaines caractéristiques culturelles, d'autre part. Le recouplement de la population par origine raciale, langue officielle et langue maternelle, dénomination religieuse, fréquentation scolaire, occupation et classes d'industrie, et composition familiale, est étudié dans les chapitres du présent volume qui sont consacrés à ces divers sujets et auxquels le lecteur est donc renvoyé. L'analyse donnée ici se limitera au recouplement entre origine raciale d'une part et lieu de naissance, naturalisation et citoyenneté, âge, sexe et état conjugal d'autre part. Ces comparaisons ne sont pas répétées dans le volume.

Lieu de naissance.—Un recouplement détaillé de la population, par origine raciale et lieu de naissance, est donné au tableau 20 du volume IV du rapport du recensement de 1941. Le tableau VI résume cette analyse détaillée en classant la population de chaque origine raciale en quatre grands groupes de lieux de naissance.

Le tableau montre que 82.5 p. 100 de la population totale du Canada en 1941 est née au Canada; 8.7 p. 100 est née dans les îles ou les possessions britanniques; 2.7 p. 100, aux États-Unis; et 6.1 p. 100 dans d'autres pays. Les proportions correspondantes varient considérablement dans chaque groupe d'origine raciale. Comme il faut s'y attendre, presque toutes les personnes d'origine indienne ou esquimaude sont nées au Canada. La proportion est inférieure à 19.8 p. 100 chez les personnes d'origine chinoise, conséquence naturelle de la grande prépondérance d'hommes et de la petite proportion de femmes parmi la population chinoise immigrée. Les proportions de personnes nées au Canada, parmi les autres origines, sont données dans le tableau. Les différences de proportions révèlent divers facteurs: période initiale de colonisation, natalité et mortalité, et la date relativement récente et l'intensité de la migration d'arrivée et de sortie. La colonisation du début, le taux élevé des naissances et le niveau inférieur de l'immigration, au cours d'une longue période de temps, contribuent tous à la proportion élevée de 97.8 p. 100 représentant le pourcentage de personnes d'origine française déclarées comme étant

those of French origin reported as Canadian born. Comparatively early settlement by persons of German and Netherlands origins is also reflected in the corresponding ratios of 75.8 p.c. and 84.0 p.c., respectively, representing the proportions of these origins reported as being of Canadian birth. More recent immigration by other origin groups is reflected in the lower percentages shown as Canadian born in the table. Ratios of 38.6 p.c. for the Czech and Slovak, 40.1 p.c. for the Finnish, and 42.0 p.c. for persons of Hungarian origin stand out as examples of this. A cross-classification of the immigrant population by racial origin and period of immigration is given in Table 34 in Part II of this volume.

née au Canada. L'établissement plutôt ancien des personnes d'origine allemande et néerlandaise se reflète aussi dans les proportions respectives correspondantes de 75.8 p. 100 et 84.0 p. 100, lesquelles représentent les proportions de personnes de ces origines déclarées comme étant nées au Canada. L'immigration plus récente d'autres origines est indiquée dans les pourcentages plus bas des personnes nées au Canada donnés dans le tableau. Les proportions de 38.6 p. 100 pour les Tchèques et les Slovaques; 40.1 p. 100, pour les Finlandais; et 42.0 p. 100, pour les personnes d'origine hongroise, en sont des exemples. Un classement recoupé de la population immigrée par origine raciale et selon la période d'immigration est donné au tableau 34 de la Partie II du présent volume.

TABLE VI. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN, BY BIRTHPLACE, FOR CANADA, 1941
TABLEAU VI. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, CLASSÉE D'APRÈS L'ORIGINE RACIALE, PAR LIEU DE NAISSANCE, CANADA, 1941

Racial origin — Origine raciale	Total		Birthplace—Lieu de naissance							
			Canada		British Isles and Possessions — Îles Britanniques et possessions		United States — États-Unis		Other countries — Autres pays	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
Total.....	11,506,655	100.0	9,487,808	82.5	1,003,769	8.7	312,473	2.7	702,605	6.1
British Isles origins—Îles Britanniques.....	5,715,904	100.0	4,562,150	79.8	989,278	17.3	157,841	2.8	6,635	0.1
English—Anglaise.....	2,968,402	100.0	2,255,982	76.0	629,424	21.2	78,463	2.6	4,533	0.2
Irish—Irlandaise.....	1,267,702	100.0	1,125,046	88.7	100,466	7.9	41,562	3.3	628	0.1
Scottish—Écossaise.....	1,403,974	100.0	1,130,107	80.5	238,611	17.0	33,977	2.4	1,279	0.1
Other—Autres.....	75,826	100.0	51,015	67.3	20,777	27.4	3,839	5.1	195	0.2
Other European origins—Européennes, autres.....	5,526,964	100.0	4,710,868	85.3	11,254	0.2	151,397	2.7	653,445	11.8
French—Française.....	3,453,038	100.0	3,406,659	97.8	2,880	0.1	56,640	1.6	16,859	0.5
Austrian, n.o.s. — Autrichienne, n.é.....	37,715	100.0	22,805	60.5	65	0.2	970	2.5	13,875	36.8
Belgian—Belge.....	29,711	100.0	15,672	52.7	84	0.3	613	2.1	13,342	44.9
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	42,912	100.0	16,558	38.6	66	0.1	1,446	3.4	24,842	57.9
Finnish—Finlandaise.....	41,683	100.0	16,716	40.1	75	0.2	1,389	3.3	23,503	56.4
German—Allemande.....	464,682	100.0	352,205	75.8	918	0.2	32,276	6.9	79,283	17.1
Hungarian—Hongroise.....	54,598	100.0	22,929	42.0	18	(1)	749	1.4	30,902	56.6
Italian—Italienne.....	112,625	100.0	69,239	61.5	686	0.6	1,903	1.7	40,797	36.2
Jewish—Juive.....	170,241	100.0	86,892	51.0	4,152	2.4	4,367	2.6	74,830	44.0
Netherlands—Néerlandaise.....	212,863	100.0	178,871	84.0	452	0.2	11,665	5.5	21,875	10.3
Polish—Polonaise.....	167,485	100.0	97,013	57.9	222	0.1	2,308	1.4	67,942	40.6
Romanian—Roumaine.....	24,689	100.0	15,224	61.7	20	0.1	228	1.0	9,207	37.2
Russian—Russe.....	83,708	100.0	51,771	61.9	117	0.1	2,197	2.6	29,623	35.4
Scandinavian—Scandinave.....	244,603	100.0	137,716	56.3	790	0.3	32,612	13.3	73,485	30.1
Ukrainian—Ukrainienne.....	305,929	100.0	199,379	65.2	145	(1)	926	0.3	105,479	34.5
Other—Autres.....	50,482	100.0	21,219	42.0	564	1.1	1,098	2.2	27,601	54.7
Asiatic origins—Asiatiques.....	74,064	100.0	30,734	41.5	1,182	1.6	331	0.4	41,817	56.5
Chinese—Chinoise.....	34,627	100.0	6,865	19.8	21	0.1	17	(1)	27,724	80.1
Other—Autres.....	39,437	100.0	23,869	60.5	1,161	3.0	314	0.8	14,093	35.7
Other origins—Autres.....	189,723	100.0	184,056	97.0	2,055	1.1	2,904	1.5	708	0.4
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	125,521	100.0	125,044	99.6	14	(1)	463	0.4	—	—
Other and not stated—Autre et non déclarée.....	64,202	100.0	59,012	91.9	2,041	3.2	2,441	3.8	708	1.1

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

n.o.s. = Not otherwise specified—n.é. = Non autrement énuméré.

Naturalization and Citizenship.—A detailed treatment of naturalization and citizenship in relationship to country of birth appears in the immediately preceding chapter of this volume. The treatment of the subject contained in this chapter is restricted to a summary of naturalization and citizenship in relation to the various racial origin groups.

Canada's total population of 11,506,655 in 1941 was comprised of 660,884 persons who had become Canadian citizens by taking out naturalization papers, 274,340 aliens, and 10,571,431 persons, who by reason of their parentage or country of birth, required no legal proceedings to acquire their Canadian citizenship. The two first-mentioned groups thus numbered 935,224 persons, of whom approximately two-thirds were naturalized and one-third was not; together they formed 8.1 p.c. of the total population. Table VII contains a corresponding distribution of the population for each of the main racial origin groups. The proportions of the British Isles and French origin groups composed of aliens or naturalized persons are, of course, small. Immigrants from the British Isles or Possessions are not required to take out naturalization papers; the French immigrant population is very small in relation to the large native born element. Corresponding proportions for the other racial origin groups shown in the table vary over a considerable range. Comparatively small ratios for the German and Netherlands origins reflect the early settlement of these groups and the consequent inclusion of a large Canadian-born element in these populations. Higher ratios for other racial origin groups are mainly due to a more recent period of settlement in Canada.

The last column in Table VII shows the alien population as a percentage of the total of the naturalized and alien together; it thus indicates the proportion of those required to take out naturalization papers before becoming Canadian citizens formed by those who had not done so. This proportion averaged 29.3 p.c. for all origin groups; it ranged from a low of 14.7 p.c. for the Jewish to a high of 92.6 p.c. for the Chinese. Differences in these proportions for the various racial groups reflect various factors. Amongst these may be mentioned differences in length of residence in Canada and, therefore, in opportunity for becoming naturalized, differences in the desire to establish a permanent Canadian residence, in

Naturalisation et citoyenneté.—Une étude complète sur la naturalisation et la citoyenneté, par rapport au pays de naissance, se trouve dans le chapitre qui précède du présent volume. L'étude du sujet du présent chapitre se résume en un sommaire sur la naturalisation et la citoyenneté, en fonction des diverses origines raciales.

La population totale du Canada, de 11,506,655 en 1941, comprend 660,884 personnes qui sont devenues citoyens canadiens par naturalisation; 274,340 étrangers, et 10,571,431 personnes qui, par leur lignage ou par leur pays de naissance, n'ont besoin d'aucun recours légal pour acquérir la citoyenneté canadienne. Les deux premiers groupes mentionnés comptent ainsi 935,224 personnes dont les deux tiers environ sont naturalisées et un tiers ne le sont pas; ces deux groupes forment ensemble 8.1 p. 100 de la population totale. Le tableau VII renferme une répartition correspondante de la population d'après chacune des principales origines raciales. Les proportions des groupes originaires des îles Britanniques et d'origine française composés d'étrangers ou naturalisés sont naturellement faibles. Les immigrants des îles ou des possessions britanniques ne sont pas tenus de se faire naturaliser; la population immigrée française est très peu considérable par rapport à la population française née au pays. Les proportions correspondantes d'autres origines raciales données dans le tableau varient sur une haute échelle. Des proportions comparativement faibles de personnes d'origine allemande et néerlandaise indiquent l'établissement ancien de ces groupes et l'incorporation consécutive, d'un grand nombre de personnes nées au Canada dans ces populations. Les proportions plus élevées d'autres origines raciales sont dues surtout à une période plus récente d'établissement au Canada.

La dernière colonne du tableau VII montre la population étrangère, en pourcentage du total des naturalisés et des étrangers réunis; elle indique ainsi la proportion de personnes qui doivent remplir des formules de naturalisation avant d'obtenir la citoyenneté canadienne et qui ne l'ont pas encore fait. Cette proportion est en moyenne de 29.3 p. 100 pour toutes les origines; elle varie d'un bas de 14.7 p. 100 chez les personnes d'origine juive, à un sommet de 92.6 p. 100 chez les personnes d'origine chinoise. Ces différences de proportion dans les divers groupes raciaux révèlent divers facteurs. L'on peut mentionner, parmi ces facteurs, les différences dans la durée de résidence au Canada et, par conséquent, l'occasion d'être naturalisé, les différences qui se manifestent concernant la disposition à établir une résidence permanente au

the desire to throw off obligations associated with a previous national allegiance, and in the desire to assume the duties and the privileges which go along with Canadian citizenship.

Canada, à se libérer d'obligations associées à une allégeance nationale antérieure, et à assumer les devoirs et les privilèges attachés à la citoyenneté canadienne.

TABLE VII. NUMBER AND PERCENTAGE NATURALIZED AND ALIEN OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VII. NOMBRE ET POURCENTAGE DE NATURALISÉS ET D'ÉTRANGERS, CLASSÉS D'APRÈS L'ORIGINE RACIALE, CANADA, 1941

Racial origin Origine raciale	Total population Population totale		Naturalized population — Naturalisés		Alien population — Étrangers		
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	P.c.(1)
Total.....	11,506,655	100.0	660,884	5.7	274,340	2.4	29.3
British Isles origins—Îles Britanniques—							
English—Anglaise.....	2,968,402	100.0	42,190	1.4	21,189	0.7	33.4
Irish—Irlandaise.....	1,267,702	100.0	23,111	1.8	10,372	0.8	31.0
Scottish—Écossaise.....	1,403,974	100.0	17,942	1.3	7,761	0.6	30.2
Other—Autres.....	75,826	100.0	2,354	3.1	953	1.3	28.8
Other European origins—Européennes, autres—							
French—Française.....	3,483,038	100.0	31,819	0.9	13,807	0.4	30.3
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	37,715	100.0	10,824	28.7	3,890	10.3	26.4
Belgian—Belge.....	29,711	100.0	9,925	33.4	3,853	13.0	28.0
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	42,912	100.0	15,037	35.0	10,935	25.5	42.1
Finnish—Finlandaise.....	41,683	100.0	13,076	31.4	11,674	28.0	47.2
German—Allemande.....	464,682	100.0	83,683	18.0	24,949	5.4	23.0
Hungarian—Hongroise.....	54,598	100.0	20,834	38.2	10,453	19.1	33.4
Italian—Italienne.....	112,625	100.0	34,207	30.4	7,735	6.9	18.4
Jewish—Juive.....	170,241	100.0	66,105	38.8	11,400	6.7	14.7
Netherlands—Néerlandaise.....	212,863	100.0	24,192	11.4	7,611	3.6	23.9
Polish—Polonaise.....	167,485	100.0	48,815	29.1	20,848	12.4	29.9
Roumanian—Roumaine.....	24,689	100.0	6,910	28.0	2,418	9.8	25.9
Russian—Russe.....	83,706	100.0	20,897	25.0	10,453	12.5	33.3
Scandinavian—Scandinave.....	244,603	100.0	79,998	32.7	22,895	9.4	22.3
Ukrainian—Ukrainienne.....	305,929	100.0	78,061	25.5	28,069	9.2	26.4
Other—Autres.....	50,482	100.0	19,098	37.8	9,248	18.3	32.6
Asiatic origins—Asiatiques—							
Chinese—Chinoise.....	34,627	100.0	2,055	5.9	25,878	74.7	92.6
Other—Autres.....	39,437	100.0	7,708	19.5	6,732	17.1	46.6
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	125,521	100.0	231	0.2	128	0.1	35.7
Other and not stated—Autre et non déclarée.....	64,202	100.0	1,812	2.8	1,089	1.7	37.5

(1) Alien as p.c. of total of naturalized and alien—Étrangers, en pourcentage du total de naturalisés et d'étrangers.
n.o.s.=Not otherwise specified—n.a.é.=Non autrement énuméré.
NOTE.—The 660,884 naturalized, together with the 274,340 aliens, gives a total of 935,224 persons. This compares with a total foreign-born population of 1,014,133. The two figures do not correspond for two reasons. In the first instance, the figures for the naturalized and alien populations include some 24,000 persons of Canadian or British birth who at some time or other had lost their British citizenship. A more important factor is that included in the count of the foreign born were 103,201 persons of foreign birth who did not require to take out papers in order to become Canadian citizens. These were born in foreign countries but were born to parents who were British subjects. Such persons are not included in the count of naturalized or aliens in the above table—Les 660,884 personnes naturalisées et les 274,340 étrangers réunis forment un total de 935,224 personnes, comparable au total de 1,014,133 des personnes nées à l'étranger. Les deux chiffres ne correspondent pas pour deux raisons: en premier lieu, les chiffres des populations naturalisées et étrangères comprennent 24,000 personnes nées au pays ou ailleurs dans l'Empire qui, à un moment ou l'autre, avaient perdu leur citoyenneté britannique. Un facteur plus important est que, dans le comptage de la population née à l'étranger, sont comprises 103,201 personnes nées à l'étranger qui n'ont pas eu à se faire naturaliser pour devenir citoyens canadiens. Ce sont les personnes nées en pays étranger mais de parents britanniques. Ces personnes ne sont pas comprises avec les naturalisés ou les étrangers du tableau ci-dessus.

Age and Sex Distribution.—Age and sex differences in the composition of the various racial origin groups are summarized in Table VIII. The sex and age distributions reflect differences in fertility and mortality rates amongst the various racial origins and also the varying periods and levels of immigration into the country. Provincial figures of a similar nature would likewise reflect the effects of internal migration.

Répartition selon l'âge et le sexe.—Les différences d'âge et de sexe, dans la composition des divers groupes d'origines raciales, sont résumées au tableau VIII. La répartition selon le sexe et l'âge indique la différence de fécondité et de mortalité des diverses origines raciales ainsi que les périodes diverses et les divers niveaux d'immigration au pays. Les chiffres provinciaux de même nature indiqueraient de même les effets de la migration intérieure.

The age distributions shown in the table for the British Isles and the French origins illustrate clearly the contrast between a low fertility and low mortality group on the one hand, and a high fertility and high mortality group on the other. Considering the British Isles origins as a single group, Table VIII shows that 23.5 p.c. of this population was under 15 years of age, a proportion considerably below the 27.8 p.c. shown as this age group's proportion in the total population. On the other hand, persons of 45 years and over formed 30.3 p.c. of the total for persons of British Isles origins compared with 25.3 p.c. for all origins combined. In the case of the French origin, the reverse relationships are found to obtain, the 34.0 p.c. representing the proportion under 15 years of age, and the 19.0 p.c. for the age group 45 years and over are considerably higher and lower respectively than the proportions for the corresponding age groups in the total population.

The age distribution for the aborigines (Indians and Eskimos) departs far from the average, reflecting not only a high fertility rate but also an exceptionally high mortality rate in the adult population. Above average proportions in the 15-44 year age group for some origins reflect the influence of comparatively recent immigration upon the age composition of these same classes. This is true of the Czech and Slovak, the Finnish, the Polish and certain other groups shown in the table.

The second part of Table VIII shows that, on the average, there are 1,053 males for every 1,000 females in the country. An excess of males exists for every origin group and for almost every age class shown in the table. These high sex ratios are typical of the population of a pioneer country; they are the product of immigration modified to some degree by approximately equal sex distribution amongst Canadian births. The sex ratios are much higher in the older age classes, the table showing an average of 1,025 males per 1,000 females in the population under 15 years of age, compared with 1,114 males per 1,000 females in the population of 45 years or over. These relationships reflect differences in the proportions of immigrants and Canadian born in the two age classes. All but two per cent of the population under 15 years of age was Canadian born, whereas 37 p.c. of the population in the higher age class had been born in some other country.

Les répartitions par âge données dans le tableau pour les personnes originaires des îles Britanniques et d'origine française, illustrent clairement le contraste entre le groupe de basse fécondité et de basse mortalité d'une part et le groupe de haute fécondité et de haute mortalité d'autre part. En considérant les personnes originaires des îles Britanniques comme un seul groupe, le tableau VIII montre que 23.5 p. 100 de cette population est âgée de moins de 15 ans, soit une proportion considérablement inférieure au 27.8 p. 100 donné comme proportion de ce groupe d'âge par rapport à la population totale. Par contre, les personnes de 45 ans et plus forment 30.3 p. 100 du total de celles qui sont originaires des îles Britanniques, comparativement à 25.3 p. 100 de toutes les origines combinées. Dans le cas de l'origine française, le rapport contraire est observé, le 34.0 p. 100 représentant la proportion de personnes âgées de moins de 15 ans, et le 19.0 p. 100 du groupe d'âge de 45 ans et plus, sont beaucoup plus élevés et considérablement moins élevés que les proportions des groupes d'âge correspondants du total de la population.

La répartition par âge des aborigènes (Indiens et Esquimaux) s'écarte sensiblement de la moyenne, et révèle ainsi non seulement la haute fécondité mais aussi la mortalité exceptionnellement élevée de la population adulte. Les proportions au-dessus de la moyenne du groupe d'âge de 15-44 ans de certaines origines, marque l'influence de l'immigration relativement récente sur la composition par âge de ces mêmes classes. Cela s'applique aux Tchèques et aux Slovaques, aux Finlandais, aux Polonais et à certains autres groupes donnés dans le tableau.

La seconde partie du tableau VIII indique que, en moyenne, il y a 1,053 hommes pour chaque millier de femmes au pays. Un excédent d'hommes existe dans chaque groupe d'origines et dans presque toutes les classes d'âge donnés dans le tableau. Ces proportions élevées, concernant le sexe, sont typiques de la population d'un pays de colonisation; elles résultent de l'immigration modifiée dans une certaine mesure par la répartition à peu près égale des sexes parmi les naissances canadiennes. Les proportions, selon le sexe, sont beaucoup plus élevées dans les classes d'âge plus avancées, le tableau donnant une moyenne de 1,025 hommes par millier de femmes chez la population âgée de moins de 15 ans, comparativement à 1,114 hommes par millier de femmes chez la population de 45 ans ou plus. Ces rapports reflètent les différences proportionnelles d'immigrés et de Canadiens natis dans les deux classes d'âge. Toute la population âgée de moins de 15 ans, sauf deux pour cent, est née au pays alors que 37 p. 100 de la population de la classe d'âge plus avancée est née en pays étranger.

PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION
OF SPECIFIED RACIAL ORIGINS. BY AGE GROUPS AND SEX

REPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION D'ORIGINES RACIALES
DETERMINÉES PAR GROUPES D'ÂGE ET PAR SEXE

CANADA, 1941

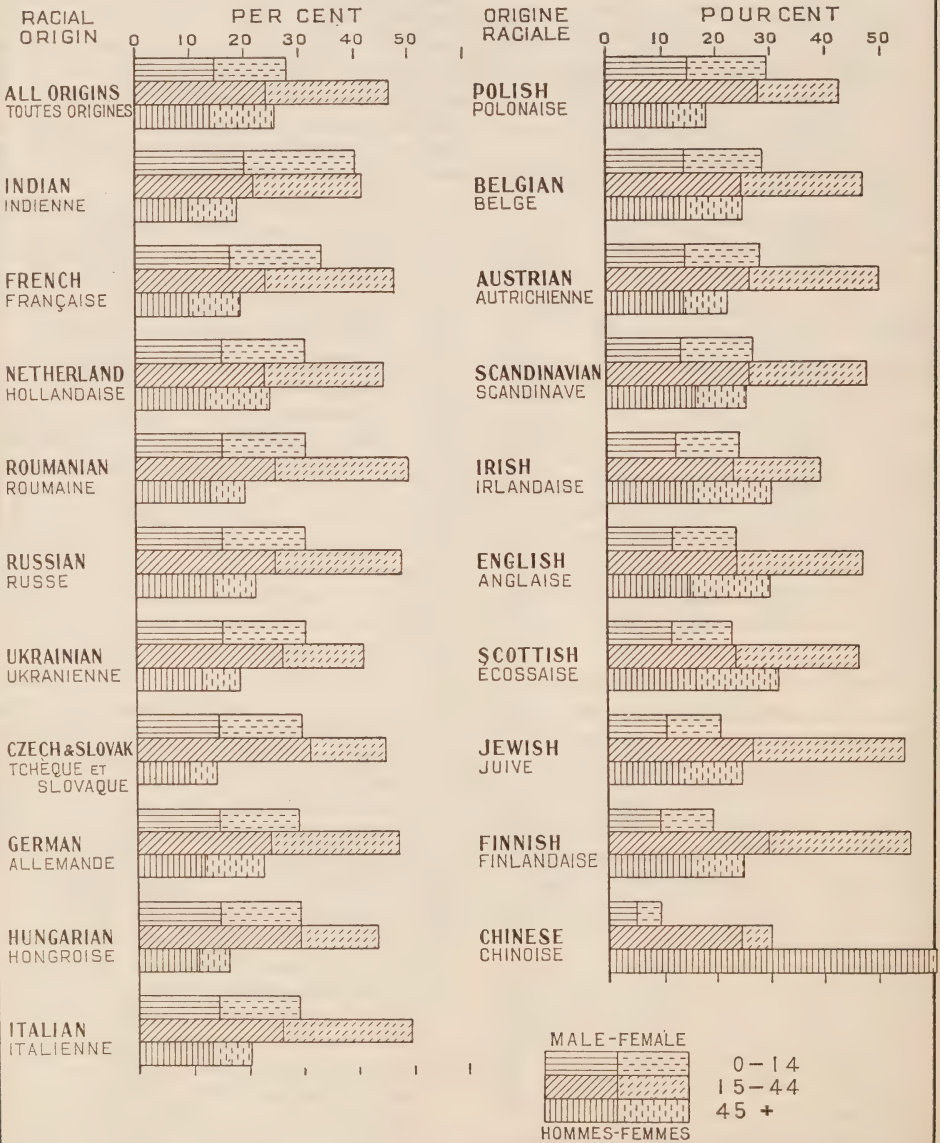


TABLE VIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION AND SEX RATIOS OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VIII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE ET PROPORTIONS SELON LE SEXE DE LA POPULATION, CLASSÉE D'APRÈS L'ORIGINE RACIALE, CANADA, 1941

Racial origin — Origine raciale	Percentage distribution — Répartition en pourcentage				Sex ratios—Number of males per 1,000 females — Proportions selon le sexe—Nombre d'hommes par millier de femmes			
	All ages — Tous âges	Under— moins de— 15	15-44	45 and over—et plus	All ages — Tous âges	Under— moins de— 15	15-44	45 and over—et plus
Total.....	100.0	27.8	46.9	25.3	1,053	1,025	1,037	1,114
British Isles origins—Îles Britanniques..	100.0	23.5	46.2	30.3	1,036	1,036	1,034	1,039
English—Anglaise.....	100.0	23.4	46.8	29.8	1,025	1,035	1,027	1,014
Irish—Irlandaise.....	100.0	24.2	45.4	30.4	1,042	1,039	1,032	1,059
Scottish—Écossaise.....	100.0	22.9	45.8	31.3	1,047	1,039	1,045	1,055
Other—Autres.....	100.0	24.0	46.4	29.6	1,191	988	1,164	1,442
French—Française.....	100.0	34.0	47.0	19.0	1,011	1,015	989	1,057
Other European origins—Européennes, autres.....	100.0	28.5	49.5	22.0	1,145	1,025	1,105	1,434
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é....	100.0	28.0	49.8	22.2	1,185	1,029	1,099	1,692
Belgian—Belge.....	100.0	28.4	46.7	24.9	1,141	986	1,115	1,413
Czech and Slovak—Tchèque et slo- vaque.....	100.0	30.2	55.0	14.8	1,301	987	1,362	1,971
Finnish—Finlandaise.....	100.0	19.3	55.7	25.0	1,202	1,010	1,154	1,510
German—Allemande.....	100.0	29.8	47.3	22.9	1,073	1,024	1,065	1,157
Hungarian—Hongroise.....	100.0	29.7	53.5	16.8	1,273	1,033	1,249	1,995
Italian—Italienne.....	100.0	29.5	49.7	20.8	1,210	1,017	1,114	1,920
Jewish—Juive.....	100.0	20.9	54.5	24.6	1,018	1,047	975	1,092
Netherlands—Néerlandaise.....	100.0	30.8	45.0	24.2	1,067	1,030	1,065	1,122
Polish—Polonaise.....	100.0	29.3	52.6	18.1	1,159	1,034	1,102	1,622
Romanian—Roumaine.....	100.0	30.7	49.8	19.5	1,235	1,008	1,134	2,182
Russian—Russe.....	100.0	30.6	48.1	21.3	1,180	1,002	1,090	1,812
Scandinavian—Scandinave.....	100.0	26.7	47.5	25.8	1,276	1,050	1,232	1,680
Ukrainian—Ukrainienne.....	100.0	30.6	51.0	18.4	1,134	1,015	1,063	1,649
Other—Autres.....	100.0	26.3	52.6	21.1	1,529	1,021	1,481	2,963
Asiatic origins—Asiatiques.....	100.0	20.7	39.2	40.1	2,486	1,037	1,739	8,476
Chinese—Chinoise.....	100.0	9.5	30.1	60.4	7,847	1,065	4,462	47,628
Other—Autres.....	100.0	30.5	47.2	22.3	1,276	1,030	1,142	2,242
Other origins—Autres.....	100.0	39.5	41.7	18.8	1,058	991	1,075	1,171
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	100.0	40.3	41.5	18.2	1,035	975	1,060	1,119
Other and not stated—Autres et non déclarée.....	100.0	37.9	42.2	19.9	1,105	1,026	1,106	1,270

n.o.s. = Not otherwise specified—n.a.é. = Non autrement énuméré.

Conjugal Condition.—Of the 8,308,104 persons representing Canada's population of 15 years of age or over in 1941, 36.5 p.c. were single, 56.0 p.c. married, 6.3 p.c. widowed, 0.2 p.c. divorced, and 1.0 p.c. separated. Corresponding proportions for the two sexes differ. The male population of 15 years and over was divided in the proportions 39.8 p.c. single, 55.2 p.c. married, 4.0 p.c. widowed, 0.2 p.c. divorced, and 0.8 p.c. separated; the proportions for females were 33.0 p.c. single, 56.9 p.c. married, 8.8 p.c. widowed, 0.2 p.c. divorced, and 1.1 p.c. separated. The reason for the higher proportion of single persons amongst males than females is that in Canada's population there are more men than women. The smaller proportion of widowed amongst males than females is a reflection of the fact that widowers are more likely to remarry than are widows.

État conjugal.—Sur les 8,308,104 personnes qui représentent la population du Canada âgée de 15 ans ou plus en 1941, 36.5 p. 100 sont célibataires; 56.0 p. 100, mariées, 6.3 p. 100, veufs ou veuves; 0.2 p. 100, divorcées; et 1.0 p. 100, séparées. Les proportions correspondantes pour les deux sexes diffèrent. La population masculine âgée de 15 ans et plus est divisée en proportions de 39.8 p. 100 célibataires; 55.2 p. 100, mariés; 4.0 p. 100, veufs; 0.2 p. 100, divorcés; et 0.8 p. 100, séparés; les proportions chez les femmes sont: 33.0 p. 100 célibataires; 56.9 p. 100, mariées; 8.8 p. 100, veuves; 0.2 p. 100, divorcées; et 1.1 p. 100, séparées. La proportion de célibataires est plus élevée chez les hommes que chez les femmes parce que la population du Canada comprend plus d'hommes que de femmes. La proportion plus faible de veufs que de veuves indique qu'il est plus probable que les veufs se remarieront plutôt que les veuves.

TABLE IX. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION 15 YEARS AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN AND SEX, BY CONJUGAL CONDITION, FOR CANADA, 1941

TABLEAU IX. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION AGÉE DE 15 ANS ET PLUS, CLASSÉE D'APRÈS L'ORIGINE RACIALE ET SELON LE SEXE, PAR ÉTAT CONJUGAL, CANADA, 1941

Racial origin — Origine raciale	Male—Hommes				Female—Femmes			
	Total	Single — Célibataires	Married — Mariés	Other — Autres	Total	Single — Célibataires	Married — Mariées	Other — Autres
Total.....	100.0	39.8	55.2	5.0	100.0	33.0	56.9	10.1
British Isles origins—Îles Britanniques—								
English—Anglaise.....	100.0	35.8	58.9	5.3	100.0	28.2	60.2	11.6
Irish—Irlandaise.....	100.0	39.9	54.5	5.6	100.0	33.6	54.1	12.3
Scottish—Écossaise.....	100.0	38.4	56.4	5.2	100.0	32.2	55.9	11.9
Other—Autres.....	100.0	35.1	59.6	5.3	100.0	30.9	58.7	10.4
Other European origins—Européennes, autres—								
French—Française.....	100.0	44.4	50.9	4.7	100.0	40.1	52.0	7.9
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é...	100.0	43.2	52.0	4.8	100.0	29.5	62.8	7.7
Belgian—Belge.....	100.0	36.1	59.2	4.7	100.0	27.0	65.2	7.8
Czech and Slovak—Tchèque et slo-								
vaque.....	100.0	33.5	62.4	4.1	100.0	24.8	70.2	5.0
Finnish—Finlandaise.....	100.0	43.7	51.2	5.1	100.0	20.6	69.3	10.1
German—Allemande.....	100.0	40.3	55.5	4.2	100.0	30.5	60.6	8.9
Hungarian—Hongroise.....	100.0	37.0	58.5	4.5	100.0	24.5	70.1	5.4
Italian—Italienne.....	100.0	41.8	53.7	4.5	100.0	36.6	57.3	6.1
Jewish—Juive.....	100.0	35.3	61.4	3.3	100.0	29.7	60.8	9.5
Netherlands—Néerlandaise.....	100.0	37.0	58.1	4.9	100.0	29.5	59.8	10.4
Polish—Polonaise.....	100.0	42.2	54.1	3.7	100.0	28.1	65.1	6.8
Rumanian—Roumaine.....	100.0	42.8	52.7	4.5	100.0	31.7	61.9	6.4
Russian—Russe.....	100.0	41.7	53.7	4.6	100.0	30.5	62.7	6.8
Scandinavian—Scandinave.....	100.0	46.4	49.0	4.6	100.0	28.9	62.2	8.9
Ukrainian—Ukrainienne.....	100.0	42.4	53.5	4.1	100.0	28.9	64.7	6.4
Other—Autres.....	100.0	38.6	56.6	4.8	100.0	29.0	64.2	6.8
Asiatic origins—Asiatiques—								
Chinese—Chinoise.....	100.0	14.4	81.1	4.5	100.0	42.4	50.4	7.2
Other—Autres.....	100.0	45.4	49.9	4.7	100.0	37.5	54.7	7.8
Indian and Eskimo — Indienne et esquimaude.....	100.0	35.1	56.2	8.7	100.0	23.4	62.6	14.0
Other and not stated—Autres et non déclarée.....	100.0	46.3	45.8	7.9	100.0	32.6	54.7	12.7

n.o.s. = Not otherwise specified—n.a.é. = Non autrement énuméré.

Table IX summarizes the distribution of the male and female adult populations of the various racial origin groups according to conjugal condition. That the proportions of single or married are not similar for all origin groups is at once apparent. The proportions are dependent upon various factors. To the extent that there is a preference to marry within the same racial origin group, the proportions will vary according to the equal or unequal sex distribution of adults within that same group. They will vary according to age distribution, length of residence in Canada, rural or urban distribution, educational status, occupational distribution, and other factors.* In so far as intermarriage between racial origins takes place, the proportions will be affected by the sex distribution of the total adult population in the localities in which the origin in question is found.

Le tableau IX résume la répartition de la population adulte masculine et féminine des diverses origines raciales, d'après l'état conjugal. La disparité entre les proportions de personnes célibataires et mariées, dans les diverses origines, est évidente au premier aperçu. Les proportions dépendent de divers facteurs. Dans la mesure où il y a préférence pour le mariage dans certaines origines raciales, les proportions varieront d'après la répartition, plus ou moins égale, selon le sexe, des adultes dans ce même groupe. Les proportions varieront d'après la répartition par âge, la durée de résidence au Canada, la répartition rurale ou urbaine, le degré d'instruction, la répartition occupationnelle, et autres facteurs*. Dans la mesure où les mariages se font entre les groupes raciaux, les proportions seront influencées par la répartition selon le sexe de la population adulte totale, dans les localités où se trouve l'origine en question.

* A correlation between the proportion of single females and some of these factors appear in the Census Monograph No. 2, *Ethnic Origins and Nativity of the Canadian People*—Une corrélation entre la proportion de femmes célibataires et certains de ces facteurs est observée dans la monographie de recensement n° 2: *Ethnic Origins and Nativity of the Canadian People*.

Considering first the percentages for males shown in Table IX it may be noted that the proportion for "Other" (comprised chiefly of widowed) is almost uniform for all racial origin groups. Another outstanding feature of Table IX is the exceptional figure of 81.1 p.c. shown as the proportion for married amongst Chinese males, a reflection of the fact that the Chinese immigration has consisted chiefly of males who were married before coming into the country. Only 14.4 p.c. of the Chinese males in 1941 were single.

The proportions of "single" for all other racial origin groups shown in the table ranged upward from 33.5 p.c. for the Czech and Slovak origin to 46.4 p.c. for the Scandinavian group. A simple correlation between the proportion of single and the sex ratio in the adult population for the same origin group reveals a direct relationship, the proportion of single being high for racial origins in which the surplus of males over females was also high. But there are wide departures from this general relationship. In particular, the proportions of single males amongst the Czech and Slovak and the Hungarian origins are much lower, and that for the French origin is much higher than normal for the corresponding sex distributions of the adult population. These deviations from the normal pattern may be traced to abnormalities in age distributions, the two origins first mentioned having higher, and the French origin lower proportions of their adult male populations in those age categories most common to the married state.

The female percentages shown in Table IX follow a somewhat different pattern than that for the male. In particular, the percentage for "Other" (consisting chiefly of widowed) varies over a considerable range. It was lowest at 5.0 p.c. for the Czech and Slovak origin, and highest at 14.0 p.c. for the Indian and Eskimo group. The proportion shows a close inverse relationship with the surplus of males over females. This suggests a high probability of remarriage by widows in racial origin groups having a large surplus of males. But, hidden in the apparent relationship may be the effects of other factors such as age distribution, length of residence in Canada, etc.

En considérant d'abord les pourcentages d'hommes donnés dans le tableau IX, il sera noté que la proportion de "Autres" (qui comprend surtout les veufs) est à peu près identique dans toutes les origines raciales. Un autre trait saillant du tableau IX est le chiffre exceptionnel de 81.1 p. 100 donné comme proportion d'hommes mariés chez les Chinois et qui révèle le fait que l'immigration chinoise comprend surtout des hommes, mariés avant de venir au pays. A peine 14.4 p. 100 des hommes chinois sont célibataires, en 1941.

Les proportions de "célibataires" des autres origines raciales données dans le tableau varient en montant de 33.5 p. 100 pour l'origine tchèque et slovaque à 46.4 p. 100, pour le groupe scandinave. Une simple corrélation entre la proportion de célibataires et la proportion selon le sexe de la population adulte, dans une origine, révèle un rapport direct, la proportion de célibataires étant élevée dans les origines raciales dont l'excédent d'hommes par rapport au nombre de femmes est également élevé. Mais il y a de grands écarts dans ce rapport général. Par exemple, les proportions d'hommes célibataires chez les Tchèques et les Slovaques et chez les Hongrois sont beaucoup plus faibles et celles de l'origine française, beaucoup plus élevées que la normale pour les répartitions correspondantes, selon le sexe, de la population adulte. Ces déviations du modèle ordinaire peuvent être attribuées aux anomalies, dans les répartitions par âge, les deux premières origines mentionnées comptant des proportions plus élevées et l'origine française, des proportions moins élevées, de leur population dans les catégories d'âge les plus communes à l'état conjugal.

Les pourcentages de femmes donnés au tableau IX sont conformes à un modèle plutôt différent de celui des pourcentages d'hommes. Par exemple, le pourcentage de "Autres" (qui comprend surtout les veuves) varie sur une haute échelle; il est à son minimum, à 5.0 p. 100 pour l'origine tchèque et slovaque, et à son sommet, à 14.0 p. 100 pour le groupe indien et esquimau. La proportion indique un rapport inverse plus étroit, étant donné l'excédent d'hommes sur le nombre de femmes, ce qui laisse entrevoir une forte probabilité de remarriage chez les veuves des origines raciales dont l'excédent d'hommes est considérable. Mais, les effets d'autres facteurs, comme la répartition par âge, la durée de résidence au Canada, etc., peuvent être voilés dans le rapport apparent.

Racial Origin and Mother Tongue in Relation to Birthplace, for the Non-Canadian- and Non-United States-born Population.—In the introductory paragraphs to this chapter, it was stated that in many instances the main criterion in determining a racial origin classification is a country of birth. It may be the country of birth of the person in question or, in the case of persons born in Canada or the United States, the birthplace of the original immigrant to the New World in the male line. Even for those of non-Canadian and non-United States birth, the degree of correspondence between racial origin and place of birth varies, these variations being due to different causes, such as earlier migrations on the part of immigrant peoples or the changes which have been made to national boundaries as a result of wars, or for other reasons.

A general knowledge of these relationships and the events or causes producing them is helpful to a better understanding of the racial origin classification of both the Canadian and the non-Canadian born. For that reason, there is given in this section an outline of these relationships as derived from the census results.

Since mother tongue constitutes one of the more important cultural characteristics of any racial origin group, a cross-classification according to mother tongue and racial origin would also be useful. Unfortunately, such a cross-classification for the non-Canadian- and non-United States-born population alone is not available. In the absence of this information, there is included in the summary which follows a cross-classification of the non-Canadian- and non-United States-born population according to mother tongue and birthplace. A more detailed cross-classification of the population by birthplace and mother tongue appears in Table XVII in the immediately following chapter.

It will be noted that the different classes shown in Table X have been listed under four groups. The first group in the table is made up of those instances in which country of birth, racial origin and mother tongue are mutually synonymous to a large degree. For example, the table shows that 98.6 p.c. of all those born in the British Isles and Possessions were of British Isles origins. Conversely, 99.3 p.c. of those of British Isles origins were born in the British Isles or Possessions. Similarly, a high degree of mutual correspondence

Origine raciale et langue maternelle, en fonction du lieu de naissance, de la population née ailleurs qu'au Canada ou aux États-Unis.—Dans les paragraphes d'introduction du présent chapitre, il est dit que, dans plusieurs cas, le principal critérium servant à déterminer une classification de la population selon l'origine raciale est le pays de naissance. Il peut être le pays de naissance de la personne concernée ou, dans le cas des personnes nées au Canada ou aux États-Unis, le lieu de naissance du premier immigré au nouveau-monde, de la lignée masculine. Et, même dans le cas de personnes nées ailleurs qu'au Canada ou aux États-Unis, le degré de correspondance entre l'origine raciale et le lieu de naissance varie, ces variations étant provoquées par diverses causes, comme une migration antérieure de la famille de l'immigré ou des changements de frontières nationales résultant des guerres, ou d'autres causes.

Une connaissance générale de ces rapports et des événements ou des causes qui les font naître aide à mieux comprendre la classification, selon l'origine raciale, des personnes nées au Canada comme de celles qui sont nées à l'étranger. C'est pour cette raison qu'une esquisse de ces rapports tirés des calculs du recensement, est donnée dans la présente section.

Comme la langue maternelle constitue une des caractéristiques culturelles les plus importantes de tout groupe d'origines raciales, un recoupement, d'après la langue maternelle et l'origine raciale, serait également utile. Malheureusement, un recoupement de ce genre, pour la population née ailleurs qu'au Canada et aux États-Unis seulement, n'est pas disponible. À défaut de ces renseignements, le sommaire suivant renferme un recoupement de la population née ailleurs qu'au Canada ou aux États-Unis, d'après la langue maternelle et le lieu de naissance. Un classement recoupé plus détaillé de la population selon le lieu de naissance et la langue maternelle paraît au tableau XVII du chapitre qui suit immédiatement.

Il sera noté que les diverses classes données dans le tableau X sont partagées en quatre groupes. Le premier groupe du tableau est composé des cas où le lieu de naissance, l'origine raciale et la langue maternelle sont fortement synonymes. Par exemple, le tableau donne 98.6 p. 100 de tous ceux qui sont nés dans les îles et les possessions britanniques comme étant originaires des îles Britanniques. Réciproquement, 99.3 p. 100 des personnes originaires des îles Britanniques sont nées dans les îles ou les possessions britanniques. De même, un haut degré de concordance dans ce groupe est observé entre le lieu de naissance et la langue

for this group is noted between birthplace and mother tongue. For 98.2 p.c. of those born in the British Isles and Possessions reported the English mother tongue. And, finally, 97.8 p.c. of all those reporting the English mother tongue were born in the British Isles and Possessions.

maternelle: 98.2 p. 100 de ceux qui sont nés dans les îles ou les possessions britanniques déclarent l'anglais comme langue maternelle; et, enfin, 97.8 p. 100 de tous ceux qui déclarent l'anglais comme langue maternelle sont nés dans les îles ou les possessions britanniques.

TABLE X. RELATIONSHIP BETWEEN COUNTRY OF BIRTH AND RACIAL ORIGIN AND BETWEEN COUNTRY OF BIRTH AND MOTHER TONGUE, FOR THE NON-CANADIAN-AND NON-UNITED STATES-BORN POPULATION, FOR CANADA, 1941

TABEAU X. RAPPORT ENTRE LE PAYS DE NAISSANCE ET L'ORIGINE RACIALE ET ENTRE LE PAYS DE NAISSANCE ET LA LANGUE MATERNELLE DE LA POPULATION NÉE AILLEURS QU'AU CANADA ET AUX ETATS-UNIS, CANADA, 1941

Country of birth Lieu de naissance	Racial origin Origine raciale	Mother tongue Langue maternelle	Birthplace— origin relationship Lieu de naissance— origine		Birthplace—mother tongue relationship Lieu de naissance— langue maternelle	
			A	B	C	D
			Per- centage of nativity formed by origin — Pour- centage de l'origine par rapport à la naissance	Per- centage of origin formed by nativity — Pour- centage de la naissance par rapport à l'origine	Per- centage of nativity formed by mother tongue — Pour- centage de la langue maternelle par rapport à la naissance	Per- centage of mother tongue formed by nativity — Pour- centage de la naissance par rapport à la langue maternelle
Group 1—Groupe 1— British Isles and Possessions — Îles Britanniques et possessions.	British Isles — Îles Britanniques.	English—Anglais.....	98.6	99.3	98.2	97.8
China—Chine.....	Chinese—Chinoise.....	Chinese—Chinois.....	95.2	99.8	95.1	99.7
Italy—Italie.....	Italian—Italienne.....	Italian—Italien.....	99.1	96.6	96.4	97.6
Finland—Finlande.....	Finnish—Finlandaise.....	Finnish—Finnois.....	93.9	97.2	89.9	97.7
Japan—Japon.....	Japanese—Japonaise.....	Japanese—Japonais.....	94.4	99.3	94.3	99.7
Hungary—Hongrie.....	Hungarian—Hongroise.....	Magyar—Magyar.....	86.9	89.4	81.7	88.7
Czechoslovakia — Tchecoslovaquie.	Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.	Slovak—Slovaque.....	84.2	86.4	77.6	76.5
Scandinavia — Scandinavie.	Scandinavian—Scandinave.	—	98.8	90.5	94.4	95.4
Denmark—Danemark..	(1)	Danish—Danois.....	(1)	(1)	93.1	98.5
Norway—Norvège.....	(1)	Norwegian—Norvégien....	(1)	(1)	95.4	98.8
Sweden—Suède.....	(1)	Swedish—Suédois.....	(1)	(1)	94.2	90.7
Group 2—Groupe 2—						
France.....	French—Française.....	French—Français.....	91.2	63.7	91.4	56.9
Germany—Allemagne....	German—Allemande.....	German—Allemand.....	92.3	32.8	90.8	26.2
Netherlands—Pays-Bas..	Netherlands—Néerlandaise	Netherlands—Hollandais..	96.4	42.8	88.6	57.7
Group 3—Groupe 3—						
Austria—Autriche.....	Austrian—Autrichienne....	(2)	23.5	85.5	(2)	(2)
Poland—Pologne.....	Polish—Polonaise.....	Polish—Polonais.....	39.8	90.8	37.0	90.7
Roumania—Roumanie....	Romanian—Roumaine.....	Romanian—Roumain.....	28.0	86.4	22.9	83.9
Russia—Russie.....	Russian—Russe.....	Russian—Russe.....	22.5	89.1	19.3	88.3
Group 4—Groupe 4—						
(3)	Ukrainian—Ukrainienne....	Ukrainian—Ukrainien....	(3)	(3)	(3)	(3)
(3)	Jewish—Juive.....	Yiddish—Judéo-allemand..	(3)	(3)	(3)	(3)

(1) Separate figures for these origins not available. Scandinavian totals are exclusive of Icelandic—Les chiffres ne sont pas disponibles séparément pour ces origines. Les scandinaves ne comprennent pas l'origine islandaise.

(2) No distinctive Austrian mother tongue—Il n'existe pas de langue maternelle autrichienne proprement dite.

(3) No distinctive country of birth—Aucun pays de naissance particulier.

A. Percentage of all those born in the country formed by those who were also of corresponding racial origin—Pourcentage de toutes les personnes nées dans ce pays, dont l'origine raciale correspond au lieu de naissance.

B. Percentage of all those of the origin formed by those who were also born in the corresponding country—Pourcentage de toutes les personnes de cette origine, dont le pays de naissance correspond à l'origine.

C. Percentage of all those born in the country formed by those also having corresponding mother tongue—Pourcentage de toutes les personnes nées dans ce pays, dont la langue maternelle correspond au lieu de naissance.

D. Percentage of all those having mother tongue formed by those born in the corresponding country—Pourcentage de toutes les personnes de cette langue maternelle, dont le pays de naissance correspond à cette langue.

High degrees of mutual relationship between the variables in question are to be noted for the Chinese, Other Asiatic (chiefly Japanese), Italian, Finnish, Hungarian, and Scandinavian origins. In all such instances, knowledge of any one of the three attributes of birthplace, racial origin and mother tongue would serve as a fairly accurate indication of both of the others.

Although the Czech and Slovak origin is included in Group 1 in the table, it is to be noted that the degree of correspondence, especially between birthplace and mother tongue, is less marked than in the case of the others. This is due, in part, to the presence in Czechoslovakia of certain minorities, chiefly those of German and Hungarian origins. It is due, in part, to the fact that Ruthenia, a province at the eastern end of the country, was one of the homes of the Ukrainian race. Further reference to this origin group will be made later on in this section.

The second group shown in the table is comprised of the French, German and Netherlands origins. Here the synonymy between birthplace and origin and between birthplace and mother tongue is in but one direction. The great proportion of those reporting the countries of France, Germany and the Netherlands as birthplace were persons of the corresponding origins and mother tongues. But the relationships are much lower in the other direction. Only 32.8 p.c. of those of German origin, and only 26.2 p.c. of those of German mother tongue had been born in Germany. The much more detailed tables which are available show that 34 p.c. of all those of German origin had been born in Russia, 10 p.c. in Poland, 6 p.c. in Austria, 4 p.c. in Roumania, and smaller proportions elsewhere.

A reason for these relationships lies in the fact that in many European countries there are German minorities who continue to speak the German mother tongue. Furthermore, German is the recognized language of Austria and part of Switzerland. But, in particular, there is the effect in the census statistics of those Mennonites who migrated to Canada from the southern part of Russia whither their forefathers went to escape the persecution to which they were subjected in Holland and the lower reaches of the Rhine Valley in Germany. These people reported their origin as German or Netherlands, their language as German, and their birthplace as Russia. The Mennonite migrations are likewise reflected in the figures for persons of Netherlands descent. The table shows that only 42.8 p.c.

De hauts degrés de concordance entre ces variables sont à observer dans les origines chinoise, asiatiques, autres (japonaise principalement), italienne, finlandaise, hongroise et scandinave. Dans tous ces cas, la connaissance de l'un ou des trois attributs: lieu de naissance, origine raciale et langue maternelle, serait un indice assez exact des deux autres.

Bien que l'origine tchèque et slovaque soit comprise dans le groupe 1 du tableau, il sera observé que le degré de correspondance, particulièrement entre le lieu de naissance et la langue maternelle, y est moins marqué que dans les autres origines. Cela est dû en partie à l'existence en Tchécoslovaquie de certaines minorités, principalement d'origine allemande et hongroise et, en partie, au fait que la Ruthénie, une province de l'extrémité est du pays, est un des berceaux de la race ukrainienne. Il sera de nouveau question de ce groupe plus loin dans la présente section.

Le deuxième groupe du tableau comprend les origines française, allemande et néerlandaise. Ici, la synonymie entre le lieu de naissance et l'origine et entre le lieu de naissance et la langue maternelle n'existe que dans un sens. La grande proportion de personnes déclarant la France, l'Allemagne et les Pays-Bas comme lieu de naissance sont des personnes d'origines et de langues maternelles correspondantes. Mais le rapport est très inférieur dans l'autre sens: 32.8 p. 100 seulement des personnes d'origine allemande et 26.2 p. 100 seulement des personnes de langue maternelle allemande sont nées en Allemagne. Les tableaux beaucoup plus détaillés qui sont disponibles indiquent que 34 p. 100 de tous ceux qui sont d'origine allemande sont nés en Russie; 10 p. 100, en Pologne; 6 p. 100, en Autriche; 4 p. 100, en Roumanie; et de plus faibles proportions, dans d'autres pays.

La raison de ces réciprocitys provient de ce que, dans plusieurs pays d'Europe, il existe des minorités allemandes qui continuent de parler la langue maternelle allemande. De plus, l'allemand est la langue reconnue de l'Autriche et d'une partie de la Suisse. Mais, il faut surtout tenir compte, dans les statistiques de recensement, des Mennonites qui ont immigré au Canada du sud de la Russie, où leurs aïeux s'étaient réfugiés afin d'échapper à la persécution dont ils souffraient en Hollande et dans les lointains de la vallée du Rhin, en Allemagne. Ces personnes déclarent leur origine allemande ou néerlandaise; leur langue, allemande; et leur lieu de naissance, la Russie. Les migrations de Mennonites sont de même reflétées dans les statistiques sur les personnes de descendance néerlandaise. Le tableau montre que 42.8 p. 100 seule-

of persons of that origin had been born in that country; the more detailed tables show that 50.8 p.c. or more than half of the total had been born in Russia.

French is the other origin in Group 2 as shown in the table. French was the racial origin and also the mother tongue of 91.2 p.c. of those reporting France as their birthplace. But only 63.7 p.c. of all those of French origin (excluding, of course, as throughout this discussion, those born in Canada or the United States) reported France as their birthplace, and only 56.9 p.c. of all those reporting the French mother tongue indicated that they had been born in that country. In both instances the remainders were comprised mainly of immigrants born in Belgium, in Switzerland and in the British Isles and Possessions.

The third group in the table consists of those instances in which the correspondence between birthplace and origin or between birthplace and mother tongue is in the opposite direction to that noted above. The table shows that the great majority of immigrants of the Polish, Roumanian and Russian origins and mother tongues had been born in the corresponding countries of Poland, Roumania, and Russia. But, on the other hand, only comparatively small proportions of the total number of immigrants who were born in these countries were of the corresponding racial origins and mother tongues.

These relationships are brought about largely by the influence of the Jews and Ukrainians, two groups representing distinct origins and mother tongues but having no distinctive political homeland. Of all those born in Poland less than 40 p.c. were Polish, about 37 p.c. were Ukrainian, 16 p.c. Jewish, and 5 p.c. German. Only 28 p.c. of those immigrants born in Roumania were of Roumanian origin; another 28 p.c. were Ukrainian; 22 p.c. Jewish; 12 p.c. German; and 4 p.c. Hungarian. And, in the case of Russia, the correspondence is of even smaller proportions. For only 23 p.c. of the Canadian immigrants of Russian birth reported themselves as of Russian origin. Slightly over 30 p.c. reported themselves as Jewish and another 12 p.c. Ukrainian. The remainder of those of Russian birth was comprised largely of persons of German descent (23 p.c.) and Netherlands (10 p.c.) and represent the Mennonites to whom reference was made earlier in the paragraphs dealing with these origins.

ment des personnes de cette origine sont nées dans les Pays-Bas; les tableaux plus détaillés montrent que 50.8 p. 100 de ces personnes, ou plus de la moitié du total, sont nées en Russie.

L'origine française complète le groupe 2, donné dans le tableau. L'origine raciale et la langue maternelle françaises sont celles de 91.2 p. 100 des personnes qui déclarent la France comme leur lieu de naissance. Mais 63.7 p. 100 seulement des personnes d'origine française (sans compter, il va sans dire, comme dans le reste de cette étude, les personnes nées au Canada ou aux États-Unis) déclarent la France comme lieu de naissance et 56.9 seulement de toutes celles qui déclarent la langue maternelle française, indiquent qu'elles sont nées en France. Dans les deux cas, les autres comprennent surtout des immigrants nés en Belgique, en Suisse et dans les îles et les possessions britanniques.

Le troisième groupe du tableau est formé des cas où la correspondance entre le lieu de naissance et l'origine ou entre le lieu de naissance et la langue maternelle est en sens opposé avec celle qui est notée ci-dessus. Le tableau montre que la grande majorité des immigrants d'origine et de langue maternelle polonaises, roumaines et russes sont nés dans les pays correspondants: la Pologne, la Roumanie et la Russie. Mais, d'autre part, des proportions comparativement faibles seulement du nombre total d'immigrants nés dans ces pays sont d'origine raciale et de langue maternelle correspondantes.

Ces réciprocités sont en grande partie l'influence juive et ukrainienne, deux groupes qui représentent des origines et des langues maternelles distinctes mais qui ne possèdent pas de patrie politique distincte. Sur toutes les personnes nées en Pologne, moins de 40 p. 100, sont polonaises; environ 37 p. 100, ukrainiennes; 16 p. 100, juives; et 5 p. 100, allemandes. Sur immigrants nés en Roumanie, 28 p. 100 seulement sont d'origine roumaine; 28 p. 100, ukrainienne; 22 p. 100, juive; 12 p. 100, allemande; et 4 p. 100, hongroise. Et, dans le cas de la Russie, la correspondance est de proportion encore plus faible. A peine 23 p. 100 des immigrants canadiens de naissance russe se déclarent d'origine russe; un peu plus de 30 p. 100 se déclarent d'origine juive et, 12 p. 100, d'origine ukrainienne. Le reste des personnes de naissance russe comprend en grand nombre des personnes de descendance allemande (23 p. 100) et néerlandaise (10 p. 100) et qui représentent les Mennonites dont il a été fait mention précédemment, dans les paragraphes traitant de ces origines.

Although there is no Austrian mother tongue (German is the recognized language in Austria), the Austrian origin is included in Group 3 in view of the relationship existing between origin and birthplace. The table shows that whereas 85.5 p.c. of all persons of Austrian origin had been born in Austria, only 23.5 p.c. of all immigrants reporting Austria as birthplace were reported as being of Austrian origin. The detailed census tables show that almost 50 p.c. of those reporting Austria as birthplace were of Ukrainian racial origin; another 9 p.c. were German, 7 p.c. Polish, and 6 p.c. Jewish. The presence of so large a proportion of Ukrainians amongst those reporting Austria as country of birth is indicative of an error in the manner in which many of these people reported their birthplace. The census instructions were to the effect that the country of birth as reported was to be based on the political boundaries as in 1936. Prior to the First World War, Austria included within its boundaries such areas as Galicia in Poland, Bukovina in Roumania, and Ruthenia in Czechoslovakia. These provinces had been the homeland of many of the Ukrainian immigrants to Canada. It is surmised that many immigrants from these parts, having in mind the former Austria as it existed in earlier years, incorrectly reported that country as birthplace rather than the country to which their particular homeland belonged according to the provisions of the Versailles Treaty.

Group 4 in Table X consists of the Ukrainian and Hebrew origins, two groups having, at the time of the 1941 Census, no recognized homeland. In the former instance, group consciousness crystallizes mainly about a national language; religion is the most dominant cultural element in the case of the latter.

SUMMARY

Canada's population in 1941 was divided in the proportions 49.7 p.c. British Isles origins, 30.3 p.c. French, 17.8 p.c. other European, 1.1 p.c. Indian and Eskimo, 0.6 p.c. Asiatic, and 0.5 p.c. all other. The 49.7 p.c. for the British Isles origins was comprised of 25.8 p.c. English, 12.2 p.c. Scottish, 11.0 p.c. Irish, and 0.7 p.c. Welsh. Proportions for individual origins in the "other European" group exceeding

Bien qu'il n'existe pas de langue maternelle autrichienne (l'allemand est la langue reconnue de l'Autriche), l'origine autrichienne est comprise dans le groupe 3, à cause de la relation entre l'origine et le lieu de naissance. Le tableau montre que, en dépit du fait que 85.5 p. 100 de toutes les personnes d'origine autrichienne sont nées en Autriche, 23.5 p. 100 seulement de tous les immigrants qui déclarent l'Autriche comme lieu de naissance sont déclarés d'origine autrichienne. Les tableaux détaillés de recensement indiquent que près de 50 p. 100 de ceux qui déclarent l'Autriche comme lieu de naissance sont d'origine raciale ukrainienne; un autre 9 p. 100 sont Allemands; 7 p. 100, Polonais; et 6 p. 100, de race juive. La présence d'une si grande proportion d'Ukrainiens parmi les personnes qui déclarent l'Autriche comme lieu de naissance indique que plusieurs d'entre eux ont fait erreur en déclarant leur lieu de naissance. Les instructions du recensement demandaient que le pays de naissance déclaré soit le pays renfermé dans les frontières politiques, comme elles étaient délimitées en 1936. Avant la première Guerre mondiale, l'Autriche renfermait dans ses frontières des régions comme la Galicie en Pologne, la Bukovine en Roumanie, et la Ruthénie en Tchécoslovaquie. Ces provinces avaient été la patrie de nombreux Ukrainiens immigrants au Canada. On suppose que plusieurs immigrants venant de ces endroits, pensant à l'ancienne Autriche comme elle existait antérieurement, ont inexactement déclaré ce pays comme lieu de naissance plutôt que le pays dont leur sol natal faisait partie, conformément au traité de Versailles.

Le groupe 4 du tableau X comprend les origines ukrainienne et hébraïque, deux groupes qui ne possèdent pas de patrie reconnue lors du recensement de 1941. Dans le premier cas, c'est surtout la langue nationale qui donne au groupe sa raison d'être; la religion est l'élément culturel prédominant dans le second cas.

SOMMAIRE

La population du Canada, en 1941, est divisée en proportions de 49.7 p. 100, de personnes originaires des îles Britanniques; 30.3 p. 100, d'origine française; 17.8 p. 100, d'origines européennes, autres; 1.1 p. 100, d'origines indienne et esquimaude; 0.6 p. 100, d'origines asiatiques; et 0.5 p. 100, d'autres origines. Les 49.7 p. 100, de personnes originaires des îles Britanniques comprennent 25.8 p. 100, de personnes d'origine anglaise; 12.2 p. 100, d'origine écossaise; 11.0 p. 100, d'origine irlandaise; et 0.7 p. 100, d'origine gal-

1 p.c. of the Canada total were 4.0 p.c. for the German, 2.7 p.c. Ukrainian, 2.1 p.c. Scandinavian, 1.9 p.c. Netherlands, 1.5 p.c. Jewish, and 1.5 p.c. Polish.

The proportion of Canada's population which was made up of persons of British Isles origins declined from 51.9 p.c. in 1931 to 49.7 p.c. in 1941. This was a continuation of the trend recorded during the 1921-1931 decade, the proportion of British Isles origins to the total in the earlier year standing at 55.4 p.c.

On the other hand, the proportion of the total population formed by the French origin increased during both decades; it rose from 27.9 p.c. in 1921 to 28.2 p.c. in 1931, and again to 30.3 p.c. in 1941. These divergent trends in the proportions of British Isles and French origins in the total population result from the greatly reduced level of immigration during the 1931-1941 decade and the increased importance of fertility rates in determining the overall rate of growth of the population.

The proportion of the total population which was formed by other European origins (other than British Isles and French) varied but little in 1941 from 1931. Compared with 17.8 p.c. in 1941, the proportions were 17.6 p.c. in 1931 and 14.2 p.c. in 1921. A decline in the proportion of Asiatic origins from 0.8 p.c. in 1931 to 0.6 p.c. in 1941 was due to the falling off in Chinese population, a result of the complete stoppage of Chinese immigration and the high mortality rate amongst the older age classes of this group.

The provinces vary greatly with respect to the racial composition of their populations. Differences also occur in the composition of the population of smaller geographical areas. The population of Prince Edward Island was predominantly (82.8 p.c.) of British Isles origins; Quebec's population was 80.9 p.c. French. In each of the provinces of Nova Scotia, New Brunswick and Ontario the British Isles and French origins when taken together comprised 80 p.c. or more of the total; these combined proportions are 88.5 p.c. for Nova Scotia, 96.3 p.c. for New Brunswick, and 82.1 p.c. for Ontario.

loise. Les proportions pour chaque origine, dans le groupe "européennes, autres" et représentant plus d'un pour cent du total pour le Canada, sont de: 4.0 p. 100, d'origine allemande; 2.7 p. 100, d'origine ukrainienne; 2.1 p. 100, d'origine scandinave; 1.9 p. 100, d'origine néerlandaise; 1.5 p. 100, d'origine juive; et 1.5 p. 100, d'origine polonaise.

La proportion de la population du Canada formée de personnes originaires des îles Britanniques décline de 51.9 p. 100 en 1931 à 49.7 p. 100 en 1941 et continue la tendance observée durant la décennie 1921-1931; la proportion de personnes originaires des îles Britanniques, par rapport au total, en 1921, est de 55.4 p. 100.

D'autre part, la proportion par rapport à la population totale formée par les personnes d'origine française augmente durant les deux décennies; elle s'élève de 27.9 p. 100 en 1921 à 28.2 p. 100 en 1931, et de nouveau à 30.3 p. 100 en 1941. Ces tendances divergentes de proportions de personnes originaires des îles Britanniques et de personnes d'origine française, par rapport à la population totale, résultent du degré d'immigration considérablement réduit durant la décennie 1931-1941 et de l'importance accrue de la fertilité pour déterminer le taux général d'accroissement de la population.

La proportion de la population totale formée par les autres origines européennes (autres que des îles Britanniques ou française) ne varie que très peu en 1941 par rapport à 1931. Les proportions sont de 17.6 p. 100 en 1931 et 14.2 p. 100 en 1921, comparativement à 17.8 p. 100 en 1941. Un déclin de la proportion d'origines asiatiques, de 0.8 p. 100 en 1931 à 0.6 p. 100 en 1941, est dû à la diminution de la population chinoise, à cause de l'arrêt complet de l'immigration chinoise et de la mortalité élevée parmi les classes âgées de ce groupe.

Les provinces diffèrent sensiblement en ce qui concerne la composition raciale de leurs populations respectives. Des différences existent aussi dans la composition de la population des régions géographiques de moindre étendue. La population de l'île du Prince-Édouard est en majorité originaire des îles Britanniques (82.8 p. 100); le Québec est de 80.9 p. 100 d'origine française. Dans chacune des provinces de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et d'Ontario, les personnes originaires des îles Britanniques et française réunies représentent 80 p. 100 ou plus du total; ces proportions combinées sont de 88.5 p. 100 pour la Nouvelle-Écosse; 96.3 p. 100 pour le Nouveau-Brunswick; et 82.1 p. 100 pour l'Ontario.

The populations of the four western provinces exhibit a more diversified racial structure. The compositions of the populations of the three Prairie Provinces follow somewhat similar patterns; combined figures for the three provinces are distributed in the proportions 47.9 p.c. British Isles origins, 10.3 p.c. German, 10.0 p.c. Ukrainian, 6.0 p.c. French, 3.9 p.c. Netherlands, 3.8 p.c. Polish, and 18.1 p.c. for all other groups. British Columbia's population contains a much smaller proportion of French and a much larger proportion of Asiatics than do the populations of all other provinces. Here the population was divided in the proportions 69.9 p.c. British Isles origins, 2.7 p.c. French, 18.8 p.c. other European, 5.1 p.c. Asiatic, and 3.5 p.c. other or not stated.

The proportion of the provincial total population which was represented by British Isles origins was lower in 1941 than in 1931 in all provinces except Nova Scotia. On the other hand, all provinces registered increases in the proportions of their respective populations formed by the French.

The racial origin groups vary widely with respect to composition as between Canadian and non-Canadian born. Almost 98 p.c. of Canada's population of French origin was Canadian born, the high ratio reflecting the long established settlement and small recent immigration on the part of this group. Slightly less than 80 p.c. of the total population of British Isles origins was Canadian born, ratios for the individual components of this group standing at 88.7 p.c. for the Irish, 80.5 p.c. for the Scottish, 76.0 p.c. for the English, and 67.3 p.c. for the Welsh. Here again, the above-normal ratio of 88.7 p.c. for the Irish indicates a relatively low level of immigration by this group in recent years. On the other hand, much lower percentages of Canadian born of 38.6 p.c. for the Czech and Slovak, 40.1 p.c. for the Finnish, and 42.0 p.c. for the Hungarian are indicative of the more recent settlement of these groups in Canada.

Canada's total population in 1941 was divided in the proportions 2.4 p.c. aliens, 5.7 p.c. naturalized citizens, and 91.9 p.c. Canadian citizens by birth or parentage. Persons of the latter class constituted practically the entire population of British Isles and French origins. On the other hand, almost three-quarters of the Chinese population was composed of aliens and another 6 p.c. was comprised of naturalized persons.

La population des quatre provinces de l'Ouest respectivement révèle une structure raciale plus diversifiée. La composition des populations des trois provinces des Prairies est à peu près identique; les chiffres combinés des trois provinces sont répartis en proportions de: 47.9 p. 100, îles Britanniques; 10.3 p. 100, origine allemande; 10.0 p. 100, ukrainienne; 6.0 p. 100, française; 3.9 p. 100, néerlandaise; 3.8 p. 100, polonaise; et 18.1 p. 100, autres origines. La population de la Colombie-Britannique contient une proportion beaucoup plus faible de personnes d'origine française et une proportion beaucoup plus considérable d'Asiatiques que la population de toute autre province. Dans cette province, la population est divisée en proportions de: 69.9 p. 100, origines des îles Britanniques; 2.7 p. 100, française; 18.8 p. 100, européennes, autres; 5.1 p. 100, asiatiques; et 3.5 p. 100, autres et non déclarée.

La proportion de la population provinciale totale représentée par les personnes originaires des îles Britanniques est inférieure en 1941 à celle de 1931, dans toutes les provinces, excepté la Nouvelle-Écosse. D'autre part, la population d'origine française de chaque province augmente.

Les groupes de personnes établis selon l'origine raciale varient considérablement quant à la répartition entre les personnes nées au Canada et celles qui sont nées ailleurs. Près de 98 p. 100 de la population d'origine française au Canada est née au Canada, le taux élevé étant l'indice de l'établissement ancien et d'une faible immigration récente de ce groupe. Un peu moins de 80 p. 100 de la population totale originaire des îles Britanniques est née au Canada, les proportions de chaque composant de ce groupe étant de 88.7 p. 100, origine irlandaise; 80.5 p. 100, écossaise; 76.0 p. 100, anglaise; et 67.3 p. 100, galloise. Ici encore, la proportion au-dessus de la normale de 88.7 p. 100 pour l'origine irlandaise indique un volume relativement plus bas d'immigration de ce groupe ces dernières années. Par contre, des pourcentages beaucoup moins élevés de personnes nées au Canada (38.6 p. 100 de Tchèques et Slovaques; 40.1 p. 100 de Finlandais; et 42.0 p. 100 de Hongrois) indiquent l'établissement plus récent de ces groupes au Canada.

La population totale du Canada, en 1941, est divisée en proportions de: 2.4 p. 100 d'étrangers; 5.7 p. 100 de naturalisés; et 91.9 p. 100 de citoyens canadiens de naissance ou d'origine. Les personnes de cette dernière classe constituent presque l'entière population des personnes originaires des îles Britanniques et française. D'autre part, près des trois quarts de la population chinoise est composée d'étrangers et un autre 6 p. 100, de personnes

The proportions which aliens formed of the total populations for some other racial origin groups were 28.0 p.c. for the Finnish, 25.5 p.c. for the Czech and Slovak, and 19.1 p.c. for the Hungarian. These origin groups also stood high in respect of the proportions which their alien components formed of the totals of the alien and naturalized, that is, of those requiring naturalization proceeded-ings before becoming Canadian citizens.

Age distributions for the various origin groups reflect differences in fertility and mortality rates. They also reflect the level and period of immigration. The French and Aboriginal origins have above-normal proportions of their populations in the lower age groups and correspondingly below-normal proportions in the higher age classes. The opposite relationships are found to exist in the age distributions for the British Isles origins. Above-normal proportions in the intermediate age categories for the Czech and Slovak, Finnish, Polish, and some other origins may be traced to the effect of more recent immigration on the part of these groups.

There was an excess of males over females in every racial origin group; this excess occurred in almost all the age groupings and was most marked in the upper age brackets. These findings are typical of the population of a pioneer country in which the immigrant component still constitutes an important element. The excesses of males over females are much larger for some racial origin groups than for others, a result due mainly to differences in the proportions of immigrants and Canadian-born persons in the total populations of these various racial origin groups.

A classification of the population 15 years of age and over according to conjugal condition shows that the proportion of the male population that was single varied from a low of 14.4 p.c. for the Chinese to a high of 46.4 p.c. for persons of Scandinavian descent. The small proportion of single persons amongst the Chinese constitutes an exceptional case which may be attributed to the fact that most Chinese male immigrants are married before coming to the country. Generally speaking, the proportion which single male persons formed of the male total varied directly with the sex ratios for the various origin groups; the proportion of single to total males was highest for origin groups having the largest surplus of males over females.

naturalisées. Les proportions d'étrangers par rapport aux populations totales d'autres origines raciales sont: 28.0 p. 100, origine finlandaise; 25.5 p. 100, tchèque et slovaque; et 19.1 p. 100, hongroise. Ces origines comptent aussi des proportions élevées d'étrangers par rapport au total d'étrangers et de naturalisés parmi les personnes qui doivent se faire naturaliser pour devenir citoyens canadiens.

Les répartitions par âge des diverses origines montrent les différences de fécondité et de mortalité; elles indiquent également le degré et la période d'immigration. Les origines française et aborigènes ont des proportions au-dessus de la normale de leurs populations dans les plus jeunes groupes d'âge et des proportions également au-dessous de la normale dans les classes d'âge plus avancé. L'inverse existe dans les répartitions par âge des personnes originaires des îles Britanniques. Les proportions au-dessus de la normale, dans les catégories intermédiaires d'âge, des origines tchèque et slovaque, finlandaise, polonaise et certaines autres origines, peuvent être attribuées à l'effet de l'immigration plus récente de ces groupes.

Il y a excédent d'hommes par rapport aux femmes dans chaque groupe d'origines raciales; cet excédent se répète dans presque tous les groupements par âge et il est surtout marqué dans les groupes d'âge plus avancé. Ces observations sont typiques de la population d'un pays de colonisation dont l'élément immigré forme encore une forte proportion. L'excédent d'hommes par rapport aux femmes est beaucoup plus considérable dans certaines origines raciales que dans d'autres, à cause principalement des différences de proportions d'immigrés et de personnes nées au Canada par rapport à la population totale de ces diverses origines raciales.

Une classification de la population âgée de 15 ans et plus, d'après l'état conjugal, montre que la proportion de la population masculine célibataire varie d'un minimum de 14.4 p. 100 chez les Chinois, à un sommet de 46.4 p. 100 chez les personnes de descendance scandinave. La petite proportion de célibataires chez les Chinois constitue un cas exceptionnel qui peut être attribué au fait que la plupart des immigrants chinois du sexe masculin sont mariés avant de venir au pays. En général, la proportion d'hommes célibataires par rapport au total d'hommes varie en raison directe des proportions de sexe dans les divers groupes d'origines; la proportion d'hommes célibataires par rapport au total d'hommes est la plus élevée dans les origines ayant le plus fort excédent d'hommes par rapport aux femmes.

Corresponding data for the female population of 15 years and over show that the proportion of single persons ranged from 20.6 p.c. for persons of Finnish origin to 42.4 p.c. for the Chinese. The percentage of "Other" (consisting chiefly of widowed) was lowest at 5.0 p.c. for the Czech and Slovak origin, and was highest at 14.0 p.c. for the Indian and Eskimo group. The proportion of "Other" is inversely related to the surplus of males over females, indicating the high probability of remarriage by widows of racial origin groups having a large surplus male population.

Les statistiques correspondantes chez les femmes âgées de 15 ans et plus montrent que la proportion de célibataires varie de 20.6 p. 100 chez les femmes d'origine finlandaise à 42.4 p. 100 chez les femmes d'origine chinoise. Le pourcentage de "Autres" (qui comprend surtout les veuves) est le moins élevé, à 5.0 p. 100 pour l'origine tchèque et slovaque, et le plus élevé, à 14.0 p. 100 pour le groupe indien et esquimau. La proportion de "Autres" est inversement en rapport avec l'excédent d'hommes par rapport aux femmes et indique la haute probabilité de remariage chez les veuves des origines raciales ayant un fort excédent d'hommes.

CHAPTER IX

OFFICIAL LANGUAGE AND MOTHER TONGUE

OFFICIAL LANGUAGE

Canada has two official languages, English and French. These, of course, are not the only languages in use in Canada for each immigrant brings with him to this country, as part of his cultural equipment, the language of his homeland, his "mother tongue" which for him and his descendants, may continue to be the common language of the home, sometimes for generations. A common medium of expression is necessary, however, if individuals are to understand the ideas, thoughts, and feelings of their fellows and a thorough knowledge of the predominant language is essential if persons of foreign origin are to become fully assimilated in the Canadian way of life. Hence, the extent of use of the official languages of the country is an appropriate and important subject of census inquiry.

Of Canada's total population (11,506,655 in 1941) 67·2 p.c. spoke English only*, 19 p.c. spoke French only*, 12·8 p.c. spoke English and French and 1 p.c. spoke neither English nor French. In other words, of every 1,000 persons in Canada in 1941, 800 could speak English, 318 could speak French, and 10 could not speak either language. More of the adult† than of the child population spoke English but not French, more spoke both official languages and fewer spoke French only. In this connection it should be noted that there is a larger proportion of persons of French than of English origin in the younger age groups, while for the adult age groups the reverse is true.

Official Language by Provinces.—Of Canada's two official languages, English predominates by a wide margin in all the provinces except Quebec. In British Columbia, 95·1 p.c. of the population spoke English only (i.e., of the official languages) according to the 1941 Census. Alberta ranked second with 92·8 p.c.; Saskatchewan and Nova Scotia, third with 91·8 p.c. each; and Ontario, fourth with 90·4 p.c. of their respective populations speaking English but not French.

CHAPITRE IX

LANGUE OFFICIELLE ET LANGUE MATERNELLE

LANGUE OFFICIELLE

Le Canada a deux langues officielles: l'anglais et le français. Elles ne sont naturellement pas les seules langues parlées au Canada, car chaque immigrant apporte avec lui, au pays, comme faisant partie de son outillage culturel, la langue de sa patrie, sa "langue maternelle" qui peut continuer d'être, pour lui et ses descendants, la langue du foyer, parfois durant des générations. Un moyen commun d'expression est nécessaire, cependant, si les individus doivent comprendre les idées, les pensées et les sentiments de leurs concitoyens et une connaissance approfondie de la langue prédominante est essentielle si les personnes d'origine étrangère sont pour être complètement assimilées au mode de vie canadien. Le degré d'usage des langues officielles du pays est donc un sujet approprié et important de l'enquête du recensement.

Sur un total de 11,506,655 habitants au Canada, en 1941, 67·2 p. 100 parlent l'anglais seulement*; 19 p. 100, le français seulement*; 12·8 p. 100 parlent l'anglais et le français; et 1 p. 100, ne parlent ni l'anglais ni le français. En d'autres mots, sur chaque millier de population au Canada en 1941, 800 parlent l'anglais; 318 parlent le français; et 10 ne parlent ni l'une ni l'autre de ces deux langues. Un plus grand nombre d'adultes‡ que d'enfants parlent l'anglais mais non le français; un plus grand nombre parle les deux langues officielles et un plus petit nombre, le français seulement. Il importe de noter à ce sujet qu'il existe une plus grande proportion de personnes d'origine française que d'origine anglaise dans les groupes d'âge peu avancé, tandis que, parmi les groupes d'âge adulte, c'est le contraire.

Langue officielle par province.—Des deux langues officielles du Canada, l'anglais prédomine par une grande marge dans toutes les provinces, sauf le Québec. Dans la Colombie-Britannique, 95·1 p. 100 de la population ne parle que l'anglais (en ne tenant compte que des langues officielles), d'après le recensement de 1941. L'Alberta occupe le second rang, avec 92·8 p. 100; la Saskatchewan et la Nouvelle-Écosse, le troisième, avec 91·8 p. 100 chacune; et l'Ontario, le quatrième, avec 90·4 p. 100 de leur population respective parlant l'anglais mais non le français.

* See footnote (2), Table I, p. 256—Voir renvoi (2), Tableau I, p. 256.

† Adult population here taken as 20 years of age and over—Population adulte âgée ici de 20 ans et plus.

TABLE I. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO AGE GROUPS AND SEX, BY OFFICIAL LANGUAGE⁽¹⁾, FOR CANADA, 1941TABLEAU I. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION PAR GROUPES D'ÂGE ET SEXE, SELON LA LANGUE OFFICIELLE⁽¹⁾ CANADA, 1941

Official language—Langue officielle	Total		0-19		20+	
	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.
Total.....	T. 11,506,655	100.0	4,318,586	100.0	7,188,069	100.0
	M. 5,909,536	100.0	2,184,511	100.0	3,716,025	100.0
	F. 5,606,119	100.0	2,134,075	100.0	3,472,044	100.0
English only ⁽²⁾ —Anglais seulement ⁽²⁾	T. 7,735,486	67.2	2,695,633	62.4	5,039,853	70.1
	M. 3,991,592	67.6	1,369,987	62.7	2,621,605	70.5
	F. 3,743,894	66.8	1,325,646	62.1	2,418,248	69.5
French only ⁽²⁾ —Français seulement ⁽²⁾	T. 2,181,746	19.0	1,217,866	28.2	963,880	13.4
	M. 1,017,633	17.2	608,668	27.9	408,965	11.0
	F. 1,164,113	20.8	609,198	28.5	554,915	16.0
English and French—Anglais et Français.....	T. 1,474,009	12.8	357,413	8.3	1,116,596	15.5
	M. 839,010	14.2	181,885	8.3	657,125	17.7
	F. 634,999	11.3	175,528	8.2	459,471	13.2
Neither English nor French—Ni Anglais ni Français.....	T. 115,414	1.0	47,674	1.1	67,740	1.0
	M. 52,301	0.9	23,971	1.1	27,330	0.8
	F. 63,113	1.1	23,703	1.1	39,410	1.1

(1) Persons under 5 years of age classed as speaking the language of the home—Les personnes âgées de moins de 5 ans sont classées comme parlant la langue parlée au foyer.

(2) Persons indicated as speaking "English only" or "French only" (i.e., of the official languages) may also speak other languages and have a mother tongue other than English or French—Les personnes données comme parlant l'anglais seulement ou le français seulement (ne tenant compte que des langues officielles) peuvent aussi parler d'autres langues et avoir une langue maternelle autre que l'anglais ou le français.

French predominates by a wide margin in Quebec where 60.5 p.c. of the population spoke French but not English in 1941. New Brunswick, with 18.0 p.c. ranked second in this respect. Ontario was third with 1.6 p.c.

The use of both English and French is greatest in Quebec where 26.8 p.c. of the population spoke both English and French, according to the 1941 Census. New Brunswick ranked second with 18.3 p.c.; Prince Edward Island, third with 10.8 p.c.; Ontario and Manitoba, fourth each with 7.5 p.c. British Columbia ranked lowest in respect of bilingualism with but 2.9 p.c. of its population able to speak both official languages.

Inability to speak either of the official languages was most pronounced in the western provinces, this reflecting the relatively large numbers of persons of foreign nativity, and of Indians living in these provinces. Even in the western provinces, however, the proportions speaking neither English nor French were small, e.g., Manitoba, 3.0 p.c.; Saskatchewan, 2.5 p.c.; Alberta, 2.2 p.c.; British Columbia, 2.0 p.c. The corresponding figure of 59.0 p.c. for the Northwest Territories is due to the large Indian population of that region.

Le français prédomine largement dans le Québec, où 60.5 p. 100 de la population parle le français mais non l'anglais, en 1941. Le Nouveau-Brunswick, avec 18.0 p. 100, vient en deuxième place et l'Ontario, en troisième, avec 1.6 p. 100.

L'usage de l'anglais et du français réunis est plus répandu dans le Québec, où 26.8 p. 100 de la population parle et l'anglais et le français, d'après le recensement de 1941. Le Nouveau-Brunswick occupe le second rang, avec 18.3 p. 100; l'Île du Prince-Édouard, le troisième, avec 10.8 p. 100; l'Ontario et le Manitoba se partagent le quatrième, avec 7.5 p. 100 chacun. La Colombie-Britannique prend la dernière place, au point de vue bilinguisme, et ne compte que 2.9 p. 100 de sa population parlant les deux langues officielles.

L'inaptitude à parler l'une ou l'autre des langues officielles est plus sensible dans les provinces de l'Ouest, ce qui reflète les nombres plutôt considérables de personnes de naissance étrangère et d'Indiens vivant dans ces provinces. Même dans les provinces de l'Ouest, cependant, les proportions de personnes ne parlant ni l'anglais ni le français sont faibles, soit: Manitoba, 3.0 p. 100; Saskatchewan, 2.5 p. 100; Alberta, 2.2 p. 100; Colombie-Britannique, 2.0 p. 100. Le chiffre correspondant de 59.0 p. 100 pour les Territoires du Nord-Ouest est dû à la population indienne considérable dans cette région.

TABLE II. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY OFFICIAL LANGUAGE⁽¹⁾, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941TABLEAU II. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LE SEXE, PAR LANGUE OFFICIELLE⁽¹⁾, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	English only ⁽²⁾ Anglais seulement ⁽²⁾			French only ⁽²⁾ Français seulement ⁽²⁾			English and French Anglais et français			Neither English nor French Ni anglais ni français		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
CANADA.....	67.2	67.7	66.8	19.0	17.2	20.8	12.8	14.2	11.3	1.0	0.9	1.1
Prince Edward Island...	88.2	88.3	88.0	1.0	0.9	1.1	10.8	10.7	10.9	(?)	(?)	(?)
Nova Scotia.....	91.8	91.7	91.8	1.2	1.1	1.3	6.9	7.1	6.8	0.1	0.1	0.1
New Brunswick.....	63.6	63.5	63.7	18.0	16.7	19.4	13.3	19.7	16.8	0.1	0.1	0.1
Québec.....	12.3	11.9	12.7	60.5	56.2	64.8	26.8	31.5	22.1	0.4	0.3	0.4
Ontario.....	90.4	90.2	90.6	1.6	1.5	1.8	7.5	7.9	7.1	0.5	0.4	0.5
Manitoba.....	88.7	89.4	87.9	0.8	0.7	1.0	7.5	7.5	7.4	3.0	2.4	3.7
Saskatchewan.....	91.8	92.5	91.1	0.5	0.4	0.6	5.2	5.3	5.1	2.5	1.8	3.2
Alberta.....	92.8	93.2	92.2	0.4	0.4	0.5	4.6	4.7	4.6	2.2	1.7	2.7
British Columbia.....	95.1	94.7	95.6	—	—	—	2.9	3.0	2.8	2.0	2.3	1.6
Yukon.....	90.4	90.5	90.4	0.1	0.1	—	6.5	7.5	4.7	3.0	1.9	4.9
Northwest Territories...	28.2	34.4	20.5	2.5	2.0	3.1	10.1	10.5	9.6	59.2	53.1	66.8

(1), (?) See footnotes (1) and (2), Table I, p. 256—(1), (?) Voir renvois (1) et (2), tableau I, p. 256.

(2) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

Table II further illustrates the sex differences in official language use. In all provinces, the proportion of the population speaking French but not English was greater for females than for males. The sex difference in this respect was most pronounced in Quebec where 64.8 p.c. of the females as compared with 56.2 p.c. of the males spoke French only. In every province, except Prince Edward Island, the percentage of the population speaking both English and French was greater for males than for females. Here, too, the difference was most pronounced in Quebec, where 31.5 p.c. of the males and 22.1 p.c. of the females spoke both languages. The percentages speaking neither official language in the western provinces ranged from 1.7 p.c. in Alberta to 2.4 p.c. in Manitoba for males, and from 1.6 p.c. in British Columbia to 3.7 p.c. in Manitoba for females. In the provinces east of Manitoba, the percentages speaking neither English nor French were practically negligible for both males and females.

Official Language, Rural and Urban.—

Table III compares the percentages of the rural and urban populations speaking both official languages and speaking neither of them, classified by sex and age, in census years 1931 and 1941.

Le tableau II illustre, de plus, les différences selon le sexe dans l'usage des langues officielles. Dans toutes les provinces, la proportion de la population parlant le français mais non l'anglais est plus élevée chez les femmes que chez les hommes. La différence selon le sexe, à cet égard, est plus prononcée dans le Québec, où 64.8 p. 100 des femmes, comparativement à 56.2 p. 100 des hommes, ne parlent que le français. Dans chaque province, sauf l'Île du Prince-Édouard, le pourcentage de personnes parlant et l'anglais et le français est plus élevé chez les hommes que chez les femmes. Ici, également, la différence est plus prononcée dans le Québec, où 31.5 p. 100 des hommes et 22.1 p. 100 des femmes parlent les deux langues. Les pourcentages de personnes ne parlant ni l'une ni l'autre des langues officielles dans les provinces de l'Ouest varient de 1.7 p. 100 en Alberta à 2.4 p. 100 au Manitoba pour les hommes, et de 1.6 p. 100 en Colombie-Britannique à 3.7 p. 100 au Manitoba pour les femmes. Dans les provinces à l'est du Manitoba, les pourcentages de personnes ne parlant ni l'anglais ni le français sont à peu près négligeables chez les hommes comme chez les femmes.

Langue officielle, régions rurales et régions urbaines.—Le tableau III offre la comparaison des pourcentages de personnes, des régions rurales et des régions urbaines, qui parlent les deux langues officielles et de celles qui ne parlent ni l'une ni l'autre de ces langues, classées selon le sexe et l'âge, pour les années de recensement 1931 et 1941.

Almost twice as many persons in urban localities spoke both English and French in 1941 as did those in rural districts. More than three times as many persons in rural than in urban localities were unable to speak either of Canada's official languages. In this connection it should be remembered that there is, on the whole, more intermingling of peoples, both of children of school age and of adults, in urban than in rural districts, more business and social contacts, and hence greater opportunity as well as greater necessity for learning the official language commonly used whether English or French.

Table III provides further evidence of the sex differences in respect of language. In the case of practically every age group, the proportion speaking both English and French in 1941 was greater for males than for females, and the difference was more pronounced in urban districts than in rural. A larger percentage of the female than of the male population in rural areas was unable to speak either English or French. In urban localities the difference in the percentages of males and females speaking neither official language was slight.

Comparing 1941 with 1931 it will be seen that the proportion unable to speak either English or French was considerably smaller in 1941 than in 1931 for both sexes in both rural and urban localities. The factor mainly responsible for this was length of residence. With immigration practically at a standstill during the 1930's, the earlier immigrants in both rural and urban areas had, by 1941, a relatively long period in which to become familiar with the official languages of their adopted country.

Official Language and Sex.—The proportion of the population able to speak both official languages was higher for males than for females, according to the 1941 Census. The proportion unable to speak either official language was higher for females than for males. These differences, however, are indicative not so much of capacity to learn the languages as of opportunity and necessity. Further details respecting sex difference in the use of Canada's official languages will be found in the various tables in this chapter, since most of the data are shown by sex.

Presque deux fois plus de personnes des localités urbaines que des districts ruraux parlent l'anglais et le français en 1941. Plus de trois fois autant de personnes des régions rurales que des localités urbaines ne parlent ni l'une ni l'autre des langues officielles du Canada. Il ne faut pas oublier à ce sujet qu'il existe, en général, un plus grand mélange de personnes, enfants d'âge scolaire et adultes, dans les régions urbaines que dans les districts ruraux, plus d'échange commercial et de relations sociales et, par conséquent, plus d'occasions et une plus grande nécessité également d'apprendre la langue officielle communément employée, que ce soit l'anglais ou le français.

Le tableau III offre de nouvelles preuves des différences selon le sexe concernant la langue. Dans presque tous les groupes d'âge, la proportion de personnes parlant l'anglais et le français en 1941 est plus considérable chez les hommes que chez les femmes et la différence est plus prononcée dans les districts urbains que dans les districts ruraux. Un pourcentage plus considérable de femmes que d'hommes des régions rurales ne parlent ni l'anglais ni le français. Dans les localités urbaines, la différence entre les pourcentages d'hommes et de femmes ne parlant ni l'une ni l'autre des langues officielles est légère.

La comparaison de 1941 avec 1931 démontre que la proportion de personnes qui ne parlent ni l'anglais ni le français est beaucoup plus faible en 1941 qu'en 1931 chez les deux sexes, dans les localités rurales comme urbaines. Le principal facteur en est la durée de résidence. L'immigration ayant été à peu près interrompue de 1930 à 1940, les immigrants d'avant cette période des régions rurales et urbaines avaient disposé, en 1941, d'une période relativement longue pour se familiariser avec les langues officielles de leur patrie d'adoption.

Langue officielle et sexe.—La proportion de personnes pouvant parler les deux langues officielles est plus considérable chez les hommes que chez les femmes, d'après le recensement de 1941. La proportion de personnes ne pouvant parler ni l'une ni l'autre des langues officielles est plus considérable chez les femmes que chez les hommes. Ces différences n'indiquent cependant pas tant l'aptitude à apprendre ces langues que l'occasion et la nécessité de le faire. De plus amples détails concernant les différences de chaque sexe au sujet de l'usage des langues officielles du Canada se trouvent dans les divers tableaux du présent chapitre, puisque presque toutes les statistiques sont données selon le sexe.

TABLE III. PERCENTAGE OF THE POPULATION SPEAKING BOTH AND NEITHER OF THE OFFICIAL LANGUAGES, BY AGE GROUPS AND SEX, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1931 AND 1941

TABLEAU III. POURCENTAGE DE PERSONNES PARLANT LES DEUX LANGUES OFFICIELLES ET DE PERSONNES NE PARLANT NI L'UNE NI L'AUTRE DE CES LANGUES, PAR GROUPES D'ÂGE ET SELON LE SEXE, CANADA, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1931 ET 1941

Age group Groupe d'âge	Percentage speaking—Pourcentage de personnes parlant—							
	Both English and French Anglais et français				Neither English nor French Ni anglais ni français			
	Rural Rurales		Urban Urbaines		Rural Rurales		Urban Urbaines	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
	1931							
Total.....	9.5	7.6	18.1	14.5	3.6	4.8	1.5	1.2
0-4.....	1.7	1.6	2.4	2.4	13.1	13.2	4.9	5.0
5-9.....	4.8	4.9	7.7	7.6	4.3	4.3	0.5	0.5
10-14.....	7.5	7.7	14.7	14.4	1.1	1.0	0.1	0.1
15-24.....	11.1	10.7	23.7	20.2	1.3	1.9	0.4	0.6
25-34.....	12.5	9.9	25.0	19.3	3.0	4.5	2.0	1.5
35-44.....	12.5	9.0	22.4	16.2	2.3	4.4	1.8	1.0
45-54.....	11.9	8.4	19.3	14.1	2.2	4.6	1.7	0.9
55-64.....	12.6	8.1	19.2	12.9	2.7	5.0	1.5	1.0
65-69.....	12.1	7.1	18.6	11.5	3.4	5.8	1.1	1.2
70+.....	11.7	6.4	16.6	9.9	4.0	5.9	1.1	1.3
1941								
Total.....	9.5	7.7	18.6	14.1	1.4	2.1	0.4	0.3
0-4.....	3.1	3.2	4.1	4.2	4.5	4.7	0.8	0.8
5-9.....	5.0	5.0	6.7	6.9	1.9	1.9	0.1	(1)
10-14.....	6.9	7.1	10.5	10.5	0.7	0.7	(1)	(1)
15-24.....	10.5	10.0	22.2	18.7	0.6	0.7	(1)	(1)
25-34.....	12.1	9.9	25.8	19.1	0.7	1.3	0.1	0.2
35-44.....	12.3	9.3	24.9	17.1	1.0	2.5	0.3	0.5
45-54.....	11.8	8.4	21.8	14.0	1.2	2.6	0.7	0.5
55-64.....	11.0	7.5	17.6	11.6	1.6	3.2	1.1	0.6
65-69.....	11.3	7.2	16.9	10.6	2.1	4.1	1.0	0.8
70+.....	10.4	6.2	14.8	9.0	2.7	4.6	1.1	1.1

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

Official Language and Age.—The use of the official languages by the male and female population in selected age groups, 1931 and 1941, is shown in Table IV.

Noteworthy is the pronounced drop between 1931 and 1941 in the proportion of children aged 0-4 years unable to speak English or French (from 9.2 p.c. to 2.8 p.c.). Since the census procedure is to assign to very young children the language used in the home, it is evident that the parents of these children must have made considerable progress in learning the official languages during the 1931-41 decade. Considerable numbers of immigrants who, in 1931, had been in Canada a relatively short time had, by 1941, been here long enough to acquire one or other or both of Canada's official languages.

Langue officielle et âge.—L'usage des langues officielles chez les hommes et les femmes est réparti par groupes d'âge choisis pour 1931 et 1941 dans le tableau IV.

Il importe de noter la baisse prononcée, de 1931 à 1941, de la proportion d'enfants de 0 à 4 ans qui ne peuvent parler ni l'anglais ni le français (de 9.2 p. 100 à 2.8 p. 100). Comme la façon de procéder au recensement est d'attribuer aux très jeunes enfants la langue parlée au foyer, il est évident que les parents de ces enfants ont dû accomplir des progrès considérables dans les langues officielles, durant la décennie 1931-1941. Des nombres considérables d'immigrés qui, en 1931, n'étaient au Canada que depuis relativement peu de temps avaient, en 1941, été assez longtemps au pays pour apprendre l'une ou l'autre des deux langues officielles du Canada ou les deux.

Another interesting point is the sharp decline at ages 5-9 in the proportion unable to speak either English or French. This proportion was 1.0 p.c. for this group, as compared with 2.8 p.c. for the 0-4 year age group in 1941. School attendance is the main reason for this decline.

The proportion of persons unable to speak either official language is relatively small. It is higher for the very young and the old age groups than for young adults and persons of middle age. For males this proportion declined from 2.8 p.c. at ages 0-4 to 0.3 p.c. at ages 15-24 and 25-34, then rose until at 70 years and over it was 1.9 p.c., according to the 1941 Census. For practically all age groups the proportion of females unable to speak either official language was higher than that for males, a natural occurrence in view of the more sheltered lives of females. It is noteworthy that a large proportion of those unable to speak either official language consists of Indians living in isolated parts of Canada.

From childhood to middle age, the proportion of persons able to speak both official languages rises sharply. In 1941, this proportion was 19.7 p.c. for males and 15.6 p.c. for females aged 25-34 years, as compared with 5.8 p.c. for males and 5.9 p.c. for females aged 5-9 years. This reflects the greater intermingling of persons in the younger adult ages, intermarriage, the necessity in many localities of knowing both languages for business reasons, and so on.

The number speaking both official languages declines with age. At ages 55-64 the proportion of males able to speak both English and French was 14.5 p.c., while for persons 70 years and over it was 12.6 p.c. in 1941. For practically all age groups the proportion of females able to speak both official languages was lower than that of males.

The proportion of persons in the younger age groups (5-24 years) able to speak both English and French declined between 1931 and 1941. The same was true of persons aged 55 and upwards. For ages 25-54 the reverse was true.

Un autre point intéressant est le brusque déclin, aux âges de 5 à 9 ans, de la proportion de personnes ne pouvant parler ni l'anglais ni le français. Cette proportion est de 1.0 p. 100 dans ce groupe, comparativement à 2.8 p. 100 dans le groupe d'âge de 0 à 4 ans en 1941. La fréquentation scolaire est la principale raison de ce déclin.

La proportion de personnes ne pouvant parler ni l'une ni l'autre des langues officielles est relativement peu considérable. Elle est plus élevée chez les très jeunes et parmi les groupes d'âge avancé que chez les jeunes adultes et chez les personnes d'âge moyen. Chez les hommes, cette proportion diminue de 2.8 p. 100 aux âges de 0 à 4 ans, à 0.3 p. 100 aux âges de 15 à 24 ans et de 25 à 34 ans, puis augmente jusqu'à 70 ans et plus, où elle est de 1.9 p. 100, d'après le recensement de 1941. Dans presque tous les groupes d'âge, la proportion de femmes qui ne peuvent parler l'une ou l'autre des langues officielles est plus élevée que chez les hommes, ce qui est naturel étant donné la vie plus renfermée des femmes. Il importe de noter qu'une grande proportion des personnes qui ne peuvent parler l'une ou l'autre des langues officielles comprend les Indiens vivant dans des endroits isolés du Canada.

De l'enfance à l'âge mûr, la proportion de personnes pouvant parler les deux langues officielles augmente brusquement. En 1941, cette proportion est de 19.7 p. 100 chez les hommes et de 15.6 p. 100 chez les femmes âgées de 25 à 34 ans, comparativement à 5.8 p. 100 chez les personnes du sexe masculin et 5.9 p. 100 chez les personnes du sexe féminin de 5 à 9 ans. Cela reflète le fait que les personnes dans les plus jeunes groupes d'âge d'adulte se mêlent davantage les unes aux autres, ainsi que le mariage mixte, la nécessité, à plusieurs endroits, de connaître les deux langues pour les affaires, et ainsi de suite.

Le nombre de personnes parlant les deux langues officielles diminue avec l'âge. Aux âges de 55 à 64 ans, la proportion d'hommes pouvant parler l'anglais et le français est de 14.5 p. 100, tandis que, chez les personnes de 70 ans et plus, la proportion est de 12.6 p. 100 en 1941. Dans presque tous les groupes d'âge, la proportion de femmes pouvant parler les deux langues officielles est moins élevée que chez les hommes.

La proportion de personnes des plus jeunes groupes d'âge (5 à 24 ans) pouvant parler l'anglais et le français diminue de 1931 à 1941. Ceci est également vrai des personnes âgées de 55 ans et plus. Le contraire est observé dans les âges de 25 à 54 ans.

TABLE IV. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO AGE GROUP AND SEX, BY OFFICIAL LANGUAGE(1), FOR CANADA, 1931 AND 1941

TABLEAU IV. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION PAR GROUPES D'ÂGE ET SEXE, SELON LA LANGUE OFFICIELLE(1), CANADA, 1931 ET 1941

Age group—Groupe d'âge	Population		Percentage speaking—Pourcentage de personnes parlant—							
			English only(2)		French only(2)		English and French		Neither English nor French	
	M.	F.	Anglais seulement(2)	Français seulement(2)	M.	F.	M.	F.	M.	F.
1931										
Total.....	5,374,541	5,002,245	68.1	66.7	15.4	19.0	14.0	11.4	2.5	2.8
0-4.....	543,172	531,243	55.9	55.4	32.9	33.3	2.0	2.0	9.2	9.3
5-9.....	572,507	560,242	63.7	63.2	27.7	28.1	6.2	6.2	2.5	2.4
10-14.....	542,930	531,121	67.1	66.3	21.3	22.2	10.0	11.0	0.6	0.5
15-24.....	988,972	961,804	67.6	65.6	14.2	17.0	17.4	16.2	0.8	1.2
25-34.....	778,111	717,006	68.8	67.0	9.4	14.7	19.3	15.7	2.5	2.7
35-44.....	706,844	627,718	72.4	71.6	7.5	12.7	18.1	13.4	2.0	2.3
45-54.....	588,845	485,047	74.8	73.4	7.3	12.4	16.0	11.8	1.9	2.4
55-64.....	356,072	305,550	73.1	72.0	8.8	14.4	16.0	10.9	2.1	2.7
65-69.....	120,895	110,439	72.4	71.7	10.1	15.5	15.3	9.6	2.2	3.2
70+.....	173,682	171,015	70.6	71.1	12.7	17.2	14.0	8.4	2.6	3.3
Not stated—Non déclaré.....	2,711	1,060	81.9	73.3	3.5	8.7	7.9	10.8	6.8	7.3
1941										
Total.....	5,900,536	5,606,119	67.6	66.8	17.2	20.8	14.2	11.3	0.9	1.1
0-4.....	533,903	517,951	60.5	60.0	33.1	33.5	3.6	3.6	2.8	2.9
5-9.....	529,092	516,728	62.4	61.9	30.8	31.2	5.8	5.9	1.0	1.0
10-14.....	556,304	544,573	63.4	62.9	27.6	28.0	8.7	8.8	0.4	0.3
15-24.....	1,083,168	1,069,293	65.6	64.5	17.6	20.2	16.5	15.0	0.3	0.3
25-34.....	919,931	890,905	67.0	67.0	12.3	16.8	19.7	15.6	0.3	0.6
35-44.....	745,069	691,030	70.0	68.7	10.0	16.0	19.3	14.0	0.6	1.3
45-54.....	648,369	578,481	72.9	72.5	8.8	14.4	17.4	11.8	0.9	1.3
55-64.....	493,791	420,252	75.3	74.3	8.9	14.1	14.5	9.9	1.3	1.7
65-69.....	162,517	145,207	73.7	73.3	10.5	15.3	14.2	9.2	1.6	2.2
70+.....	228,392	231,699	73.5	73.6	12.0	16.0	12.6	7.9	1.9	2.5

(1), (2) See footnotes (1) and (2), Table I, p. 256—(1), (2) Voir renvois (1) et (2), tableau I, p. 256.

Official Language and Birthplace.—The use of one or other of the official languages of his adopted country is, generally speaking, both a necessary condition and an index of the degree of assimilation of the average immigrant. The immigrants most likely to be successful in Canada are those who quickly learn to converse and carry on their business in the official language in common use in the section of the country where they have settled. A factor of some importance in the learning of the official languages is the degree of similarity of these languages to the immigrant's mother tongue. Thus, those speaking German, Netherlands, Norwegian, etc., would be expected to learn English more easily, whereas those speaking Italian, Walloon or Roumanian would learn French more easily. Another important factor is length of residence—the longer an immigrant has lived in Canada the greater his opportunity to learn the official languages. Still another factor is the degree

Langue officielle et lieu de naissance.—L'usage de l'une ou l'autre des langues officielles de son pays d'adoption est, en général, une condition nécessaire et aussi un indice du degré d'assimilation de l'immigré ordinaire. Les immigrés qui doivent le plus vraisemblablement réussir au Canada sont ceux qui apprennent rapidement à converser et à régler leurs propres affaires dans la langue officielle communément employée dans le coin de pays où ils se sont établis. Un facteur d'une certaine importance pour apprendre les langues officielles est leur degré de similarité avec la langue maternelle de l'immigrant. Ainsi, ceux qui parlent l'allemand, le hollandais, le norvégien, etc., devraient, semble-t-il, apprendre l'anglais plus facilement, tandis que ceux qui parlent l'italien, le wallon ou le roumain devraient apprendre le français plus facilement. Un autre facteur important est la durée de résidence,—plus un immigré a vécu longtemps au Canada plus il a l'occasion d'apprendre les langues officielles. Un autre facteur encore est le degré de ségrégation. Plus la

of segregation—the greater the segregation of an immigrant group the less necessity there is for learning to speak the official languages.

According to the 1941 Census, the proportion of foreign-born immigrants that had acquired English was remarkably high for some nativities. It was highest for Scandinavian-born immigrants, 98.4 p.c. of Norwegian, 98.1 p.c. of Swedish, and 97.2 p.c. of Danish-born immigrants reporting that they spoke English but not French. Also showing high proportions that had acquired English (but not French) were immigrants born in Yugoslavia (95.7 p.c.), Hungary (94.0 p.c.), Finland (92.4 p.c.), and Germany (91.6 p.c.).

ségrégation d'un groupe d'immigrés est forte, moins il est nécessaire pour eux d'apprendre les langues officielles.

D'après le recensement de 1941, la proportion d'immigrés de naissance étrangère ayant maîtrisé l'anglais est remarquablement élevée dans certaines naissances. Elle est le plus considérable chez les immigrés de naissance scandinave: 98.4 p. 100 des Norvégiens, 98.1 p. 100 des Suédois et 97.2 p. 100 des Danois déclarent qu'ils parlent l'anglais mais non le français. De fortes proportions de personnes ayant maîtrisé l'anglais (mais non le français) se trouvent également parmi les immigrés nés en Yougoslavie (95.7 p. 100), en Hongrie (94.0 p. 100), en Finlande (92.4 p. 100) et en Allemagne (91.6 p. 100).

TABLE V. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE, BY OFFICIAL LANGUAGE⁽¹⁾, FOR CANADA, 1941

TABLEAU V. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE, PAR LANGUE OFFICIELLE⁽¹⁾, CANADA, 1941

Birthplace—Lieu de naissance	Total	Official language—Langue officielle			
		English only ⁽²⁾	French only ⁽²⁾	English and French	Neither English nor French
		Anglais seulement ⁽²⁾	Français seulement ⁽²⁾	Anglais et français	Ni anglais ni français
Total.....	100-0	67.2	19.0	12.8	1.0
British born—Nés britanniques.....	100-0	65.6	20.6	13.1	0.6
Canada.....	100-0	62.3	22.8	14.2	0.7
Prince Edward Island.....	100-0	87.9	1.0	11.1	⁽³⁾
Nova Scotia.....	100-0	92.0	1.2	6.8	⁽³⁾
New Brunswick.....	100-0	63.3	17.7	18.9	0.1
Québec.....	100-0	9.2	63.4	27.1	0.3
Ontario.....	100-0	90.1	1.9	7.7	0.3
Manitoba.....	100-0	88.0	0.9	8.6	2.5
Saskatchewan.....	100-0	92.1	0.5	5.3	2.1
Alberta.....	100-0	92.7	0.5	4.6	2.2
British Columbia.....	100-0	96.9	⁽³⁾	1.7	1.4
Yukon and Northwest Territories.....	100-0	31.4	2.2	7.5	58.9
British Isles—Îles Britanniques.....	100-0	97.0	⁽³⁾	3.0	⁽³⁾
British possessions—Possessions britanniques.....	100-0	93.4	0.1	6.1	0.4
Foreign born—Nés étrangers.....	100-0	84.4	2.0	9.2	4.4
United States—États-Unis.....	100-0	81.6	4.5	13.8	0.1
Europe.....	100-0	86.7	0.9	7.2	5.2
Austria—Autriche.....	100-0	89.0	0.1	2.6	8.3
Belgium—Belgique.....	100-0	45.9	6.4	47.2	0.5
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	100-0	90.4	0.1	3.3	6.2
Denmark—Danemark.....	100-0	97.2	⁽³⁾	2.6	0.2
Finland—Finlande.....	100-0	92.4	0.1	0.7	6.8
France.....	100-0	5.7	18.6	75.6	0.1
Germany—Allemagne.....	100-0	91.6	0.1	7.3	1.0
Hungary—Hongrie.....	100-0	94.0	0.1	2.1	3.8
Italy—Italie.....	100-0	73.8	3.6	18.4	4.2
Netherlands—Pays-Bas.....	100-0	90.9	0.1	8.5	0.5
Norway—Norvège.....	100-0	98.4	⁽³⁾	1.0	0.6
Poland—Pologne.....	100-0	89.7	0.1	2.1	8.1
Roumania—Roumanie.....	100-0	84.9	0.1	7.7	7.3
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	100-0	89.5	0.1	4.2	6.2
Sweden—Suède.....	100-0	98.1	0.1	1.3	0.5
Yugoslavia—Yougoslavie.....	100-0	95.7	0.1	1.8	2.4
Other—Autres.....	100-0	80.3	0.8	16.3	2.6
Asia—Asie.....	100-0	71.7	0.7	4.8	22.8
China—Chine.....	100-0	70.8	0.1	1.3	27.8
Japan—Japon.....	100-0	78.9	—	0.9	20.2
Other—Autres.....	100-0	64.1	4.9	28.5	2.5
Other countries—Autres pays.....	100-0	69.5	3.4	23.7	3.4
Not stated—Non déclaré.....	100-0	78.4	2.4	17.1	2.1

(1), (2) See footnotes (1) and (2), Table I, page 256—(1), (2) Voir renvois (1) et (2), tableau I, page 256.

⁽³⁾ Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

Immigrants born in France, naturally, showed the highest proportion (18.6 p.c.) able to speak French but not English. Immigrants born in Belgium ranked second with 6.4 p.c. These nativities likewise had the highest proportions able to speak both English and French (75.6 p.c. for the former and 47.2 p.c. for the latter nativity).

A large proportion of a nativity unable to speak either of Canada's official languages would seem to indicate that little or no assimilation had taken place. This proportion is affected by the recency of immigration, by the degree of segregation of certain immigrant groups, by age and sex distribution, and by other factors, many of which are not subject to statistical measurement. It will be seen from Table V that 27.8 p.c. of persons born in China spoke neither English nor French in 1941. Corresponding figures for persons born in certain other countries were: Japan, 20.2 p.c.; Austria, 8.3 p.c.; Poland, 8.1 p.c.; Roumania, 7.3 p.c.; Finland, 6.8 p.c.; Russia, 6.2 p.c.; Czechoslovakia, 6.2 p.c.

Official Language and Racial Origin.—The census cross-classifies each origin according to reported ability to speak English or French. Table VI shows this classification in terms of percentages.

Considering first the two principal origins it will be seen that there was a striking difference between the proportion of persons of English-speaking origins who spoke French and the proportion of French-speaking origins who spoke English. Approximately 4 p.c. of persons of English-speaking origins were able to speak French in 1941, while 38 p.c. of persons of French origin were able to speak English. It must be remembered, however, that only 8 p.c. of English-speaking peoples are domiciled in the province of Quebec where French predominates, while 23 p.c. of persons of French origin are domiciled in provinces where English predominates. Since the learning of a language other than one's mother tongue is largely a matter of social and economic convenience, it is evident that the incentive differs greatly for the two origins. It will be noted that the percentage of males (English or French) able to speak the language of the other origin was considerably greater than the percentage of females able to do so. (See Table 43, Part II). As already stated, the influence of business and economic forces in stimulating the learning of a language other than one's mother tongue is stronger among males than among females.

Les immigrés nés en France comptent naturellement la plus forte proportion (18.6 p. 100) de personnes parlant le français mais non l'anglais. Les immigrés nés en Belgique viennent ensuite, avec 6.4 p. 100. Ces naissances comprennent aussi les plus fortes proportions pouvant parler et l'anglais et le français (75.6 p. 100 pour les premières et 47.2 p. 100 pour les dernières).

La proportion de personnes de chaque naissance ne pouvant parler ni l'une ni l'autre des langues officielles du Canada semblerait indiquer que peu ou aucune assimilation n'a eu lieu. Cette proportion subit l'influence de l'immigration récente, du degré de ségrégation de certains groupes d'immigrants, de la répartition selon l'âge et le sexe, et autres facteurs dont plusieurs ne peuvent être soumis aux mesures de statistique. Le tableau V fait voir que 27.8 p. 100 des personnes nées en Chine ne parlent ni l'anglais ni le français, en 1941. Les chiffres correspondants, chez les personnes nées dans certains autres pays sont: Japon, 20.2 p. 100; Autriche, 8.3 p. 100; Pologne, 8.1 p. 100; Roumanie, 7.3 p. 100; Finlande, 6.8 p. 100; Russie 6.2 p. 100; Tchécoslovaquie, 6.2 p. 100.

Langue officielle et origine raciale.—Le recensement fait la classification recoupée de chaque origine, d'après la déclaration d'aptitude à parler l'anglais ou le français. Le tableau VI donne cette classification en termes de pourcentages.

En considérant d'abord les deux principales origines, il sera observé qu'il existe une différence frappante entre la proportion de personnes originaires de langue anglaise qui parlent le français et la proportion de personnes originaires de langue française qui parlent l'anglais. Environ 4 p. 100 des personnes originaires de langue anglaise parlent le français en 1941, tandis que 38 p. 100 des personnes d'origine française parlent l'anglais. Il ne faut pas oublier cependant que 8 p. 100 seulement des personnes de langue anglaise sont domiciliées dans la province de Québec où le français prédomine, tandis que 23 p. 100 des personnes d'origine française sont domiciliées dans les provinces où l'anglais prédomine. Comme le fait d'apprendre une langue autre que la langue maternelle est surtout une question de convenance sociale et économique, il est évident que le stimulant diffère grandement pour les deux origines. Il sera observé que le pourcentage d'hommes d'origine anglaise ou française pouvant parler la langue de l'autre origine est beaucoup plus considérable que le pourcentage de femmes pouvant le faire. (Voir tableau 43, partie II). L'influence déjà mentionnée des puissances commerciales et économiques pour stimuler l'étude d'une autre langue que la langue maternelle, est plus forte chez les hommes que chez les femmes.

Considering now the extent to which peoples of foreign origin have acquired the official languages of their adopted country, Table VI shows that 98.3 p.c. of persons of Scandinavian origin spoke English but not French, 1.2 p.c. spoke English and French, and only 0.3 p.c. were unable to speak either language in 1941. Persons of German origin ranked second in ability to speak English, 97.1 p.c. of them doing so, while 1.7 p.c. spoke both English and French, and 1.0 p.c. spoke neither of the official languages. The Netherlands ranked third with 95.8 p.c. speaking English only and 2.9 p.c. unable to speak either English or French. The inclusion in this group of the Dutch Mennonites, part of a religious group which has attempted to maintain a distinctive culture in isolated rural districts, serves to raise the latter percentage.

Of the origins (other than French) only the Belgians, Italians, and Jewish show any considerable proportion speaking both French and English. As already stated, the first two learn French easily because of the similarity of this language to their mother tongue. A large proportion of persons of Jewish origin live in the province of Quebec and, consequently, find it advantageous for business and other reasons to learn French. Over 87 p.c. of persons of Jewish origin reporting ability to speak both English and French in 1941 were domiciled in the province of Quebec—58 p.c. of them being in the city of Montreal.

Among the European origins, the Ukrainians and Russians show the highest proportions unable to speak either English or French (7.0 p.c. and 6.4 p.c. respectively) both origins predominantly rural and segregated. Next in order are the Finnish (5.0 p.c.), and Czechs and Slovaks (4.9 p.c.), both comparatively recent arrivals.

There are interesting provincial differences in the proportions of certain racial origins unable to speak either of the official languages. Thus, but 2 p.c. of the Ukrainians in Ontario, as compared with 8 p.c. in the Prairie Provinces, spoke neither English nor French in 1941. Similarly, 2 p.c. of the Russians in Ontario, as compared with 16 p.c. of those in British Columbia spoke neither of the official languages. In the case of the Netherlands, the proportion speaking

En considérant jusqu'à quel point les personnes d'origine étrangère ont maîtrisé les langues officielles de leur pays d'adoption, le tableau VI montre que 98.3 p. 100 des personnes d'origine scandinave parlent l'anglais mais non le français; 1.2 p. 100 parlent l'anglais et le français; et 0.3 p. 100 seulement ne parlent ni l'une ni l'autre de ces deux langues en 1941. Les personnes d'origine allemande se placent au second rang quant à leur aptitude à parler l'anglais, avec 97.1 p. 100, tandis que 1.7 p. 100 d'entre elles parlent l'anglais et le français; et, 1.0 p. 100 ne parlent ni l'une ni l'autre des langues officielles. Les Néerlandais sont troisièmes; 95.8 p. 100 d'entre eux ne parlent que l'anglais et 2.9 p. 100 ne parlent ni l'anglais ni le français. Les mennonites hollandais compris dans ce groupe et qui font partie d'une dénomination religieuse ayant tenté de maintenir une culture distincte dans des districts ruraux isolés, contribuent à augmenter ce dernier pourcentage.

Parmi les origines (autres que française), seules les origines belge, italienne et juive comptent une proportion assez considérable de personnes parlant et l'anglais et le français. Comme on l'a déjà dit, les personnes des deux premières origines apprennent le français facilement à cause des similarités entre cette langue et leur langue maternelle. Une grande proportion de personnes d'origine juive vivent dans la province de Québec et trouvent par conséquent cette langue précieuse pour le commerce et pour d'autres raisons. Plus de 87 p. 100 des personnes d'origine juive déclarant l'aptitude à parler l'anglais et le français en 1941 sont domiciliées dans la province de Québec dont 58 p. 100 dans la ville de Montréal.

Parmi les origines européennes, l'ukrainienne et la russe comprennent les plus fortes proportions de personnes ne pouvant parler ni l'anglais ni le français (7.0 et 6.4 p. 100 respectivement); ces deux origines sont de prédominance rurale et se tiennent en groupe. Suivent, dans cet ordre: finlandaise (5.0 p. 100) et tchèque et slovaque (4.9 p. 100), toutes deux étant entrées plutôt récemment.

Il existe des différences provinciales intéressantes dans les proportions de personnes de certaines origines raciales ne pouvant parler ni l'une ni l'autre des langues officielles. Ainsi, 2 p. 100 seulement des Ukrainiens d'Ontario, comparativement à 8 p. 100 dans les provinces des Prairies, ne parlent ni l'anglais ni le français en 1941. De même, 2 p. 100 des Russes d'Ontario, comparativement à 16 p. 100 de ceux de Colombie-Britannique, ne parlent ni l'une ni l'autre des langues officielles. Dans le cas des Néerlandais, la proportion de personnes ne parlant ni l'une ni l'autre

neither of the official languages was negligible in Ontario, 6 p.c. in Saskatchewan, and 8 p.c. in Manitoba. Chiefly responsible for these differences are varying lengths of residence and varying degrees of segregation.

As compared with persons of European origin, relatively large numbers of Asiatics are unable to speak either of the official languages. Approximately 24 p.c. of persons of Chinese, and 12 p.c. of those of Japanese origin spoke neither English nor French in 1941. Well over one-third of the Chinese in British Columbia cannot speak either English or French. It should, of course, be mentioned that more than one-half of these were over 50 years of age.

des langues officielles est négligeable en Ontario, mais elle est de 6 p. 100 en Saskatchewan et 8 p. 100 au Manitoba. La principale cause de ces différences est la durée diverse de résidence et le degré variable de ségrégation.

Comparativement aux personnes d'origine européenne, des nombres relativement considérables d'asiatiques ne parlent ni l'une ni l'autre des langues officielles. Approximativement 24 p. 100 des personnes d'origine chinoise et 12 p. 100 des personnes d'origine japonaise ne parlent ni l'anglais ni le français en 1941. Beaucoup plus d'un tiers des Chinois de la Colombie-Britannique ne parlent ni l'anglais ni le français. Il importe naturellement de mentionner que plus de la moitié de ces personnes sont âgées de 50 ans et plus.

TABLE VI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN, BY OFFICIAL LANGUAGE⁽¹⁾, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VI. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON L'ORIGINE RACIALE⁽¹⁾ PAR LANGUE OFFICIELLE⁽²⁾, CANADA, 1941

Racial origin—Origine raciale	Total	Official language—Langue officielle			
		English only ⁽²⁾ — Anglais seulement ⁽²⁾	French only ⁽²⁾ — Français seulement ⁽²⁾	English and French — Anglais et français	Neither English nor French — Ni anglais ni français
Total.....	100.0	67.2	19.0	12.8	1.0
British Isles races—Races des îles Britanniques.....	100.0	95.9	0.3	3.8	0.0
English—Anglaise.....	100.0	96.2	0.2	3.6	0.0
Irish—Irlandaise.....	100.0	94.2	0.5	5.2	0.0
Scottish—Écossaise.....	100.0	96.6	0.3	3.0	0.0
Other—Autres.....	100.0	97.5	0.0	2.4	0.0
Other European races—Autres races européennes.....	100.0	37.4	39.1	22.4	1.1
French—Française.....	100.0	5.2	61.6	33.1	0.0
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	100.0	95.5	0.1	2.6	1.7
Belgian—Belge.....	100.0	56.7	6.3	36.6	0.5
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	100.0	92.3	0.1	2.7	4.9
Finnish—Finlandaise.....	100.0	93.8	0.2	1.0	5.0
German—Allemande.....	100.0	97.1	0.3	1.7	1.0
Hungarian—Hongroise.....	100.0	95.3	0.1	1.7	2.9
Italian—Italienne.....	100.0	73.5	5.7	18.9	1.9
Jewish—Juive.....	100.0	85.3	0.1	13.2	1.3
Netherlands—Néerlandaise.....	100.0	95.8	0.0	1.2	2.9
Polish—Polonaise.....	100.0	93.3	0.2	2.8	3.7
Roumanian—Roumaine.....	100.0	92.2	0.4	5.0	2.4
Russian—Russe.....	100.0	91.2	0.2	2.3	6.4
Scandinavian—Scandinave.....	100.0	98.3	0.1	1.2	0.3
Ukrainian—Ukrainienne.....	100.0	91.6	0.1	1.4	7.0
Other—Autres.....	100.0	88.1	1.1	8.5	2.3
Asiatic races—Races asiatiques.....	100.0	77.2	1.2	6.1	15.5
Chinese—Chinoise.....	100.0	74.7	0.1	1.2	24.0
Japanese—Japonaise.....	100.0	87.2	0.0	0.4	12.4
Other—Autres.....	100.0	68.1	5.2	24.5	2.1
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	100.0	64.0	1.4	2.5	32.1
Other—Autres.....	100.0	75.1	3.0	15.6	6.2
Not stated—Non déclarée.....	100.0	92.0	1.2	3.3	3.4

(1), (2) See footnotes (1) and (2), Table I, p. 256—(1), (2) Voir renvois (1) et (2), tableau I, p. 256.
n.o.s.=Not otherwise specified—n.a.é.=Non autrement énuméré.

North American Indians and Eskimos, with 32 p.c. unable to speak either English or French, were far behind the Asiatics in familiarity with the official languages of the country. It is noteworthy that of the 115,414 persons who spoke 25424—18

Les Indiens nord-américains et les Esquimaux, dont 32 p. 100 ne parlent ni l'anglais ni le français, sont loin derrière les asiatiques dans la connaissance des langues officielles au pays. Il importe de noter que sur 115,414 personnes ne parlant ni

neither English nor French in 1941, 40,273 were Indians or Eskimos. If these be excepted, the number of persons unable to speak either of the official languages of the country comprised little more than one-half of one per cent of Canada's total population.

Comparing Tables V and VI it will be seen that, in practically every case, the percentage of persons speaking English only (i.e., of the official languages) was greater for the stated origin than for the corresponding birthplace. This would be expected in view of the fact that each origin includes, in addition to the foreign born, a certain number of Canadian born. Thus, 97.1 p.c. of persons of German origin spoke English, as compared with 91.6 p.c. of persons born in Germany. Corresponding figures were: for Netherlands origin, 95.8 p.c. and Netherlands birthplace, 90.9 p.c.; Czech and Slovak origin, 92.3 p.c. and Czechoslovakia birthplace, 90.4 p.c.; Finnish origin 93.8 p.c. and Finland birthplace, 92.4 p.c.

For most origins, the proportion speaking neither of the official languages was smaller than was the case with persons of the corresponding birthplace. Thus, 8.1 p.c. of persons of Polish nativity but 3.7 p.c. of persons of Polish origin spoke neither English nor French. Corresponding figures were: Roumanian nativity, 7.3 p.c., Roumanian origin, 2.4 p.c.; Finnish nativity, 6.8 p.c., Finnish origin, 5.0 p.c. An exception to the general trend was Netherlands nativity, 0.5 p.c. and Netherlands origin 2.9 p.c. The inclusion in this origin of a considerable body of Mennonites serves to raise the latter percentage.

For most origins, too, the proportion speaking both English and French was smaller than was the case with persons of the corresponding birthplace. Thus, 33.1 p.c. of persons of French racial origin resident in Canada in 1941 spoke both English and French, as compared with 75.6 p.c. of persons born in France. Corresponding figures were: Belgian origin, 36.6 p.c. and Belgium birthplace, 47.2 p.c.; German origin, 1.7 p.c. and German birthplace, 7.3 p.c.; Netherlands origin, 1.2 p.c. and Netherlands birthplace, 8.5 p.c.

Table VII illustrates the progress in learning Canada's official languages made by the principal non-British and non-French racial origins during the 1931-41 decade. For every origin for which

l'anglais ni le français en 1941, 40,273 sont des Indiens ou des Esquimaux. Exception faite de ceux-ci, le nombre de personnes ne parlant ni l'une ni l'autre des langues officielles du pays comprend à peine plus de la moitié d'un pour cent de la population totale du Canada.

Il sera observé, par la comparaison des tableaux V et VI que, dans presque chaque cas, le pourcentage de personnes ne parlant que l'anglais (soit des langues officielles) est plus considérable dans l'origine déclarée que dans le lieu de naissance correspondant. Ceci est prévu, étant donné que chaque origine comprend, en plus des personnes nées à l'étranger, un certain nombre de Canadiens de naissance. Ainsi, 97.1 p. 100 des personnes d'origine allemande parlent l'anglais, comparativement à 91.6 p. 100 des personnes nées en Allemagne. Les chiffres correspondants sont: Pays-Bas, origine, 95.8 p. 100 et Pays-Bas, lieu de naissance, 90.9 p. 100; origine tchèque et slovaque, 92.3 p. 100 et Tchécoslovaquie, lieu de naissance, 90.4 p. 100; origine finlandaise, 93.8 p. 100 et Finlande, lieu de naissance, 92.4 p. 100.

Dans le cas de la plupart des origines, la proportion de personnes ne parlant ni l'une ni l'autre des langues officielles est moindre que dans le cas des personnes du lieu de naissance correspondant. Ainsi, 8.1 p. 100 des personnes de naissance polonaise mais 3.7 p. 100 des personnes d'origine polonaise ne parlent ni l'anglais ni le français. Les chiffres correspondants sont: naissance roumaine, 7.3 p. 100; origine roumaine, 2.4 p. 100; naissance finlandaise, 6.8 p. 100; origine finlandaise, 5.0 p. 100. Une exception à la tendance générale est celle de la naissance néerlandaise, 0.5 p. 100 et origine néerlandaise, 2.9 p. 100. Le grand nombre de mennonites compris dans cette origine contribue à augmenter ce dernier pourcentage.

Dans la plupart des origines, également, la proportion de personnes parlant et l'anglais et le français est moindre que dans le cas des personnes du lieu de naissance correspondant. Ainsi, 33.1 p. 100 des personnes d'origine raciale française au Canada, en 1941, parlent et l'anglais et le français, comparativement à 75.6 p. 100 des personnes nées en France. Les chiffres correspondants sont: origine belge, 36.6 p. 100 et Belgique, lieu de naissance, 47.2 p. 100; origine allemande, 1.7 p. 100 et Allemagne, lieu de naissance, 7.3 p. 100; origine néerlandaise, 1.2 p. 100 et, lieu de naissance néerlandais, 8.5 p. 100.

Le tableau VII indique le progrès accompli dans l'étude des langues officielles du Canada, par les personnes des principales origines raciales autres que britanniques et françaises, durant la décennie

comparable figures are available, marked declines occurred in the number unable to speak either English or French. Mainly responsible for this is the school attendance of children of foreign origin. All children in Canada are required to attend school to at least 14 years of age. Consequently, the percentage of any given origin unable to speak either of the official languages declines rapidly provided the origin is not reinforced by large numbers of new immigrants. In the case of origins with high fertility, the decline is accelerated. Many adult immigrants, especially in urban districts, acquire a working knowledge of the official languages because of economic or other incentives. Where an ethnic group tends to settle in blocs, especially in rural parts, these incentives are weaker and hence the proportions unable to speak either of the official languages are likely to be higher.

The proportion of persons of Hungarian origin unable to speak English or French declined from 21.5 p.c. to 2.9 p.c. in the 1931-41 decade. Corresponding declines were: Finnish origin, from 20.3 p.c. to 5.0 p.c.; Ukrainian origin, from 22.0 p.c. to 7.0 p.c.; Polish origin, from 18.5 p.c. to 3.7 p.c.; Czech and Slovak origin, from 18.0 p.c. to 4.9 p.c. and Russian origin, from 19.2 p.c. to 6.4 p.c. These declines are associated with greatly decreased immigration during the decade, increasing urbanization, the growth of social and business contacts, and rapidly increasing proportions of the origin groups born and educated in Canada. For most of the European origins, the process of linguistic assimilation was practically completed by 1941. For instance, only 0.3 p.c. of the Scandinavians, 0.5 p.c. of the Belgians, and 1.0 p.c. of the Germans in Canada were unable to speak either English or French at the time of the 1941 Census.

Considerable progress in learning the official languages was likewise made by Asiatics and Indians and Eskimos during the 1931-41 decade. For persons of Chinese origin the decline in the proportion unable to speak either English or French fell from 29.8 p.c. to 24.0 p.c. between 1931 and 1941, for Japanese from 29.8 p.c. to 12.4 p.c., and for Indians and Eskimos from 42.6 p.c. to 32.1 p.c. Despite these declines, the proportion unable to speak either of the official languages is, for these three origins, still fairly high.

25424—18½

1931-1941. Dans chaque origine dont les chiffres comparables sont connus, des déclin marqués du nombre de personnes ne pouvant parler ni l'anglais ni le français se produisent. La principale cause de ces déclin est la fréquentation scolaire chez les enfants d'origine étrangère. Tous les enfants au Canada doivent fréquenter l'école jusqu'à l'âge de 14 ans au moins. Le pourcentage des personnes de toute origine donnée ne pouvant parler ni l'une ni l'autre des langues officielles diminue par conséquent rapidement, pourvu que l'origine ne soit pas augmentée de nombres considérables de nouveaux immigrants. Dans le cas des origines de haute fertilité, le déclin est accéléré. Plusieurs immigrants adultes, surtout dans les régions urbaines, acquièrent une connaissance pratique des langues officielles pour des raisons économiques ou autres. Lorsqu'un groupe ethnique tend à s'établir en bloc, surtout dans les régions rurales, ces stimulants sont moins puissants et les proportions de personnes ne pouvant parler ni l'une ni l'autre des langues officielles sont probablement plus élevées.

La proportion de personnes d'origine hongroise ne pouvant parler l'anglais et le français décline de 21.5 à 2.9 p. 100 durant la décennie 1931-1941. Les déclin correspondants sont: origine finlandaise, de 20.3 à 5.0 p. 100; origine ukrainienne, de 22.0 à 7.0 p. 100; origine polonaise, de 18.5 à 3.7 p. 100; origine tchèque et slovaque, de 18.0 à 4.9 p. 100; et origine russe, de 19.2 à 6.4 p. 100. Ces déclin sont associés à l'immigration considérablement diminuée durant la décennie, à l'urbanisation progressive, au développement des relations sociales et commerciales et aux proportions rapidement grandissantes des groupes d'origine de personnes nées et éduquées au Canada. Dans le cas de la plupart des origines européennes, le processus d'assimilation linguistique est presque achevé en 1941. Par exemple, 0.3 p. 100 seulement des Scandinaves, 0.5 p. 100 des Belges, et 1.0 p. 100 des Allemands au Canada ne savent parler ni l'anglais ni le français, lors du recensement de 1941.

Des progrès considérables ont également été accomplis dans l'étude des langues officielles parmi les asiatiques et chez les Indiens et les Esquimaux, durant la décennie 1931-1941. Chez les personnes d'origine chinoise, la proportion de personnes ne pouvant parler ni l'anglais ni le français tombe de 29.8 à 24.0 p. 100, de 1931 à 1941; chez les Japonais, de 29.8 à 12.4 p. 100; et chez les Indiens et les Esquimaux, de 42.6 à 32.1 p. 100. En dépit de ces déclin, la proportion de personnes ne pouvant parler ni l'une ni l'autre des langues officielles est, dans ces trois origines, encore assez élevée.

TABLE VII. PERCENTAGE OF THE PRINCIPAL NON-BRITISH AND NON-FRENCH ORIGINS UNABLE TO SPEAK ENGLISH OR FRENCH, FOR CANADA, 1931 AND 1941

TABLEAU VII. POURCENTAGE DE PERSONNES DES PRINCIPALES ORIGINES NON BRITANNIQUES ET NON FRANÇAISES NE PARLANT NI L'ANGLAIS NI LE FRANÇAIS, CANADA, 1931 ET 1941

Racial origin — Origine raciale	Percentage unable to speak English or French — Pourcentage de personnes ne pouvant parler ni l'anglais ni le français		Racial origin — Origine raciale	Percentage unable to speak English or French — Pourcentage de personnes ne pouvant parler ni l'anglais ni le français	
	1931	1941		1931	1941
European races—Races européennes—			European races— <i>Con.</i> —Races européen- nes— <i>fin</i>		
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	12.5	1.7	Russian—Russe.....	19.2	6.4
Belgian—Belge.....	3.4	0.5	Scandinavian—Scandinave.....	3.1	0.3
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	18.0	4.9	Ukrainian—Ukrainienne.....	22.0	7.0
Finnish—Finlandaise.....	20.3	5.0			
German—Allemande.....	5.6	1.0	Asiatic races—Races asiatiques—		
Hungarian—Hongroise.....	21.5	2.9	Chinese—Chinoise.....	29.8	24.0
Italian—Italienne.....	8.8	1.9	Japanese—Japonaise.....	29.8	12.4
Jewish—Juive.....	5.3	1.3			
Netherlands—Néerlandaise.....	8.1	2.9	Indian and Eskimo—Indienne et esqu- maude.....	42.6	32.1
Polish—Polonaise.....	18.5	3.7			
Roumanian—Roumaine.....	14.4	2.4			

MOTHER TONGUE

Mother tongue* is a different concept from official language. It is defined in the 1941 instructions to enumerators as "the first language learned in childhood if still understood by the person". This is a somewhat broader definition than that used in 1931 when the census instructions defined mother tongue as "the language learned in childhood and still spoken by the person". It may be presumed that more persons understand a language than are able to speak it. Mother tongue statistics provide a fruitful approach to the study of the diverse cultural elements represented in Canada's population. They provide, too, an excellent index (more precise than official language) of the extent of assimilation of the various foreign origins into a Canadian homogeneity.

Table VIII lists the principal mother tongues reported at the 1941 Census in order of numerical importance.

Of Canada's total population (11,506,655 in 1941), 6,488,190, or 56.4 p.c. reported English, and 3,354,753 or 29.2 p.c. reported French as mother tongue. Thus, 85.6 p.c. of the 1941 population had, as mother tongue, one or other of the official languages of the country. The remaining 1,663,712 or 14.4 p.c. of the total population had as mother tongue some one of more than 30 foreign languages. Languages of

LANGUE MATERNELLE

La langue maternelle* est un concept différent de la langue officielle. Elle est définie dans les instructions de 1941 aux énumérateurs comme: "La première langue que la personne a apprise dans son enfance si elle est encore comprise de cette personne." Cette définition est un peu plus étendue que celle qui était employée en 1931, alors que les instructions du recensement définissaient la langue maternelle comme: "la langue que la personne a apprise dans son enfance et qu'elle parle encore." On peut supposer qu'un plus grand nombre de personnes comprennent une langue qu'il n'y a de personnes qui la parlent. Les statistiques sur la langue maternelle offrent une approche fructueuse à l'étude des divers éléments culturels représentés parmi la population du Canada; elles fournissent également un excellent indice (plus précis que la langue officielle) de l'étendue de l'assimilation des diverses origines étrangères dans l'homogénéité canadienne.

Le tableau VIII énumère les principales langues maternelles déclarées au recensement de 1941, par ordre d'importance numérique.

Sur une population totale de 11,506,655 au Canada en 1941, 6,488,190 ou 56.4 p. 100 déclarent l'anglais et 3,354,753 ou 29.2 p. 100 déclarent le français comme langue maternelle. Ainsi, 85.6 p. 100 de la population de 1941 ont, comme langue maternelle, l'une ou l'autre des langues officielles du pays. Le reste de la population, soit 1,663,712 ou 14.4 p. 100 de la population totale, ont, comme langue maternelle, l'une de plus de trente langues

* Mother tongues listed in the census correspond in name to the various racial origins, with the following exceptions: Jews speak Yiddish, Hungarians speak Magyar, Czechs and Slovaks speak Bohemian and Slovak, Austrians speak German (although many report Austrian, this is believed to be German because there is no Austrian language), Belgians speak Flemish and Walloon—Les langues maternelles énumérées dans le recensement correspondent, par leur nom, aux diverses origines raciales, sauf exceptions suivantes: Juifs parlant le judéo-allemand; Hongrois parlant le magyar; Tchèques et Slovaques parlant le bohémien et le slovaque; Autrichiens parlant l'allemand (bien que plusieurs déclarent l'autrichien, ce qui est supposé être l'allemand parce qu'il n'existe pas de langue autrichienne); Belges parlant le flamand et le wallon.

the Slavonic group were the mother tongue of 4.8 p.c.; languages of the Germanic group, of 4.6 p.c.; languages of the Scandinavian group, of 1.2 p.c.; languages of the Romance group, of 0.8 p.c.; and languages of the Finno-Ugrian group, of 0.7 p.c. of Canada's population.

étrangères. Les langues du groupe slave sont la langue maternelle de 4.8 p. 100; celles du groupe allemand, de 4.6 p. 100; celles du groupe scandinave, de 1.2 p. 100; celles du groupe néo-latin, de 0.8 p. 100; et celles du groupe finno-ougrien, de 0.7 p. 100 de la population du Canada.

TABLE VIII. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY MOTHER TONGUE⁽¹⁾, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VIII. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION PAR LANGUE MATERNELLE⁽¹⁾, CANADA, 1941

Mother tongue—Langue maternelle	Number — Nombre	P.c.	Mother tongue—Langue maternelle	Number — Nombre	P.c.
Total.....	11,506,655	100.0	Chinese—Chinois.....	33,500	0.3
English—Anglais.....	6,488,190	56.4	Gaelic—Gàelique.....	32,708	0.3
French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾	3,354,753	29.2	Japanese—Japonais.....	22,359	0.2
German—Allemand.....	322,228	2.8	Danish—Danois.....	18,776	0.2
Ukrainian ⁽³⁾ —Ukrainien ⁽³⁾	313,273	2.7	Roumanian—Roumain.....	16,402	0.1
Indian and Eskimo—Indien et esquimau.....	130,939	1.1	Icelandic—Islandais.....	15,510	0.1
Yiddish—Judeo-allemand.....	129,806	1.1	Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	14,863	0.1
Polish—Polonais.....	128,711	1.1	Flemish—Flamand.....	14,557	0.1
Italian—Italien.....	80,260	0.7	Austrian, n.o.s. ⁽⁴⁾ —Autrichien, n.a.é. ⁽⁴⁾	9,435	0.1
Norwegian—Norvégien.....	60,084	0.5	Greek—Grec.....	8,747	0.1
Netherlands—Hollandais.....	53,215	0.5	Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	8,111	0.1
Russian—Russe.....	52,431	0.5	Lithuanian—Lithuanien.....	6,910	0.1
Swedish—Suédois.....	49,547	0.4	Bohemian—Bohémien.....	3,445	(e)
Magyar ⁽⁴⁾	46,287	0.4	Bulgarian—Bulgare.....	2,149	(e)
Slovak—Slovaque.....	37,604	0.3	Spanish—Espagnol.....	1,030	(e)
Finnish—Finnois.....	37,331	0.3	Other—Autres.....	11,847	0.1
			Not stated—Non déclarée.....	1,647	(e)

(1) By mother tongue is meant the first language learned in childhood if still understood by the person—Langue maternelle signifie la première langue apprise dans l'enfance, si elle est encore comprise par la personne énumérée.

(2) Includes Walloon—Y compris wallon.

(3) Includes Bukovinian, Galician and Ruthenian—Y compris bukovin, galicien et ruthène.

(4) Includes Hungarian—Y compris hongrois.

(5) These figures probably represent, in most cases, the answers of German-speaking individuals—Ces chiffres représentent probablement, dans la plupart des cas, des personnes de langue allemande.

(6) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

Comparing 1941 with 1931, it will be seen that the proportion of the population having English as mother tongue was slightly lower, and that having French as mother tongue was slightly higher in 1941 than in 1931. This would be expected in view of the more rapid increase in the population of French origin.

Decreases in the proportion of persons having a foreign language as mother tongue were shown for all the major groups with the exception of Slavonic, which proportion increased slightly (from 4.5 p.c. to 4.8 p.c.) between 1931 and 1941.

It should be kept in mind that mother tongue is not a matter of preference of the individual at the time it is first spoken. If a person of foreign origin reports English as his mother tongue, English was the language spoken in his childhood home. This is likely to be the case when several generations of a foreign origin have grown up in Canada and/or when one parent has married an English-speaking person. Thus, the decline, between 1931 and 1941, in the proportion of persons reporting certain foreign mother tongues is due chiefly to the fact that, with immigration practically at a standstill, the average length of Canadian residence for persons of most foreign origins increased sharply. This

La comparaison de 1941 avec 1931 fait voir que la proportion de la population ayant l'anglais comme langue maternelle est légèrement inférieure et que celle ayant le français comme langue maternelle est légèrement plus élevée en 1941 qu'en 1931. Cela était à prévoir, à cause de l'accroissement plus rapide de la population d'origine française.

Des baisses de proportion de personnes ayant une langue étrangère comme langue maternelle sont observées dans tous les principaux groupes, excepté le groupe slave, dont la proportion augmente légèrement (de 4.5 à 4.8 p. 100) de 1931 à 1941.

Il ne faut pas oublier que la langue maternelle n'est pas un sujet de préférence de la part de l'individu lorsqu'il commence à la parler. Si une personne d'origine étrangère déclare l'anglais comme langue maternelle, l'anglais était la langue parlée dans son enfance au foyer. Ceci est vraisemblablement le cas lorsque plusieurs générations de personnes d'origine étrangère ont grandi au Canada et lorsque le père ou la mère a épousé une personne de langue anglaise. Ainsi, le déclin, de 1931 à 1941, de la proportion de personnes déclarant certaines langues maternelles étrangères est surtout attribuable au fait que, avec l'immigration à peu près interrompue, la durée moyenne de résidence canadienne des personnes de la plupart des origines étrangères augmente brusquement, ce qui tend à

tended to increase the use of the official, and decrease the use of the foreign language, with the result that more and more children learned English or French as the first language they heard spoken in the home. Inter-marriage between the foreign and British or French origins intensified this trend. It is noteworthy that the declines under discussion are probably greater than indicated in Table IX, since the 1931 figures represent those able to "speak" the stated languages and the 1941 figures those able to "understand" the stated languages.

augmenter l'usage de la langue officielle et à diminuer l'usage de la langue étrangère. D'où il s'ensuit qu'un nombre sans cesse plus grand d'enfants apprennent l'anglais ou le français comme première langue entendue au foyer. Les mariages entre étrangers et personnes d'origines britanniques ou françaises accentuent cette tendance. Il importe de noter que les déclinés étudiés sont probablement plus prononcés que ne l'indique le tableau IX, étant donné que les chiffres de 1931 représentent les personnes qui "parlent" les langues déclarées et, les chiffres de 1941, les personnes qui "compréhendent" les langues déclarées.

TABLE IX. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY MOTHER TONGUE⁽¹⁾, FOR CANADA, 1931 AND 1941
TABLEAU IX. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LE SEXE, PAR LANGUE MATERNELLE⁽¹⁾, CANADA, 1931 ET 1941

Mother tongue — Langue maternelle	1931						1941					
	Total		Male — Hommes		Female — Femmes		Total		Male — Hommes		Female — Femmes	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
Total.....	10,376,786	100-0	5,374,541	100-0	5,002,245	100-0	11,506,655	100-0	5,900,536	100-0	5,606,119	100-0
English—Anglais.....	5,914,402	57-0	3,020,908	56-2	2,893,494	57-8	6,488,190	56-4	3,295,581	55-9	3,192,609	56-9
French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾	2,832,298	27-3	1,426,483	26-5	1,405,815	28-1	3,354,753	29-2	1,688,469	28-6	1,666,284	29-7
Chinese—Chinois.....	46,109	0-4	42,813	0-8	3,296	0-1	33,500	0-3	30,112	0-5	3,388	0-1
Finno-Ugrian group — Groupe finno-ougrien.....	77,924	0-8	46,936	0-9	30,988	0-6	83,618	0-7	46,896	0-8	36,722	0-6
Finnish—Finnois.....	39,965	0-4	23,033	0-4	16,932	0-3	37,331	0-3	20,471	0-4	16,860	0-3
Magyar ⁽³⁾	37,959	0-4	23,903	0-5	14,056	0-3	46,287	0-4	26,425	0-4	19,862	0-3
Gaelic—Gaélique.....	32,008	0-3	17,349	0-3	14,659	0-3	32,708	0-3	17,626	0-3	15,082	0-3
Germanic group—Groupe ger- manique.....	562,953	5-4	297,769	5-5	265,184	5-3	529,241	4-6	276,332	4-7	252,909	4-5
Austrian, n.o.s. ⁽⁴⁾ — Autrichien, n.a.é. ⁽⁴⁾	6,842	0-1	3,986	0-1	2,856	0-1	9,435	0-1	5,452	0-1	3,983	0-1
Flemish—Flamand.....	18,048	0-2	10,098	0-2	7,950	0-2	14,557	0-1	7,978	0-1	6,579	0-1
German—Allemand.....	362,011	3-5	193,503	3-6	168,508	3-3	322,228	2-8	169,148	2-9	153,080	2-7
Netherlands—Hollandais.....	26,532	0-2	14,818	0-2	11,714	0-2	52,215	0-5	28,319	0-5	24,896	0-5
Yiddish—Judeo-allemand.....	149,520	1-4	75,364	1-4	74,156	1-5	129,806	1-1	65,435	1-1	64,371	1-1
Greek—Grec.....	7,346	0-1	4,928	0-1	2,418	0-1	8,747	0-1	5,642	0-1	3,105	0-1
Indian and Eskimo — Indien et esquimau.....	(⁵)	(⁵)	(⁵)	(⁵)	(⁵)	(⁵)	130,939	1-1	66,997	1-1	63,942	1-1
Japanese—Japonais.....	23,172	0-2	13,713	0-3	9,459	0-2	22,359	0-2	12,692	0-2	9,667	0-2
Lithuanian—Lithuanien.....	5,506	0-1	3,437	0-1	2,069	(⁶)	6,910	0-1	4,096	0-1	2,814	0-1
Romance group—Groupe néo-latin	105,107	1-0	60,327	1-1	44,780	0-9	97,692	0-8	55,088	0-9	42,604	0-7
Italian—Italien.....	85,520	0-8	48,723	0-9	36,797	0-7	80,260	0-7	45,037	0-7	35,223	0-6
Roumanian—Roumain.....	18,115	0-2	10,655	0-2	7,460	0-2	16,402	0-1	9,399	0-2	7,003	0-1
Spanish—Espagnol.....	1,472	(⁶)	949	(⁶)	523	(⁶)	1,030	(⁶)	652	(⁶)	378	(⁶)
Scandinavian group — Groupe scandinave.....	159,854	1-6	98,125	1-8	61,729	1-2	143,917	1-2	86,357	1-5	57,560	1-0
Danish—Danois.....	21,453	0-2	14,232	0-2	7,221	0-1	18,776	0-2	12,279	0-2	6,497	0-1
Icelandic—Islandais.....	16,024	0-2	8,206	0-2	7,828	0-2	15,510	0-1	7,595	0-2	7,915	0-1
Norwegian—Norvégien.....	64,125	0-6	38,807	0-7	25,318	0-5	60,084	0-5	35,624	0-6	24,460	0-5
Swedish—Suédois.....	58,242	0-6	36,880	0-7	21,362	0-4	49,547	0-4	30,559	0-5	18,988	0-3
Slavonic group—Groupe slave....	466,855	4-5	266,968	5-0	199,887	4-0	552,476	4-8	301,983	5-1	250,583	4-5
Bohemian—Bohémien.....	6,414	0-1	3,643	0-1	2,771	0-1	3,445	(⁶)	1,845	(⁶)	1,600	(⁶)
Bulgarian—Bulgare.....	2,661	(⁶)	1,901	(⁶)	760	(⁶)	2,149	(⁶)	1,442	(⁶)	707	(⁶)
Polish—Polonais.....	118,599	1-1	68,196	1-3	50,403	1-0	128,711	1-1	70,299	1-2	58,412	1-0
Russian—Russe.....	50,759	0-5	29,156	0-6	21,603	0-4	52,431	0-5	29,602	0-5	22,829	0-4
Serbo-Croatian—Serbo-croate....	10,521	0-1	7,796	0-1	2,725	0-1	14,863	0-1	9,519	0-2	5,344	0-1
Slovak—Slovaque.....	25,099	0-3	17,913	0-3	7,186	0-1	37,604	0-3	22,002	0-4	15,602	0-3
Ukrainian ⁽⁷⁾ —Ukrainien ⁽⁷⁾	252,802	2-4	138,363	2-6	114,439	2-3	313,273	2-7	167,184	2-8	146,089	2-6
Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	9,226	0-1	5,001	0-1	4,225	0-1	8,111	0-1	4,432	0-1	3,679	0-1
Other—Autres.....	134,026	1-2	69,784	1-3	64,242	1-3	11,847	0-1	7,111	0-1	4,736	0-1
Not stated—Non déclarée.....	—	—	—	—	—	—	1,647	(⁶)	1,212	(⁶)	435	(⁶)

(1) By mother tongue is meant the first language learned in childhood if still understood by the person.—Langue maternelle signifie la première langue apprise dans l'enfance, si elle est encore comprise par la personne énumérée.

(2) Includes Walloon—Y compris wallon.

(3) Includes Hungarian—Y compris hongrois.

(4) These figures probably represent, in most cases, the answers of German-speaking individuals—Ces chiffres représentent probablement, dans la plupart des cas, des personnes de langue allemande.

(5) Included with "Other"—Inclus dans "autres".

(6) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

(7) Includes Bukovinian, Galician, and Ruthenian—Y compris bukovin, galicien et ruthène.

Mother Tongue by Provinces.—The great difference in the ethnic composition of the population of the eastern and western parts of Canada is emphasized by the statistics of mother tongue. In the five eastern provinces, the proportion of the population having one or other of Canada's official languages as mother tongue ranged from 98.8 p.c. in Prince Edward Island to 88.7 p.c. in Ontario, according to the 1941 Census. Nova Scotia, with 88.9 p.c., had the highest proportion reporting English mother tongue, followed closely by Prince Edward Island with 87.6 p.c. Quebec had the highest proportion with French mother tongue (81.6 p.c.), while New Brunswick ranked second with 34.5 p.c.

In the Prairie Provinces, the proportions reporting the official languages as mother tongues were much smaller. Of Saskatchewan's population, 60.7 p.c. reported either English or French as mother tongue, as also did 63.1 p.c. in Manitoba, and 66.9 p.c. in Alberta. The proportion of British Columbia's population reporting English or French as mother tongue (79.8 p.c.) was considerably higher than that of the Prairie Provinces. Only 1.4 p.c. of British Columbia's population reported French as mother tongue, this being the lowest of all the provinces.

The Prairie Provinces had the largest proportions reporting as mother tongue languages of the Germanic, Scandinavian, and Slavonic groups. German was the mother tongue of 13.4 p.c. of Saskatchewan's, 7.9 p.c. of Alberta's, and 7.0 p.c. of Manitoba's population. The corresponding figure for British Columbia was 1.9 p.c. and for Ontario, 1.7 p.c. Norwegian was reported as mother tongue by 2.7 p.c. of Saskatchewan's, and 2.2 p.c. of Alberta's population. Manitoba had the highest proportion with Ukrainian mother tongue (12.7 p.c.) followed by Alberta (9.4 p.c.), and Saskatchewan (9.1 p.c.). For further details, see Table X.

The geographical distribution of each mother tongue (Table XI) approximates that for the various racial origins. Of all persons reporting English mother tongue at the 1941 Census, 68.4 p.c. lived in the five eastern provinces and 31.6 p.c. in the four western provinces. French mother tongue was concentrated largely in Quebec, which

Langue maternelle, par province.—La grande différence entre la composition ethnique de l'Est et celle de l'Ouest du Canada est mise en relief par les statistiques sur la langue maternelle. Dans les cinq provinces de l'Est, la proportion de la population qui donne comme langue maternelle l'une ou l'autre des langues officielles au Canada varie de 98.8 p. 100 dans l'Île du Prince-Édouard à 88.7 p. 100 en Ontario, d'après le recensement de 1941. La Nouvelle-Écosse, avec 88.9 p. 100, enregistre la plus forte proportion de personnes donnant l'anglais comme langue maternelle; elle est suivie de près par l'Île du Prince-Édouard avec 87.6 p. 100. Le Québec a la plus forte proportion de personnes donnant le français comme langue maternelle (81.6 p. 100); le Nouveau-Brunswick se classe deuxième avec 34.5 p. 100.

Dans les provinces des Prairies, les proportions de personnes déclarant les langues officielles comme langue maternelle sont beaucoup moins considérables. En Saskatchewan, 60.7 p. 100 de la population déclarent soit l'anglais, soit le français comme langue maternelle; au Manitoba, 63.1 p. 100; en Alberta, 66.9 p. 100. La proportion de la population de la Colombie-Britannique qui donne l'anglais ou le français comme langue maternelle (79.8 p. 100) est beaucoup plus élevée que dans les Prairies. Seulement 1.4 p. 100 de la population de la Colombie-Britannique déclare le français comme langue maternelle; c'est le chiffre le moins élevé de toutes les provinces.

Les provinces des Prairies ont la plus forte proportion de personnes qui déclarent comme langue maternelle les langues des groupes germaniques, scandinaves et slaves. L'allemand est la langue maternelle de 13.4 p. 100 de la population en Saskatchewan; en Alberta, la proportion est de 7.9 p. 100; au Manitoba, 7.0 p. 100. Le chiffre correspondant en Colombie-Britannique est de 1.9 p. 100 et en Ontario, de 1.7 p. 100. En Saskatchewan, 2.7 p. 100 de la population donne le norvégien comme langue maternelle; en Alberta, 2.2 p. 100. Le Manitoba enregistre la plus forte proportion de personnes donnant l'ukrainien comme langue maternelle (12.7 p. 100); l'Alberta suit avec 9.4 p. 100; puis vient la Saskatchewan avec 9.1 p. 100. Le tableau X fournit de plus amples détails.

La répartition géographique de chaque langue maternelle (tableau XI) est à peu près la même que celle des diverses origines raciales. De toutes les personnes qui déclarent l'anglais comme langue maternelle au recensement de 1941, 68.4 p. 100 habitent dans les cinq provinces de l'Est et 31.6 p. 100, dans les quatre provinces de l'Ouest. Les personnes qui déclarent le français comme langue

had 81 p.c. of all persons reporting that mother tongue. Next in order were Ontario with 8.6 p.c., and New Brunswick with 4.7 p.c. of the total. Almost three-quarters of all persons, reporting German mother tongue in 1941, lived in the Prairie Provinces with by far the greatest concentration in Saskatchewan. An additional 20 p.c. lived in Ontario. The distribution for Netherlands mother tongue was very similar to that for German. More than three-quarters of those reporting this mother tongue lived in the Prairie Provinces (34.3 p.c. in Saskatchewan, 31.7 p.c. in Manitoba, and 10.3 p.c. in Alberta). An additional 15 p.c. lived in Ontario and half as many in British Columbia. Four-fifths of all persons having Yiddish mother tongue lived in

maternelle habitent en grande partie le Québec, où elles forment 81 p. 100 de la population. Suivent l'Ontario avec 8.6 p. 100 et le Nouveau-Brunswick avec 4.7 p. 100 de la population totale. Près des trois quarts de toutes les personnes donnant l'allemand comme langue maternelle en 1941 habitent les provinces des Prairies; leur concentration est de beaucoup plus élevée en Saskatchewan. Un autre 20 p. 100 demeure en Ontario. La répartition quant à la langue hollandaise ressemble beaucoup à celle de l'allemand. Plus des trois quarts des personnes déclarant le hollandais comme langue maternelle habitent les Prairies, soit 34.3 p. 100 en Saskatchewan, 31.7 p. 100 au Manitoba et 10.3 p. 100 en Alberta. Un autre 15 p. 100 demeure en Ontario et la moitié moins en Colombie-Britannique. Les quatre cinquièmes de toutes les personnes donnant le judéo-allemand

TABLE X. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY MOTHER TONGUE⁽¹⁾, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU X. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, SELON LA LANGUE MATERNELLE⁽¹⁾, CANADA ET PROVINCES, 1941

Mother tongue — Langue maternelle	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Qué- bec	Ont- ario	Mani- toba	Sas- katch- ewan	Al- berta	British Col- umbia	Yukon	North- west Terri- tories
Total.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
English—Anglais.....	56.4	87.6	88.9	64.1	14.1	81.1	56.0	55.8	62.9	78.4	52.9	15.3
French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾	29.2	11.2	7.2	34.5	81.6	7.6	7.1	4.9	4.0	1.4	4.3	3.6
Chinese—Chinois.....	0.3	(2)	(2)	(2)	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	2.2	—	(2)
Finnno-Ugrian group — Groupe finno-ougrien.....	0.7	—	0.1	(2)	0.2	1.2	0.3	1.5	1.2	0.8	0.6	0.1
Finnish—Finnois.....	0.3	—	(2)	(2)	(2)	0.7	0.1	0.2	0.4	0.6	0.6	0.1
Magyar ⁽⁴⁾	0.4	—	0.1	(2)	0.1	0.5	0.2	1.3	0.8	0.2	0.1	(2)
Gaelic—Gaelique.....	0.3	0.6	2.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2
Germanic group—Groupe ger- manique.....	4.6	(2)	0.4	0.2	1.8	3.5	12.4	16.2	9.3	2.8	1.7	0.6
Austrian, n.o.s. (5) — Autrichien, n.a.é. (5).....	0.1	(2)	(2)	(2)	(2)	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	(2)
Flemish—Flamand.....	0.1	(2)	(2)	(2)	(2)	0.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	(2)
German—Allemand.....	2.8	(2)	0.1	(2)	0.2	1.7	7.0	13.4	7.9	1.9	1.2	0.4
Netherlands—Hollandais.....	0.5	(2)	(2)	(2)	(2)	0.2	2.3	2.0	0.7	0.5	0.2	0.1
Yiddish—Judéo-allemand.....	1.1	(2)	0.2	0.2	1.6	1.4	2.3	0.3	0.4	0.2	(2)	(2)
Greek—Grec.....	0.1	(2)	(2)	(2)	0.1	0.1	(2)	(2)	(2)	0.1	0.1	(2)
Indian and Eskimo — Indien et esquimaux.....	1.1	0.3	0.3	0.4	0.4	0.7	2.5	2.0	2.4	2.8	30.4	77.3
Japanese—Japonais.....	0.2	—	(2)	—	(2)	(2)	(2)	(2)	0.1	2.6	0.7	(2)
Lithuanian—Lituanien.....	0.1	—	(2)	(2)	0.1	(2)	(2)	(2)	0.1	(2)	—	(2)
Romance group — Groupe néo- latin.....	0.8	(2)	0.2	(2)	0.7	1.3	0.4	0.6	0.7	1.2	0.5	(2)
Italian—Italien.....	0.7	(2)	0.2	(2)	0.6	1.1	0.2	0.1	0.4	1.1	0.4	(2)
Roumanian—Roumain.....	0.1	—	(2)	(2)	0.1	0.1	0.1	0.6	0.3	0.1	(2)	(2)
Spanish—Espagnol.....	(2)	—	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	—	—
Scandinavian group — Groupe scandinave.....	1.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.4	3.0	4.7	4.5	3.1	5.4	1.6
Danish—Danois.....	0.2	0.1	0.1	0.2	(2)	0.1	0.2	0.3	0.8	0.3	0.7	0.3
Icelandic—Islandais.....	0.1	—	(2)	—	(2)	(2)	1.5	0.3	0.1	0.1	—	(2)
Norwegian—Norvégien.....	0.5	(2)	(2)	(2)	(2)	0.1	0.5	2.7	2.2	1.2	2.0	0.7
Swedish—Suédois.....	0.4	(2)	(2)	(2)	(2)	0.2	0.8	1.4	1.4	1.4	2.7	0.5
Slavonic group—Groupe slave.....	4.8	(2)	0.5	0.1	0.8	3.4	17.6	13.6	13.9	3.8	3.1	1.0
Bohemian—Bohémien.....	(2)	(2)	(2)	—	(2)	(2)	0.1	0.1	0.1	(2)	—	—
Bulgarian—Bulgare.....	(2)	—	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	—
Polish—Polonais.....	1.1	(2)	0.2	(2)	0.3	1.2	4.0	2.1	2.4	0.6	0.5	0.2
Russian—Russe.....	0.5	(2)	(2)	(2)	0.1	0.2	0.4	1.8	1.1	1.5	0.5	0.1
Serbo Croatian—Serbo-croate.....	0.1	—	(2)	(2)	(2)	0.2	(2)	0.1	0.1	0.3	0.9	(2)
Slovak—Slovaque.....	0.3	—	(2)	(2)	0.1	0.4	0.4	0.4	0.8	0.4	0.9	0.3
Ukrainian (6)—Ukrainien (6).....	2.7	(2)	0.1	(2)	0.2	1.3	12.7	9.1	9.4	0.8	0.3	0.3
Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	0.1	0.1	0.1	(2)	0.1	0.1	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
Other—Autres.....	0.1	(2)	(2)	(2)	(2)	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1
Not stated—Non déclarée.....	(2)	(2)	(2)	0.1	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	—	0.1

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (1), (2), (3), (4) and (7), page 270—(1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (1), (2), (3), (4) et (7), page 270.

TABLE XI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO MOTHER TONGUE⁽¹⁾, BY PROVINCES, FOR CANADA, 1941TABLEAU XI. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION DE CHAQUE LANGUE MÈRE⁽¹⁾, PAR PROVINCES, CANADA, 1941

Mother tongue — Langue maternelle	Number — Nombre	Percentage distribution—Répartition en pourcentage										
		Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Al- berta	British Col- umbia	Yukon and North- west Terri- tories
Total.....	11,506,655	100.0	0.8	5.0	4.0	30.0	32.9	6.3	7.8	6.9	7.1	0.1
English—Anglais.....	6,488,190	100.0	1.3	7.9	4.5	7.3	47.4	6.3	7.7	7.7	9.9	0.1
French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾	3,354,753	100.0	0.3	1.2	4.7	81.0	8.6	1.6	1.3	1.0	0.3	(3)
Chinese—Chinois.....	33,500	100.0	0.1	1.0	0.4	6.7	17.2	3.4	7.3	9.0	54.9	(3)
Finn-Ugrian group—Groupe finno-ougrien.....	83,618	100.0	—	0.5	0.1	6.6	54.0	3.0	16.0	11.5	8.3	0.1
Finnish—Finnois.....	37,331	100.0	—	0.1	0.1	4.9	68.0	1.9	4.6	7.5	12.9	0.1
Magyar ⁽⁴⁾	46,287	100.0	—	0.9	0.1	8.0	42.7	3.8	25.2	14.7	4.6	(3)
Gaelic—Gàelique.....	32,708	100.0	1.8	36.9	1.3	8.5	27.8	5.3	6.7	4.3	7.3	0.1
Germanic group—Groupe ger- manique.....	529,241	100.0	0.1	4.0	2.0	11.3	25.2	17.1	27.4	14.0	4.3	(3)
Austrian, n.o.s. ⁽⁵⁾ —Autrichien, n.a.é. ⁽⁵⁾	9,435	100.0	(3)	0.7	0.1	5.0	25.8	15.1	18.5	21.5	13.2	0.1
Flemish—Flamand.....	14,557	100.0	(3)	0.9	0.2	7.0	40.9	29.1	10.4	7.3	4.2	(3)
German—Allemand.....	322,228	100.0	(3)	0.1	0.1	1.6	20.5	16.0	37.3	19.5	4.9	(3)
Netherlands—Hollandais.....	53,215	100.0	0.1	0.4	0.2	1.0	14.6	31.7	34.3	10.3	7.4	(3)
Yiddish—Judéo-allemand.....	129,806	100.0	(3)	0.9	0.6	40.6	39.4	13.0	2.4	2.1	1.0	(3)
Greek—Grec.....	8,747	100.0	(3)	1.8	0.6	24.3	52.8	3.1	4.6	4.3	8.4	0.1
Indian and Eskimo—Indien et esquimaux.....	130,939	100.0	0.2	1.5	1.5	9.6	19.5	13.7	13.6	14.6	17.6	8.2
Japanese—Japonais.....	22,359	100.0	—	(3)	—	0.1	0.4	0.1	0.3	2.3	96.6	0.2
Lithuanian—Lithuanien.....	6,910	100.0	—	2.0	(3)	37.2	32.3	5.1	6.3	11.9	5.2	(3)
Romance group—Groupe néo- latin.....	97,692	100.0	(3)	1.1	0.2	24.5	49.2	2.7	5.9	6.1	10.3	(3)
Italian—Italien.....	80,260	100.0	(3)	1.3	0.2	26.9	53.4	1.9	0.7	4.1	11.5	(3)
Roumanian—Roumain.....	16,402	100.0	—	0.5	0.2	12.4	29.3	6.3	31.6	15.7	4.0	(3)
Spanish—Espagnol.....	1,030	100.0	—	2.4	1.0	31.4	32.8	7.5	2.9	4.0	18.0	—
Scandinavian group—Groupe scandinave.....	143,917	100.0	0.1	0.5	0.8	1.7	9.6	15.4	29.0	25.2	17.4	0.3
Danish—Danois.....	18,776	100.0	0.3	2.1	5.0	5.2	15.8	8.8	14.8	33.6	14.0	0.4
Icelandic—Islandais.....	15,510	100.0	—	0.1	—	0.1	2.3	71.6	17.0	3.5	5.4	(3)
Norwegian—Norvégien.....	60,084	100.0	(3)	0.3	0.3	1.2	5.7	5.7	39.9	29.6	17.0	0.3
Swedish—Suédois.....	49,547	100.0	(3)	0.2	0.2	1.6	14.2	12.1	25.0	23.3	23.0	0.4
Slavonic group—Groupe slave.....	552,476	100.0	(3)	0.5	0.1	4.9	23.6	23.2	22.0	20.1	5.6	(3)
Bohemian—Bohémien.....	3,445	100.0	(3)	3.1	—	0.8	23.4	18.1	28.5	15.7	10.4	—
Bulgarian—Bulgare.....	2,149	100.0	—	1.2	0.7	6.1	81.9	0.5	3.4	4.1	2.1	(3)
Polish—Polonais.....	128,711	100.0	(3)	1.1	0.1	7.1	35.4	22.7	14.6	14.8	4.2	(3)
Russian—Russe.....	52,431	100.0	(3)	0.5	0.2	6.9	16.0	6.1	30.3	16.1	23.9	0.1
Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	14,863	100.0	—	0.8	(3)	8.2	57.4	2.0	5.9	7.6	17.8	0.3
Slovak—Slovaque.....	37,604	100.0	—	0.8	(3)	11.7	45.1	6.8	8.6	18.0	8.8	0.2
Ukrainian ⁽⁶⁾ —Ukrainien ⁽⁶⁾	313,273	100.0	(3)	0.2	0.1	2.7	15.4	29.5	26.2	23.9	2.0	(3)
Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	8,111	100.0	0.9	6.6	3.2	43.1	31.5	3.8	5.5	2.4	2.9	0.1
Other—Autres.....	11,847	100.0	0.1	0.8	0.5	7.7	35.2	10.4	8.4	13.3	23.5	0.1
Not stated—Non déclarée.....	1,647	100.0	1.5	2.9	27.9	8.3	31.4	6.0	12.0	3.7	5.6	0.7

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5), (6), page 270.

Ontario and Quebec, with an approximately equal division between the two. Persons with Scandinavian mother tongues were concentrated largely in the western provinces (about 70 p.c. in the Prairie Provinces and 17 p.c. in British Columbia). Italian and Spanish mother tongues showed the greatest concentration in the central provinces, more than 80 p.c. of persons with the former and 64 p.c. with the latter residing in these provinces. More than one-half those with the Italian mother tongue lived in Ontario while persons with Spanish mother tongue were fairly evenly divided between Ontario and Quebec.

comme langue maternelle habitent l'Ontario et le Québec; la répartition est à peu près égale entre les deux provinces. Les personnes qui déclarent une langue maternelle scandinave habitent en majorité les provinces de l'Ouest (environ 70 p. 100 dans les Prairies et 17 p. 100 dans la Colombie-Britannique). Les personnes donnant l'italien ou l'espagnol comme langue maternelle se trouvent en grande partie dans les provinces centrales; plus de 80 et 64 p. 100 respectivement de ces personnes habitent ces provinces. Plus de la moitié de celles qui déclarent l'italien comme langue maternelle vivent en Ontario, tandis que les personnes déclarant l'espagnol sont réparties assez également entre l'Ontario et le Québec. Plus de 65 p. 100 des per-

More than 65 p.c. of persons reporting languages of the Slavonic group as mother tongue lived in the Prairie Provinces, close to one-quarter lived in each of Ontario and Manitoba, while Quebec and British Columbia each had about 5 p.c. More than two-thirds of persons with Finnish mother tongue lived in Ontario. Approximately 97 p.c. of those with Japanese and 55 p.c. of those with Chinese mother tongue lived in British Columbia.

Rural and Urban Phases of Mother Tongue.—Table XII shows the percentage distribution of the rural and urban population by mother tongue, and Table XIII shows for each mother tongue the proportions in rural and urban parts, respectively.

Approximately 89 p.c. of the population in urban districts and 81 p.c. of the population in rural districts reported one or other of Canada's official languages as mother tongue in 1941. English was the mother tongue of 59.7 p.c. of urban and 52.5 p.c. of rural residents, while French was the mother tongue of 29.4 p.c. of urban and 28.9 p.c. of rural residents. Languages of the Germanic group were reported as mother tongue by 3.7 p.c., languages of the Slavonic group by 3.4 p.c., and languages of the Romance group by 1.2 p.c. of urban residents. Languages of the Slavonic group were reported as mother tongue by 6.4 p.c. of rural residents, followed by Germanic languages (5.7 p.c.), Indian and Eskimo (2.4 p.c.), and Scandinavian (1.9 p.c.).

Considering the rural-urban division of each mother tongue, it will be seen from Table XIII that 57.5 p.c. of persons reporting English as mother tongue lived in urban, and 42.5 p.c. in rural districts in 1941. For French mother tongue, the corresponding figures were 54.8 p.c. and 45.2 p.c.

Of the foreign languages reported as mother tongue, Yiddish, Greek, Italian and Chinese are predominantly urban, 97.3 p.c. of persons reporting Yiddish, 90.4 p.c. of those reporting Greek, 82.4 p.c. of those reporting Italian, 79.6 p.c. of those reporting Bulgarian, and 77.9 p.c. of those reporting Chinese living in urban districts in 1941.

sonnes qui donnent des langues du groupe slave comme langue maternelle demeurent dans les Prairies; près d'un quart habitent l'Ontario et un quart le Manitoba, tandis que le Québec et la Colombie-Britannique en ont chacun 5 p. 100. Plus des deux tiers des personnes donnant le finnois comme langue maternelle vivent en Ontario. Environ 97 p. 100 de celles qui déclarent le japonais et 55 p. 100 de celles qui déclarent le chinois comme langue maternelle habitent la Colombie-Britannique.

Population rurale et urbaine, selon la langue maternelle.—Le tableau XII donne la répartition proportionnelle de la population rurale et urbaine selon la langue maternelle; le tableau XIII donne, pour chaque langue maternelle, les proportions respectives dans les régions rurales et urbaines.

Environ 89 p. 100 de la population urbaine et 81 p. 100 de la population rurale déclarent comme langue maternelle, en 1941, l'une ou l'autre des langues officielles au Canada. L'anglais est la langue maternelle de 59.7 p. 100 des habitants urbains et de 52.5 p. 100 des habitants ruraux; le français est la langue maternelle de 29.4 p. 100 des habitants urbains et de 28.9 p. 100 des habitants ruraux. Parmi la population urbaine, 3.7 p. 100 déclarent comme langue maternelle une langue du groupe germanique; 3.4 p. 100, une langue du groupe slave; et 1.2 p. 100, une langue du groupe néo-latin. Les langues du groupe slave sont données comme langue maternelle par 6.4 p. 100 de la population rurale; viennent ensuite les langues germaniques (5.7 p. 100); les langues indienne et esquimaude (2.4 p. 100) et les langues scandinaves (1.9 p. 100).

En ce qui concerne la répartition rurale-urbaine de chaque langue maternelle, le tableau XIII révèle que 57.5 p. 100 des personnes qui donnent l'anglais comme langue maternelle habitent des régions urbaines et 42.5 p. 100, des régions rurales, en 1941. Quant au français, les chiffres correspondants sont 54.8 et 45.2 p. 100.

Des langues étrangères déclarées comme langues maternelles, le judéo-allemand, le grec, l'italien et le chinois sont déclarés en grande partie par la population urbaine: 97.3 p. 100 des personnes déclarant le judéo-allemand, 90.4 p. 100, le grec, 82.4 p. 100, l'italien, 79.6 p. 100, le bulgare et 77.9 p. 100, le chinois, habitent des régions urbaines en 1941.

Among the foreign mother tongues reported by a larger proportion of rural than of urban dwellers in 1941 were Netherlands (77.4 p.c.), German (73.7 p.c.), Norwegian (73.4 p.c.), Bohemian (72.7 p.c.), Flemish (70.1 p.c.), Swedish (69.1 p.c.), Ukrainian (67.1 p.c.), and Russian (66.3 p.c.). The rural-urban distribution of mother tongue approximates to that of racial origin. For example, 58 p.c. of persons of British, 55 p.c. of persons of French, 96 p.c. of Jewish, 89 p.c. of Greek, 81 p.c. of Italian, and 78 p.c. of Chinese origin lived in urban parts in 1941. On the other hand, 96 p.c. of Indian, 69 p.c. of Norwegian, 67 p.c. of Dutch, 67 p.c. of Russian, 66 p.c. of Ukrainian, 65 p.c. of Swedish, and 64 p.c. of German origin lived in rural parts.

Parmi les langues maternelles étrangères déclarées en 1941 par une plus forte majorité de ruraux que d'urbains figurent le hollandais (77.4 p. 100); l'allemand (73.7 p. 100); le norvégien (73.4 p. 100); le bohémien (72.7 p. 100); le flamand (70.1 p. 100); le suédois (69.1 p. 100); l'ukrainien (67.1 p. 100); le russe (66.3 p. 100). La répartition rurale-urbaine de la langue maternelle est presque semblable à celle de l'origine raciale. Par exemple, 58 p. 100 des personnes d'origine britannique, 55 p. 100, d'origine française, 96 p. 100, d'origine juive, 89 p. 100, d'origine grecque, 81 p. 100, d'origine italienne et 78 p. 100, d'origine chinoise, habitent des régions urbaines en 1941. Par contre, 96 p. 100 des personnes d'origine indienne, 69 p. 100, d'origine norvégienne, 67 p. 100, d'origine néerlandaise, 67 p. 100, d'origine russe, 66 p. 100, d'origine ukrainienne, 65 p. 100, d'origine suédoise et 64 p. 100, d'origine allemande, habitent des régions rurales.

TABLE XII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY MOTHER TONGUE⁽¹⁾, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941

TABEAU XII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LE SEXE, PAR LANGUE MATERNELLE⁽¹⁾, CANADA, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1941

Mother tongue — Langue maternelle	Total			Rural—Rurales			Urban—Urbaines		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
Total.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
English—Anglais.....	56.4	55.9	56.9	52.5	52.3	52.6	59.7	59.1	60.3
French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾	29.2	28.6	29.7	28.9	28.3	29.5	29.4	28.9	29.9
Chinese—Chinois.....	0.3	0.5	0.1	0.1	0.2	(3)	0.4	0.8	0.1
Finnno-Ugrian group—Groupe finno-ougrien.....	0.7	0.8	0.7	0.9	1.0	0.8	0.6	0.6	0.5
Finnish—Finnois.....	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2
Magyar ⁽⁴⁾	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3
Gaelic—Gàelique.....	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2
Germanic group—Groupe germanique.....	4.6	4.7	4.5	5.7	5.7	5.6	3.7	3.8	3.6
Austrian, n.o.s. ⁽⁵⁾ —Autrichien, n.a.é. ⁽⁵⁾	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Flemish—Flamand.....	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
German—Allemand.....	2.8	2.9	2.7	4.5	4.5	4.5	1.4	1.4	1.4
Netherlands—Hollandais.....	0.5	0.5	0.4	0.8	0.8	0.8	0.2	0.2	0.2
Yiddish—Judéo-allemand.....	1.1	1.1	1.1	0.1	0.1	0.1	2.0	2.1	2.0
Greek—Grec.....	0.1	0.1	(3)	(3)	(3)	(3)	0.1	0.2	0.1
Indian and Eskimo—Indien et esquimau.....	1.1	1.1	1.1	2.4	2.3	2.6	0.1	0.1	0.1
Japanese—Japonais.....	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
Lithuanian—Lithuanien.....	0.1	0.1	0.1	(3)	0.1	(3)	0.1	0.1	0.1
Romanace group—Groupe néo-latin.....	0.8	0.9	0.7	0.5	0.5	0.4	1.2	1.3	1.0
Italian—Italien.....	0.7	0.8	0.6	0.3	0.3	0.2	1.1	1.2	0.9
Roumanian—Roumain.....	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Spanish—Espagnol.....	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)
Scandinavian group—Groupe scandinave.....	1.2	1.5	1.0	1.9	2.2	1.6	0.7	0.8	0.6
Danish—Danois.....	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
Icelandic—Islandais.....	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Norwegian—Norvégien.....	0.5	0.6	0.4	0.8	1.0	0.7	0.3	0.3	0.2
Swedish—Suédois.....	0.4	0.5	0.3	0.7	0.8	0.5	0.2	0.3	0.2
Slavonic group—Groupe slave.....	4.8	5.1	4.5	6.4	6.6	6.2	3.4	3.7	3.1
Bohemian—Bohémien.....	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)
Bulgarian—Bulgare.....	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)
Polish—Polonais.....	1.1	1.2	1.0	1.2	1.3	1.1	1.0	1.1	1.0
Russian—Russe.....	0.5	0.5	0.4	0.7	0.7	0.6	0.3	0.3	0.2
Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
Slovak—Slovaque.....	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2
Ukrainian ⁽⁶⁾ —Ukrainien ⁽⁶⁾	2.7	2.8	2.6	4.0	4.0	4.0	1.7	1.7	1.6
Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	0.1	0.1	0.1	(3)	(3)	(3)	0.1	0.1	0.1
Other—Autres.....	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Not stated—Non déclarée.....	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5), (6) et (7), page 270.

TABLE XIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO MOTHER TONGUE⁽¹⁾ AND SEX, BY RURAL AND URBAN, FOR CANADA, 1941
TABLEAU XIII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LA LANGUE MÈRE-
NELLE⁽²⁾ ET LE SEXE, PAR RÉGIONS RURALES ET URBAINES, CANADA, 1941

Mother tongue—Langue maternelle	Total				Male—Hommes				Female—Femmes			
	Total	Rural — Rurales	Urban — Urbaines		Total	Rural — Rurales	Urban — Urbaines		Total	Rural — Rurales	Urban — Urbaines	
			Total	Cities, 30,000 and over — Cités de 30,000 et plus			Total	Cities, 30,000 and over — Cités de 30,000 et plus			Total	Cities de 30,000 et plus
Total.....	100.0	45.7	54.3	31.1	100.0	47.8	52.2	29.6	100.0	43.4	56.6	32.6
English—Anglais.....	100.0	42.5	57.5	32.9	100.0	44.8	55.2	31.3	100.0	40.1	59.9	34.6
French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾	100.0	45.2	54.8	29.3	100.0	47.3	52.7	27.9	100.0	43.0	57.0	30.8
Chinese—Chinois.....	100.0	22.1	77.9	52.6	100.0	23.0	77.0	51.2	100.0	14.0	86.0	65.9
Finn-Ugrian group—Groupe finno-ougrien.....	100.0	56.1	43.9	24.6	100.0	58.2	41.8	23.3	100.0	53.4	46.6	26.3
Finnish—Finnois.....	100.0	58.6	41.4	19.8	100.0	62.8	37.2	16.9	100.0	53.6	46.4	23.2
Magyar ⁽³⁾	100.0	54.1	45.9	28.5	100.0	54.7	45.3	28.2	100.0	53.2	46.8	29.0
Gaelic—Gaélique.....	100.0	60.5	39.5	18.0	100.0	63.0	37.0	17.0	100.0	57.5	42.5	19.2
Germanic group—Groupe germanique.....	100.0	56.2	43.8	32.3	100.0	58.0	42.0	30.9	100.0	54.3	45.7	33.8
Austrian, n.o.s. ⁽⁴⁾ — Autrichien, n.a.é. ⁽⁴⁾	100.0	55.7	44.3	23.9	100.0	57.7	42.3	22.7	100.0	52.9	47.1	25.7
Flemish—Flamand.....	100.0	70.1	29.9	10.8	100.0	71.4	28.6	10.1	100.0	68.5	31.5	11.7
German—Allemand.....	100.0	73.7	26.3	13.5	100.0	75.3	24.7	12.7	100.0	71.9	28.1	14.4
Netherlands—Hollandais.....	100.0	77.4	22.6	9.6	100.0	77.8	22.2	9.7	100.0	77.0	23.0	9.5
Yiddish—Judéo-allemand.....	100.0	2.7	97.3	91.3	100.0	3.0	97.0	90.5	100.0	2.4	97.6	92.0
Greek—Grec.....	100.0	9.6	90.4	74.1	100.0	9.7	90.3	73.8	100.0	9.4	90.6	74.7
Indian and Eskimo — Indien et esquimau.....	100.0	97.5	2.5	0.6	100.0	97.6	2.4	0.6	100.0	97.4	2.6	0.6
Japanese—Japonais.....	100.0	54.6	45.4	38.7	100.0	56.6	43.4	36.8	100.0	51.9	48.1	41.3
Lithuanian—Lithuanien.....	100.0	31.8	68.2	55.2	100.0	35.5	64.5	51.2	100.0	26.4	73.6	61.1
Romanian group—Groupe néo-latin.....	100.0	23.6	76.4	51.8	100.0	24.8	75.2	50.9	100.0	22.1	77.9	53.0
Italian—Italien.....	100.0	17.6	82.4	55.4	100.0	18.8	81.2	54.4	100.0	16.0	84.0	56.6
Roumanian—Roumain.....	100.0	53.3	46.7	33.8	100.0	53.8	46.2	33.3	100.0	52.7	47.3	34.3
Spanish—Espagnol.....	100.0	24.3	75.7	57.9	100.0	25.9	74.1	55.7	100.0	21.4	78.6	61.6
Scandinavian group — Groupe scandinave.....	100.0	69.3	30.7	15.2	100.0	71.6	28.4	14.0	100.0	66.0	34.0	17.0
Danish—Danois.....	100.0	63.1	36.9	22.2	100.0	63.9	36.1	21.7	100.0	61.6	38.4	23.0
Icelandic—Islandais.....	100.0	61.5	38.5	20.8	100.0	66.4	33.6	16.6	100.0	58.4	43.6	25.1
Norwegian—Norvégien.....	100.0	73.3	26.6	10.9	100.0	75.4	24.6	10.1	100.0	70.5	29.5	12.0
Swedish—Suédois.....	100.0	69.1	30.9	15.9	100.0	71.4	28.6	14.6	100.0	65.4	34.6	17.9
Slavonic group—Groupe slave.....	100.0	61.1	38.9	25.0	100.0	61.8	38.2	24.4	100.0	60.2	39.8	25.8
Bohemian—Bohémien.....	100.0	72.7	27.3	15.4	100.0	74.1	25.9	14.7	100.0	71.0	29.0	16.2
Bulgarian—Bulgare.....	100.0	20.4	79.6	62.6	100.0	22.1	77.9	59.6	100.0	16.8	83.2	68.9
Polish—Polonais.....	100.0	49.3	50.7	35.5	100.0	51.0	49.0	34.0	100.0	47.3	52.7	37.1
Russian—Russe.....	100.0	66.3	33.7	21.7	100.0	65.7	34.3	22.1	100.0	67.1	32.9	21.2
Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	100.0	47.1	52.9	30.9	100.0	47.8	52.2	30.5	100.0	46.0	54.0	31.6
Slovak—Slovaque.....	100.0	51.0	49.0	30.6	100.0	50.9	49.1	30.8	100.0	51.0	49.0	30.4
Ukrainian ⁽⁵⁾ —Ukrainien ⁽⁵⁾	100.0	67.1	32.9	20.2	100.0	68.1	31.9	18.8	100.0	65.9	34.1	21.1
Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	100.0	13.0	87.0	54.8	100.0	14.4	85.6	52.8	100.0	11.3	88.7	57.1
Other—Autres.....	100.0	48.4	51.6	36.5	100.0	49.9	50.1	35.5	100.0	46.2	53.8	37.9
Not stated—Non déclarée.....	100.0	37.6	62.4	28.6	100.0	41.7	58.3	25.7	100.0	26.2	73.8	36.3

(1), (2), (3), (4), (5) See footnotes (1), (2), (3), (4) and (7), page 270—(1), (2), (3), (4), (5) Voir renvois (1), (2), (3), (4) et (7), page 270.

Mother Tongue and Age.—Table XIV shows the percentage distribution of the population classified according to mother tongue by age groups, in 1941. Among those with large proportions under 15 years of age were Indian and Eskimo (40.8 p.c.), Japanese (31.5 p.c.), Netherlands (31.3 p.c.), Ukrainian (29.7 p.c.), and German (27.1 p.c.). Among those with large proportions in the older age groups were Gaelic (37.8 p.c.), Chinese (32.1 p.c.), Austrian, n.o.s. (26.0 p.c.), Swedish (23.9 p.c.), and Norwegian

Langue maternelle et âge.—Le tableau XIV donne la répartition proportionnelle de la population, d'après la langue maternelle, par groupes d'âge, en 1941. Parmi les langues maternelles qui enregistrent de fortes proportions chez les personnes de moins de 15 ans figurent les suivantes: indienne et esquimaude (40.8 p. 100); japonaise (31.5 p. 100); hollandaise (31.3 p. 100); ukrainienne (29.7 p. 100); allemande (27.1 p. 100). Parmi celles qui enregistrent de fortes proportions dans les groupes d'âge plus élevés, il y a le gaélique (37.8 p. 100), le chinois (32.1 p. 100), l'autrichien, n.a.é., (26.0 p. 100), le suédois (23.9 p. 100) et le

(21.0 p.c.). Except in the case of highly segregated groups, origins which have relatively large proportions in the young and old age groups might be expected to show fairly rapid declines in the use of foreign languages and corresponding increases in the official languages as mother tongue.

norvégien (21.0 p. 100). Sauf dans le cas de groupes très isolés, les origines qui comptent des proportions relativement élevées parmi les groupes d'âge jeune et avancé devraient normalement accuser des diminutions assez rapides de l'usage des langues étrangères et des augmentations correspondantes de l'usage des langues officielles comme langue maternelle.

TABLE XIV. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO MOTHER TONGUE⁽¹⁾, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XIV. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LA LANGUE MATERNELLE⁽¹⁾, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, 1941

Mother tongue — Langue maternelle	Number — Nombre	Age group—Groupe d'âge										
		Total	0-4	5-9	10-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
Total.....	11,506,655	100.0	9.1	9.1	9.6	18.7	15.7	12.5	10.7	7.9	2.7	4.0
English—Anglais.....	6,488,190	100.0	8.4	8.2	8.8	18.2	15.8	12.2	11.4	9.1	3.1	4.8
French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾	3,354,753	100.0	11.4	11.1	11.4	20.2	15.6	11.2	8.4	5.7	2.0	3.0
Chinese—Chinois.....	33,500	100.0	2.2	2.5	2.8	6.2	8.1	15.7	30.4	23.8	5.3	3.0
Finn-Ugrian group—Groupe finno-ougrien.....	83,618	100.0	5.9	7.6	8.3	15.5	15.3	25.2	13.3	6.3	1.3	1.3
Finnish—Finnois.....	37,331	100.0	4.8	5.6	6.3	13.3	18.4	24.8	14.7	8.8	1.8	1.5
Magyar ⁽³⁾	46,287	100.0	6.8	9.1	10.0	17.3	12.7	25.5	12.3	4.3	0.9	1.1
Gaelic—Gàelique.....	32,708	100.0	3.1	3.6	4.6	11.0	11.7	13.1	15.1	15.9	7.2	14.7
Germanic group—Groupe germanique.....	529,241	100.0	7.6	8.3	9.1	18.2	17.1	14.8	11.4	7.8	2.4	3.3
Austrian, n.o.s. ⁽⁴⁾ —Autrichien, n.a.é. ⁽⁴⁾	9,435	100.0	4.6	5.5	7.3	15.9	14.1	18.3	18.3	10.7	12.5	8.8
Flemish—Flamand.....	14,557	100.0	5.6	6.4	7.6	16.2	14.4	19.0	16.0	10.1	2.3	2.4
German—Allemand.....	322,228	100.0	8.2	9.1	9.8	18.3	16.1	14.4	10.6	7.4	2.4	3.7
Netherlands—Hollandais.....	53,215	100.0	10.0	10.4	10.9	19.1	15.0	13.8	10.2	6.5	1.8	2.3
Yiddish—Judeo-allemand.....	129,806	100.0	5.5	5.8	7.0	17.8	21.1	15.6	13.0	8.8	2.5	2.9
Greek—Grec.....	8,747	100.0	5.1	5.7	8.9	15.0	13.1	18.3	21.1	9.4	1.9	1.5
Indian and Eskimo—Indien et esquimau	130,939	100.0	14.9	14.0	11.9	18.0	13.0	9.9	7.2	5.5	2.0	3.6
Japanese—Japonais.....	22,359	100.0	9.3	10.2	12.0	21.7	12.9	12.2	12.2	7.4	1.4	0.7
Lithuanian—Lithuanien.....	6,910	100.0	4.6	5.9	6.6	11.9	17.6	29.7	13.3	7.5	1.7	1.2
Romance group—Groupe néo-latin.....	97,692	100.0	5.4	6.9	9.5	20.3	15.8	14.5	15.3	8.7	1.8	1.8
Italian—Italien.....	80,260	100.0	5.4	6.9	9.4	20.3	16.0	14.5	15.1	8.8	1.8	1.8
Roumanian—Roumain.....	16,402	100.0	5.9	7.2	10.1	20.7	14.8	14.3	16.0	7.9	1.4	1.7
Spanish—Espagnol.....	1,030	100.0	2.0	2.1	5.1	13.3	18.1	20.3	21.1	10.8	4.1	3.1
Scandinavian group — Groupe scandinave.....	143,917	100.0	3.6	4.2	5.2	13.4	16.1	19.3	16.8	12.6	3.7	5.1
Danish—Danois.....	18,776	100.0	3.4	4.9	5.0	10.6	15.4	27.2	16.4	10.9	2.7	3.5
Icelandic—Islandais.....	15,510	100.0	4.9	5.6	6.9	16.8	16.1	15.5	14.5	8.8	3.3	7.6
Norwegian—Norvégien.....	60,084	100.0	3.7	4.2	5.5	14.5	16.3	17.8	17.0	13.1	3.5	4.4
Swedish—Suédois.....	49,547	100.0	3.1	3.5	4.4	12.0	16.3	19.4	17.4	13.8	4.4	5.7
Slavonic group—Groupe slave.....	552,476	100.0	8.0	9.3	10.1	19.7	15.8	16.6	11.4	5.8	1.6	1.7
Bohemian—Bohémien.....	3,445	100.0	6.3	7.9	6.8	14.8	16.6	20.7	13.0	7.8	2.9	3.2
Bulgarian—Bulgare.....	2,149	100.0	4.6	4.8	7.4	11.6	12.8	21.2	25.7	9.6	1.3	1.0
Polish—Polonais.....	128,711	100.0	8.8	8.6	9.3	18.3	16.4	19.1	12.4	5.9	1.5	1.7
Russian—Russe.....	52,431	100.0	6.3	7.4	9.1	17.0	16.1	14.4	15.5	9.2	2.3	2.7
Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	14,863	100.0	6.8	7.7	8.1	13.9	10.7	35.1	12.6	3.9	0.6	0.6
Slovak—Slovaque.....	37,604	100.0	7.8	8.9	9.3	14.3	12.1	31.8	10.3	3.7	0.9	0.9
Ukrainian ⁽⁵⁾ —Ukrainien ⁽⁵⁾	313,273	100.0	8.8	10.0	10.9	21.7	16.3	13.1	10.3	5.5	1.6	1.8
Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	8,111	100.0	4.4	5.9	8.8	17.8	17.4	13.8	15.0	10.7	2.7	3.5
Other—Autres.....	11,847	100.0	4.9	5.7	6.5	12.8	14.2	16.4	17.0	13.9	4.1	4.5
Not stated—Non déclarée.....	1,647	100.0	6.4	3.6	3.7	21.0	23.9	15.7	11.6	8.0	2.6	3.5

(1), (2), (3), (4), (5) See footnotes (1), (2), (3), (4) and (7), page 270 — (1), (2), (3), (4), (5) Voir renvois (1), (2), (3), (4) et (7), page 270.

Table XV shows the percentage of specified racial origins reporting as mother tongue the language corresponding to the origin, by age groups. This table shows the great variation in the extent to which the various racial origins have discarded and are discarding their foreign mother tongues and is an interesting index of the degree of assimilation attained. From the Chinese, with 96.7 p.c., and the French with 96.3 p.c. the proportion of each origin having the corresponding mother tongue (all ages) ranged down to

Le tableau XV donne le pourcentage des personnes d'origines raciales déterminées qui déclarent comme langue maternelle une langue correspondant à l'origine, par groupes d'âge. Ce tableau montre combien varie le degré auquel les personnes de diverses origines raciales ont abandonné ou abandonnent leur langue maternelle étrangère; il constitue un indice intéressant de la mesure d'assimilation atteinte. Partant des Chinois, avec 96.7 p. 100, et des Français, 96.3 p. 100, la proportion de chaque origine raciale ayant la langue maternelle correspondante (tous âges) diminue par échelons jusqu'à 25.0 p. 100 pour les néerlandais

25.0 p.c. for the Netherlands in 1941*. All origins show smaller proportions in the younger than in the older age groups having the corresponding mother tongue but the variations between the different origins in this respect are great. In the case of French origin the variation is small, ranging from 95.8 p.c. at ages 0-4 to 96.8 p.c. at ages 65-69. In the case of Scandinavian origin, the range was from 23.5 p.c. at ages 0-4 to 92.7 p.c. at ages 70 and upwards; for Roumanian origin, from 43.6 p.c. at ages 0-4 to 100.0 p.c. at ages 65-69; for Italian origin, from 45.7 p.c. at ages 0-4 to 94.9 p.c. at ages 65-69.

en 1941*. Toutes les origines enregistrent de plus faibles proportions dans les groupes d'âge jeune que dans les groupes d'âge plus avancé ayant la langue maternelle correspondante, mais les variations sous ce rapport entre les différentes origines sont considérables. Dans le cas de l'origine française, la variation est faible, s'échelonnant de 95.8 p. 100 aux âges de 0 à 4 ans à 96.8 p. 100 aux âges de 65 à 69 ans. Dans le cas de l'origine scandinave, elle passe de 23.5 p. 100 aux âges de 0 à 4 ans à 92.7 p. 100 aux âges de 70 ans et plus; pour l'origine roumaine, de 43.6 p. 100 aux âges de 0 à 4 ans à 100 p. 100 aux âges de 65 à 69 ans; l'origine italienne, de 45.7 p. 100 aux âges de 0 à 4 ans à 94.9 p. 100 aux âges de 65 à 69 ans.

TABLE XV. NUMBER OF PERSONS WITH CORRESPONDING MOTHER TONGUE FOR EVERY 100 PERSONS OF SPECIFIED RACIAL ORIGIN, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XV. NOMBRE DE PERSONNES AYANT UNE LANGUE MATERNELLE CORRESPONDANTE PAR 100 PERSONNES DE CERTAINES ORIGINES RACIALES, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, 1941

Racial origin and mother tongue — Origine raciale et langue maternelle	Number with corresponding mother tongue per 100 persons of specified origin in age group— — Nombre ayant une langue maternelle correspondante par 100 personnes de certaines origines raciales dans le groupe d'âge—									
	All ages — Tous âges	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
French—Française.....	96.3	95.8	96.2	96.2	96.3	96.6	96.7	96.8	97.1	96.9
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	25.0	13.1	16.8	20.4	22.0	32.0	37.7	40.2	38.8	37.7
Czech and Slovak (Bohemian, Slovak)— Tchèque et slovaque (Bohémien, slovaque).....	95.7	75.8	83.9	89.0	94.5	109.2	109.4	106.9	106.0	102.7
Finnish—Finlandaise (finnois).....	89.6	70.7	80.8	87.5	90.2	93.2	96.1	96.3	96.3	94.1
German—Allemande.....	69.3	58.5	65.2	67.3	70.6	78.5	75.2	73.2	70.8	69.9
Hungarian (Magyar)—Hongroise (Magyar)	84.8	66.5	76.6	82.8	84.1	94.5	94.9	92.8	91.0	86.9
Italian—Italienne.....	71.3	45.7	55.3	64.4	73.5	88.8	93.1	94.7	94.9	93.1
Jewish (Yiddish)—Juive (Judéo-allemand)	76.2	64.3	67.5	74.0	77.0	77.8	82.4	86.0	86.7	88.9
Netherlands—Néerlandaise (hollandais)...	25.0	24.6	25.9	25.8	25.4	29.1	25.8	22.0	17.5	13.4
Polish—Polonaise.....	76.8	59.5	67.4	71.2	77.0	89.1	91.6	91.0	88.8	89.1
Roumanian—Roumaine.....	66.4	43.6	53.1	60.0	66.3	78.5	89.5	94.7	100.0	98.6
Russian—Russe.....	62.6	44.0	47.7	52.3	62.5	77.8	85.6	89.7	89.3	88.9
Scandinavian (Danish, Icelandic, Nor- wegian, Swedish)—Scandinave (Danois, Islandais, Norvégien, Suédois).....	58.8	23.5	31.3	44.7	61.2	79.3	83.4	88.5	91.3	92.7
Chinese—Chinoise.....	96.7	72.7	80.0	90.8	96.0	99.5	99.7	99.9	99.7	99.3
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	104.3	105.6	105.2	103.0	103.7	102.2	104.4	105.9	105.0	104.5

Mother Tongue and Birthplace.—Table XVI shows the percentage of the population by mother tongue for broad nativity groups.

Langue maternelle et lieu de naissance.—Le tableau XVI donne les pourcentages de la population selon la langue maternelle pour les grands groupes de naissances.

Of the Canadian-born population, 55.5 p.c. reported English as mother tongue in 1941, and 34.6 p.c. reported French. Thus, over 90 p.c. of the Canadian-born population had as mother tongue one or other of the official languages of the country. Of the remaining 10 p.c., persons re-

Parmi la population de naissance canadienne, 55.5 p. 100 déclarent l'anglais comme langue maternelle en 1941 et 34.6 p. 100, le français. Ainsi, plus de 90 p. 100 de la population née canadienne donne comme langue maternelle l'une ou l'autre des langues officielles du pays. Sur le 10 p. 100 de la population qui reste, les personnes déclarant

* For Indian and Eskimo origin the proportion having the corresponding mother tongue is still higher. That these percentages are over 100 is due to the fact that most half-breeds included in "other" racial origin are reported as having this mother tongue. Quant aux origines indienne et esquimaude, la proportion ayant la langue maternelle correspondante est encore plus forte. Que ces pourcentages soient au-dessus de 100 découle du fait que la plupart des Métis compris dans "autres origines raciales" sont énumérés comme ayant cette langue maternelle.

porting German as mother tongue were most numerous (2.2 p.c.) followed by Ukrainian (2.1 p.c.), Polish (0.7 p.c.), Yiddish (0.6 p.c.), Netherlands and Italian (0.4 p.c. each).

English was reported as mother tongue by 98.2 p.c. of persons born in the British Isles; 0.8 p.c. reported Gaelic, 0.2 p.c. Yiddish, and 0.1 p.c. French.

Of the foreign-born population, 23.3 p.c. reported English and 6.7 p.c. reported French as mother tongue in 1941. Of mother tongues other than the official languages, German ranked first, being reported by 11.4 p.c. of the foreign born; Ukrainian, second (11.1 p.c.); Yiddish, third (6.7 p.c.); Polish, fourth (6.4 p.c.); Italian, fifth (4.0 p.c.); Norwegian, sixth (3.9 p.c.); and Swedish, seventh (3.3 p.c.).

The mother tongue distribution for the United States born is shown separately in Table XVI since it is very similar to that for the Canadian born rather than the other foreign born. This is what would be expected in view of the similarity of the culture of these two adjoining countries. English was the mother tongue of 68.8 p.c. and French of 15.2 p.c. of the United States born. German ranked first of the non-official languages (5.4 p.c.) followed by Norwegian (4.3 p.c.), and Swedish (1.6 p.c.).

Table XVII shows the first, second, third, and fourth most frequent languages recorded as mother tongue for each birthplace. This provides additional data for the analysis of mother tongue as related to birthplace, especially as regards the separate nativities of the foreign born.

That the mother tongue should correspond to the common language of the birthplace would be expected. As already pointed out, 90 p.c. of the Canadian born, and 98 p.c. of the other British born reported as mother tongue the official languages of their place of birth. Similarly, the proportion having as mother tongue the language corresponding to their country of birth was, for persons born in Italy, 96.4 p.c.; Norway, 95.4 p.c.; China, 95.1 p.c.; Japan, 94.3 p.c.; Sweden, 94.2 p.c.; and Denmark, 93.1 p.c. In the case of certain foreign nativities, the number of persons reporting English as mother tongue is noteworthy. Some persons of foreign birth may report English as mother tongue because, although they first

l'allemand comme langue maternelle sont les plus nombreuses, soit 2.2 p. 100; suivent celles qui déclarent l'ukrainien (2.1 p. 100); le polonais (0.7 p. 100); le judéo-allemand (0.6 p. 100); le hollandais et l'italien (0.4 p. 100 chacun).

L'anglais est la langue maternelle de 98.2 p. 100 des personnes nées dans les îles Britanniques; 0.8 p. 100 donnent le gaélique, 0.2 p. 100, le judéo-allemand et 0.1 p. 100, le français.

De la population de naissance étrangère, 23.3 p. 100 déclarent l'anglais et 6.7 p. 100, le français, comme langue maternelle en 1941. Quant aux langues maternelles autres que les langues officielles, l'allemand se classe en tête, avec 11.4 p. 100 des personnes de naissance étrangère. L'ukrainien est deuxième avec 11.1 p. 100; le judéo-allemand, troisième, avec 6.7 p. 100; le polonais, quatrième, 6.4 p. 100; l'italien, cinquième, 4.0 p. 100; le norvégien, sixième, 3.9 p. 100; le suédois, septième, 3.3 p. 100.

La répartition selon la langue maternelle chez les personnes d'origine américaine paraît séparément au tableau XVI, étant donné qu'elle ressemble plutôt à celle des natifs canadiens qu'à celle des personnes de naissance étrangère. La similarité culturelle entre ces deux pays voisins explique cet état de choses. L'anglais est la langue maternelle de 68.8 p. 100 et le français, de 15.2 p. 100 des personnes de naissance américaine. L'allemand se classe premier parmi les langues non officielles (5.4 p. 100), suivi du norvégien (4.3 p. 100) et du suédois (1.6 p. 100).

Le tableau XVII donne les quatre langues les plus souvent déclarées comme langues maternelles pour chaque lieu de naissance. Ceci fournit des renseignements supplémentaires à l'analyse de la langue maternelle par rapport au lieu de naissance, particulièrement en ce qui concerne les différentes naissances des étrangers.

Il est logique que la langue maternelle corresponde à la langue commune parlée au lieu de naissance. Comme on l'a signalé déjà, 90 p. 100 des natifs canadiens, et 98 p. 100 des autres natifs britanniques, déclarent comme langue maternelle la langue officielle de leur lieu de naissance. De même, la proportion de personnes déclarant comme langue maternelle la langue de leur pays de naissance est, pour les natifs italiens, de 96.4 p. 100; norvégiens, 95.4 p. 100; chinois, 95.1 p. 100; japonais, 94.3 p. 100; suédois, 94.2 p. 100; danois, 93.1 p. 100. Dans le cas de certaines naissances étrangères, le nombre de personnes donnant l'anglais comme langue maternelle est digne d'attention. Certaines personnes d'origine étrangère peuvent donner l'anglais comme langue maternelle

learned another language, they may no longer speak or even understand it. The cultural assimilation of such persons is likely to be very thorough.

It is noteworthy that 10 p.c. of the Canadian born have languages other than English or French as mother tongue. In this connection it should be remembered that the Canadian born include considerable numbers of children, grand-children, etc., of immigrants (particularly among segregated groups) who retain many of the cultural characteristics of their foreign origins.

The numerical distribution of the population by mother tongue and birthplace and the proportion of persons with specified mother tongue born in Canada are shown in Table 46, Part II.

parce que, même si elles ont appris une autre langue durant leur enfance, elles ne la parlent ni ne la comprennent plus. L'assimilation culturelle de ces personnes serait évidemment très complète.

Il est à remarquer que 10 p. 100 des natifs canadiens ont comme langue maternelle des langues autres que l'anglais et le français. A ce sujet, rappelons-nous que les natifs canadiens comprennent un grand nombre d'enfants, de petits-enfants, etc., d'immigrés (surtout dans les groupes isolés) qui conservent maintes caractéristiques culturelles de leur pays d'origine.

La répartition numérique de la population selon la langue maternelle et le lieu de naissance et la proportion de personnes ayant une langue maternelle déterminée et nées au Canada sont indiquées au tableau 46, partie II.

TABLE XVI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE, BY MOTHER TONGUE⁽¹⁾, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XVI. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION SELON LE LIEU DE NAISSANCE, PAR LANGUE MATERNELLE⁽¹⁾, CANADA, 1941

Mother tongue—Langue maternelle	Total	Canadian born — Née au Canada	Other British born — Née ailleurs dans l'Empire	Foreign born Née à l'étranger	
				Total	United States — États-Unis
Total.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
English—Anglais.....	56.4	55.5	98.2	23.3	68.8
French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾	29.2	34.6	0.1	6.7	15.2
Chinese—Chinois.....	0.3	0.1	(3)	2.7	(3)
Finn-Ugrian group—Groupe finno-ougrien.....	0.7	0.3	(3)	5.2	0.5
Finnish—Finnois.....	0.3	0.1	(3)	2.3	0.4
Magyar ⁽⁴⁾	0.4	0.2	(3)	2.9	0.1
Gaelic—Gaélique.....	0.3	0.3	0.8	(3)	0.1
Germanic group—Groupe germanique.....	4.6	3.3	0.2	21.2	6.8
Austrian, n.o.s. ⁽⁵⁾ —Autrichien, n.a.é. ⁽⁵⁾	0.1	(3)	(3)	0.5	0.1
Flemish—Flamand.....	0.1	(3)	(3)	0.9	0.1
German—Allemand.....	2.8	2.2	(3)	11.4	5.4
Netherlands—Hollandais.....	0.5	0.4	(3)	1.7	0.6
Yiddish—Judéo-Allemand.....	1.1	0.6	0.2	6.7	0.7
Greek—Grec.....	0.1	(3)	(3)	0.6	(3)
Indian and Eskimo—Indien et esquimau.....	1.1	1.4	(3)	(3)	0.1
Japanese—Japonais.....	0.2	0.1	(3)	0.9	(3)
Lithuanian—Lithuanien.....	0.1	(3)	(3)	0.4	(3)
Romance group—Groupe néo-latin.....	0.8	0.5	(3)	4.9	0.4
Italian—Italien.....	0.7	0.4	(3)	4.0	0.4
Roumanian—Roumain.....	0.1	0.1	(3)	0.8	(3)
Spanish—Espagnol.....	(3)	(3)	(3)	0.1	(3)
Scandinavian group—Groupe scandinave.....	1.2	0.5	(3)	9.1	6.6
Danish—Danois.....	0.2	(3)	(3)	1.4	0.4
Icelandic—Islandais.....	0.1	0.1	(3)	0.5	0.2
Norwegian—Norvégien.....	0.5	0.2	(3)	3.9	4.3
Swedish—Suédois.....	0.4	0.2	(3)	3.3	1.6
Slavonic group—Groupe slave.....	4.8	3.2	(3)	24.2	1.3
Bohemian—Bohémien.....	(3)	(3)	(3)	0.2	0.1
Bulgarian—Bulgare.....	(3)	(3)	(3)	0.2	(3)
Polish—Polonais.....	1.1	0.7	(3)	6.4	0.5
Russian—Russe.....	0.4	0.3	(3)	2.6	0.2
Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	0.1	(3)	(3)	1.1	0.1
Slovak—Slovaque.....	0.3	0.1	(3)	2.6	0.2
Ukrainian ⁽⁶⁾ —Ukrainien ⁽⁶⁾	2.7	2.1	(3)	11.1	0.2
Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	0.1	(3)	(3)	0.4	(3)
Other—Autres.....	0.1	(3)	0.5	0.3	0.1
Not stated—Non déclarée.....	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), (6) and (7), page 270 — (1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5), (6) et (7), page 270.

TABLE XVII. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE FOUR NUMERICALLY MOST IMPORTANT MOTHER TONGUES, BY BIRTHPLACE, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XVII. NOMBRE ET POURCENTAGE DES QUATRE LANGUES MATERNELLES LES PLUS IMPORTANTES, PAR LIEU DE NAISSANCE, CANADA, 1941

Birthplace and mother tongue Lieu de naissance et langue maternelle	Number Nombre	P.c.	Birthplace and mother tongue Lieu de naissance et langue maternelle	Number Nombre	P.c.
Total.....	11,506,655	100-0	Europe—Con.—fin		
English—Anglais.....	6,488,190	56-4	Germany—Allemand.....	28,479	100-0
French—Français.....	3,354,753	29-2	German—Allemand.....	25,846	90-8
German—Allemand.....	322,228	2-8	English—Anglais.....	1,699	6-0
Ukrainian—Ukrainien.....	313,273	2-7	Polish—Polonais.....	221	0-8
			Yiddish—Judo-allemand.....	181	0-6
Canada.....	9,487,808	100-0	Hungary—Hongrie.....	31,813	100-0
English—Anglais.....	5,265,460	55-5	Magyar.....	26,077	81-7
French—Français.....	3,285,270	34-6	German—Allemand.....	3,263	10-3
German—Allemand.....	206,791	2-2	Slovak—Slovaque.....	694	2-2
Ukrainian—Ukrainien.....	200,224	2-1	English—Anglais.....	518	1-6
British Isles—Iles Britanniques.....	960,125	100-0	Italy—Italie.....	40,432	100-0
English—Anglais.....	944,739	98-4	Italian—Italien.....	38,985	96-4
Gaelic—Gàèlique.....	7,568	0-8	English—Anglais.....	1,065	2-6
Yiddish—Judo-allemand.....	2,014	0-2	French—Français.....	224	0-6
French—Français.....	1,022	0-1	German—Allemand.....	21	0-1
British possessions—Possessions britan- niques.....	43,644	100-0	Netherlands—Pays-Bas.....	9,923	100-0
English—Anglais.....	41,028	94-0	Netherlands—Hollandais.....	8,787	88-6
French—Français.....	427	1-0	English—Anglais.....	815	8-2
Italian—Italien.....	215	0-5	Flemish—Flamand.....	135	1-4
Yiddish—Judo-allemand.....	91	0-2	German—Allemand.....	74	0-7
Foreign born—Naissances étrangères.....	1,014,133	100-0	Norway—Norvège.....	26,914	100-0
English—Anglais.....	236,402	23-3	Norwegian—Norvégien.....	25,669	95-4
German—Allemand.....	115,152	11-4	English—Anglais.....	981	3-6
Ukrainian—Ukrainien.....	112,900	11-1	Swedish—Suédois.....	171	0-6
Yiddish—Judo-allemand.....	68,103	6-7	Danish—Danois.....	14	0-1
United States—États-Unis.....	312,473	100-0	Poland—Pologne.....	155,400	100-0
English—Anglais.....	214,870	68-8	Ukrainian—Ukrainien.....	60,347	38-8
French—Français.....	47,378	15-2	Polish—Polonais.....	57,514	37-0
German—Allemand.....	16,910	5-4	Yiddish—Judo-allemand.....	22,564	14-5
Norwegian—Norvégien.....	13,389	4-3	German—Allemand.....	9,750	6-3
Europe.....	653,705	100-0	Roumania—Roumanie.....	28,454	100-0
Ukrainian—Ukrainien.....	112,073	17-1	Ukrainian—Ukrainien.....	8,630	30-3
German—Allemand.....	97,782	15-0	Roumanian—Roumain.....	6,521	22-9
Yiddish—Judo-allemand.....	65,704	10-1	Yiddish—Judo-allemand.....	5,501	19-3
Polish—Polonais.....	63,184	9-7	German—Allemand.....	4,727	16-6
Austria—Autriche.....	50,713	100-0	Russia—Russie.....	117,598	100-0
Ukrainian—Ukrainien.....	27,782	54-8	German—Allemand.....	37,793	32-1
German—Allemand.....	8,144	16-1	Yiddish—Judo-allemand.....	32,068	27-3
Polish—Polonais.....	3,333	6-6	Russian—Russe.....	22,638	19-3
Yiddish—Judo-allemand.....	2,451	4-8	Ukrainian—Ukrainien.....	14,065	12-0
Belgium—Belgique.....	14,773	100-0	Sweden—Suède.....	27,160	100-0
Flemish—Flamand.....	8,865	60-0	Swedish—Suédois.....	25,597	94-2
French—Français.....	4,814	32-6	English—Anglais.....	1,178	4-3
English—Anglais.....	660	4-5	Norwegian—Norvégien.....	112	0-4
German—Allemand.....	200	1-4	German—Allemand.....	82	0-3
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	25,564	100-0	Yugoslavia—Yougoslavie.....	17,416	100-0
Slovak—Slovaque.....	19,836	77-6	Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	9,565	54-9
German—Allemand.....	1,630	6-4	Slovak—Slovaque.....	3,367	19-3
Bohemian—Bohémien.....	1,236	4-8	German—Allemand.....	2,470	14-2
Magyar.....	829	3-2	Magyar.....	753	4-3
Denmark—Danemark.....	13,974	100-0	Other—Autres.....	26,910	100-0
Danish—Danois.....	13,006	93-1	Greek—Grec.....	5,131	19-1
English—Anglais.....	777	5-6	Lithuanian—Lituanien.....	4,347	16-2
German—Allemand.....	57	0-4	Icelandic—Islandais.....	4,149	15-4
Swedish—Suédois.....	56	0-4	German—Allemand.....	3,570	13-3
Finland—Finlande.....	24,387	100-0	Asia—Asie.....	44,443	100-0
Finnish—Finlandais.....	21,923	89-9	Chinese—Chinois.....	27,693	62-3
Swedish—Suédois.....	2,065	8-5	Japanese—Japonais.....	8,934	20-1
English—Anglais.....	284	1-2	Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	3,719	8-4
German—Allemand.....	20	0-1	English—Anglais.....	2,309	5-2
France.....	13,795	100-0	China—Chine.....	29,095	100-0
French—Français.....	12,585	91-2	Chinese—Chinois.....	27,663	95-1
English—Anglais.....	742	5-4	English—Anglais.....	1,253	4-3
German—Allemand.....	121	0-9	Russian—Russe.....	119	0-4
Flemish—Flamand.....	92	0-7	German—Allemand.....	13	(*)

(1) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

TABLE XVII. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE FOUR NUMERICALLY MOST IMPORTANT MOTHER TONGUES, BY BIRTHPLACE, FOR CANADA, 1941—*Con.*TABLEAU XVII. NOMBRE ET POURCENTAGE DES QUATRE LANGUES MATERNELLES LES PLUS IMPORTANTES, PAR LIEU DE NAISSANCE, CANADA, 1941—*fin*

Birthplace and mother tongue Lieu de naissance et langue maternelle	Number Nombre	P.c.	Birthplace and mother tongue Lieu de naissance et langue maternelle	Number Nombre	P.c.
Asia— <i>Con.</i> —Asie— <i>fin</i>			Asia— <i>Con.</i> —Asie— <i>fin</i>		
Japan—Japon.....	9,462	100.0	Other— <i>Con.</i> —Autres— <i>fin</i>		
Japanese—Japonais.....	8,918	94.3	Greek—Grec.....	255	4.3
English—Anglais.....	519	5.5	Yiddish—Judoé-allemand.....	101	1.7
Russian—Russe.....	5	0.1			
Chinese—Chinois.....	4	(1)	Other countries—Autres pays.....	3,512	100.0
Other—Autres.....	5,886	100.0	English—Anglais.....	1,523	43.4
Syrian and Arabic—Syrien et arabe...	3,716	63.1	French—Français.....	545	15.5
English—Anglais.....	537	9.1	German—Allemand.....	424	12.1
			Spanish—Espagnol.....	243	6.9

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

Mother Tongue and Racial Origin.—As with birthplace, the relationship between mother tongue and racial origin is very close. Table XVIII shows the first, second, third, and fourth most frequent languages recorded as mother tongue for each racial origin at the 1941 Census.

As would be expected, the proportion of persons of British racial origin reporting English as mother tongue was very high. For English origin, it was 99.1 p.c.; for Irish origin, 98.2 p.c.; and for Scottish origin, 97.0 p.c.

For practically every foreign origin, the corresponding language ranked first as mother tongue and, in most cases, English ranked second. Where English or French is reported as mother tongue by persons of foreign origin, this may be due to intermarriage or to long residence in Canada. Where both these factors are operative the effect is intensified and, consequently, the degree of assimilation is likely to be high. Thus, German and Netherlands origins have large numbers of second, third, or fourth generation Canadian born, and have intermarried freely with British and French. Of persons of German racial origin, 53.1 p.c. reported German as mother tongue in 1941, while 45.3 p.c. reported English. In the case of Netherlands origin, English ranked first as mother tongue, being reported by 61.4 p.c. of persons of this origin, while Netherlands mother tongue was second, with but 23.3 p.c.

Where immigration has been comparatively recent, the proportion of the origin reporting the corresponding language as mother tongue tends

Langue maternelle et origine raciale.—Comme dans le cas du lieu de naissance, le rapport entre la langue maternelle et l'origine raciale est très étroit. Le tableau XVIII montre les quatre langues le plus souvent déclarées comme langue maternelle, pour chaque origine raciale, au recensement de 1941.

La proportion de personnes d'origine britannique qui déclarent l'anglais comme langue maternelle est très élevée naturellement, soit 99.1 p. 100 pour l'origine anglaise; 98.2 p. 100 pour l'origine irlandaise et 97.0 p. 100 pour l'origine écossaise.

Dans le cas de presque toutes les origines étrangères, la langue correspondante occupe le premier rang comme langue maternelle et, de façon générale, l'anglais se classe deuxième. Si l'anglais ou le français sont déclarés comme langue maternelle par des personnes d'origine étrangère, c'est probablement à cause des mariages mixtes ou d'une résidence prolongée au Canada. Quand ces deux facteurs entrent en jeu, l'effet en est intensifié, d'où un degré d'assimilation élevé. Ainsi, dans les origines allemandes et néerlandaises, on trouve un grand nombre de personnes des deuxième, troisième et quatrième générations qui sont nées au Canada et qui, en grand nombre, se sont mariées avec des personnes d'origine anglaise et française. Parmi les personnes d'origine allemande, 53.1 p. 100 déclarent l'allemand comme langue maternelle en 1941 et 45.3 p. 100, l'anglais. Dans le cas de l'origine néerlandaise, l'anglais se classe premier comme langue maternelle; il est déclaré par 61.4 p. 100 des personnes de cette origine, tandis que le hollandais se classe deuxième avec 23.3 p. 100.

Dans les endroits où l'immigration est relativement récente, la proportion de personnes d'une origine donnant comme langue maternelle la lan-

to be high. Thus, 87.7 p.c. of persons of Finnish, 80.0 p.c. of persons of Hungarian, 71.9 p.c. of persons of Czech and Slovak origin, all of which have had relatively short Canadian residence, reported as mother tongue the language corresponding to their racial origin.

Some origins, which include a large percentage of persons with long Canadian residence also show a large proportion having a foreign language as mother tongue. This may be due to lack of desire to assimilate, to the effect of isolation in retarding assimilation, or to the efforts of certain origins to retain their language as an important component of the culture they are determined to preserve.

Interesting, although of relatively minor importance, are certain facts which can be deduced from the cross-classification of racial origin and mother tongue, particularly in respect of certain European origins.

Considerable numbers of several origins reported German as mother tongue in 1941, e.g., 31,289 Netherlanders, 16,321 Russians, 4,864 Poles, 3,147 Hungarians and a small number from practically every other origin. Several reasons may account for this. In the first place, there are minorities in all these countries who speak German. Secondly, many Germans misstated their origin in 1941 because of World War II (as in 1921 because of World War I). Thirdly, the Mennonites in Canada are descended from people born in Russia, whose ancestors originated in Netherlands and Germany. Their language is a low German dialect.

It is noteworthy that, between 1931 and 1941, the Netherlands origin increased greatly in number, whereas the German origin declined.

Ukrainian mother tongue was reported by considerable numbers of many origins (17,657 Poles, 6,504 Austrians, 2,800 Russians, 1,900 Roumanians, 521 Czechs and Slovaks). The Ukrainians have never been a nation. They come principally from Galicia (in Poland), from Bukovina (in Roumania), from Carpathian Ruthenia

gue correspondante a tendance à être plus forte. Ainsi, 87.7 p. 100, 80 p. 100 et 71.9 p. 100 des personnes d'origine finlandaise, hongroise, tchèque et slovaque respectivement, qui ont toutes une résidence assez brève au Canada, déclarent comme langue maternelle la langue qui correspond à leur origine raciale.

Certaines origines, qui comptent un pourcentage élevé de personnes ayant une longue résidence au Canada, ont aussi une forte proportion de personnes déclarant une langue étrangère comme langue maternelle. Peut-être parce que le désir de s'adapter fait défaut ou à cause de l'isolement qui tend à retarder l'assimilation, ou des efforts de certaines origines visant à conserver leur langue comme élément important de la culture qu'ils veulent absolument garder.

Certains faits intéressants, bien que relativement secondaires, peuvent être déduits de la classification recoupée de l'origine raciale et de la langue maternelle, particulièrement en ce qui concerne certaines origines européennes.

Un nombre considérable de personnes de plusieurs origines donnent l'allemand comme langue maternelle en 1941, soit 31,289 Néerlandais, 16,321 Russes, 4,864 Polonais, 3,147 Hongrois et un petit nombre de presque chacune des autres origines. Cela peut dépendre de plusieurs raisons. Premièrement, il y a dans ces pays des minorités qui parlent l'allemand. Deuxièmement, beaucoup d'Allemands ont déclaré incorrectement leur origine en 1941 à cause de la seconde guerre mondiale (comme en 1921, à cause de la première guerre mondiale). Troisièmement, les mennonites au Canada descendent de personnes nées en Russie, dont les ancêtres venaient des Pays-Bas et de l'Allemagne. Leur langue est un bas dialecte allemand.

Il est à remarquer qu'entre 1931 et 1941, les personnes d'origine néerlandaise ont fort augmenté en nombre tandis que celles d'origine allemande ont décliné.

L'ukrainien est déclaré comme langue maternelle par un grand nombre de personnes de plusieurs différentes origines: 17,657 Polonais; 6,504 Autrichiens; 2,800 Russes; 1,900 Roumains; 521 Tchécoslovaques. Les Ukrainiens n'ont jamais formé une nation. Ils viennent en grande partie de la Galicie (en Pologne), de la Bukovine (en

(in Czechoslovakia), all of these having been parts of the old Austrian Empire, and from the Russian Ukraine. Thus, Ukrainians may give any of these as their origin when Ukrainian (referring to their mother tongue) would be ethnically a more significant answer. Over 13,000 Poles in the Prairie Provinces gave Ukrainian as their mother tongue in 1941.

Slovak was reported as mother tongue by 590 persons of Hungarian racial origin. Swedish mother tongue was reported by 1,040 persons of Finnish origin, these probably were the descendants of immigrants from two old Swedish-speaking colonies in Finland.

Roumanie) et de la Ruthénie karpatique (en Tchecoslovaquie); toutes ces régions ayant fait partie de l'ancien empire autrichien et de la Russie ukrainienne. Ainsi, les ukrainiens peuvent déclarer n'importe quelles de ces origines comme la leur, bien que l'ukrainien (en ce qui concerne leur langue maternelle) serait une réponse plus exacte au point de vue ethnique. Plus de 13,000 Polonais dans les provinces des Prairies ont donné l'ukrainien comme langue maternelle en 1941.

Le slovaque a été déclaré comme langue maternelle par 590 personnes d'origine raciale hongroise. Le suédois, comme langue maternelle, a été déclaré par 1,040 personnes d'origine finlandaise, qui descendent probablement d'immigrés provenant de deux anciennes colonies finlandaises où se parlait le suédois.

TABLE XVIII. PERCENTAGE OF THE FOUR NUMERICALLY MOST IMPORTANT MOTHER TONGUES, OF EACH RACIAL ORIGIN, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XVIII. POURCENTAGE DES QUATRE LANGUES MATERNELLES LES PLUS IMPORTANTES, PAR ORIGINE RACIALE, CANADA, 1941

Racial origin—Origine raciale	Mother tongue—Langue maternelle			
	First—Première	P.c.	Second—Deuxième	P.c.
Total.....	English—Anglais.....	56.4	French—Français.....	29.2
British Isles races—Races des îles Britanniques—				
English—Anglaise.....	English—Anglais.....	90.1	French—Français.....	0.6
Irish—Irlandaise.....	English—Anglais.....	98.2	French—Français.....	1.5
Scottish—Écossaise.....	English—Anglais.....	97.0	Gaelic—Gaélique.....	2.0
Other—Autres.....	English—Anglais.....	93.3	French—Français.....	0.2
Other European races—Autres races européennes—				
French—Française.....	French—Français.....	94.0	English—Anglais.....	5.9
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	English—Anglais.....	26.3	German—Allemand.....	24.2
Belgian—Belge.....	Flemish—Flamand.....	46.9	French—Français.....	28.3
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	Slovak—Slovaque.....	71.9	English—Anglais.....	13.9
Finnish—Finlandaise.....	Finnish—Finnois.....	87.7	English—Anglais.....	8.6
German—Allemande.....	German—Allemand.....	53.1	English—Anglais.....	45.3
Hungarian—Hongroise.....	Magyar.....	80.0	English—Anglais.....	11.4
Italian—Italienne.....	Italian—Italien.....	70.6	English—Anglais.....	23.7
Jewish—Juive.....	Yiddish—Judéo-allemand.....	76.2	English—Anglais.....	19.2
Netherlands—Néerlandaise.....	English—Anglais.....	61.4	Netherlands—Hollandais.....	23.3
Polish—Polonaise.....	Polish—Polonais.....	70.8	English—Anglais.....	14.6
Roumanian—Roumaine.....	Roumanian—Roumain.....	59.4	English—Anglais.....	21.2
Russian—Russe.....	Russian—Russe.....	55.3	German—Allemand.....	19.5
Scandinavian—Scandinave.....	Scandinavian—Scandinave.....	57.2	English—Anglais.....	41.8
Ukrainian—Ukrainienne.....	Ukrainian—Ukrainien.....	92.1	English—Anglais.....	5.1
Other—Autres.....	Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	26.8	English—Anglais.....	20.0
Asiatic races—Races asiatiques—				
Chinese—Chinoise.....	Chinese—Chinois.....	96.6	English—Anglais.....	3.1
Other—Autres.....	Japanese—Japonais.....	56.7	Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	20.2
Other races—Autres races—				
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	Indian and Eskimo—Indien et esquimau.....	90.9	English—Anglais.....	8.1
Other and not stated—Autres et non déclarées.....	English—Anglais.....	60.7	Indian and Eskimo—Indien et esquimau.....	23.7

TABLE XVIII. PERCENTAGE OF THE FOUR NUMERICALLY MOST IMPORTANT MOTHER TONGUES, OF EACH RACIAL ORIGIN, FOR CANADA, 1941—*Con.*TABLEAU XVIII. POURCENTAGE DES QUATRE LANGUES MATERNELLES LES PLUS IMPORTANTES, PAR ORIGINE RACIALE, CANADA, 1941—*fin*

Racial origin—Origine raciale	Mother tongue—Langue maternelle			
	Third—Troisième	P.c.	Fourth—Quatrième	P.c.
Total.....	German—Allemand.....	2.8	Ukrainian—Ukrainien.....	2.7
British Isles races — Races des îles Britanniques—				
English—Anglaise.....	Gaelic—Gaélique.....	0.1	—	(1)
Irish—Irlandaise.....	Gaelic—Gaélique.....	0.2	—	(1)
Scottish—Écossaise.....	French—Français.....	0.8	—	(1)
Other—Autres.....	Gaelic—Gaélique.....	0.2	—	(1)
Other European races—Autres races européennes—				
French—Française.....	German—Allemand.....	0.1	—	(1)
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	Austrian, n.o.s.—Autrichien, n.a.é.....	23.3	Ukrainian—Ukrainien.....	17.2
Belgian—Belge.....	English—Anglais.....	23.2	German—Allemand.....	0.7
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	Bohemian—Bohémien.....	6.9	German—Allemand.....	2.0
Finnish—Finlandaise.....	Swedish—Suédois.....	2.5	French—Français.....	0.4
German—Allemand.....	French—Français.....	0.6	Netherlands—Hollandais.....	0.3
Hungarian—Hongroise.....	German—Allemand.....	5.8	Slovak—Slovaque.....	1.1
Italian—Italienne.....	French—Français.....	5.1	German—Allemand.....	0.1
Jewish—Juive.....	Russian—Russe.....	1.8	Polish—Polonais.....	0.1
Netherlands—Néerlandaise.....	German—Allemand.....	14.7	French—Français.....	0.2
Polish—Polonaise.....	Ukrainian—Ukrainien.....	10.5	German—Allemand.....	2.9
Roumanian—Roumaine.....	Ukrainian—Ukrainien.....	7.7	German—Allemand.....	7.1
Russian—Russe.....	English—Anglais.....	18.7	Ukrainian—Ukrainien.....	3.3
Scandinavian—Scandinave.....	French—Français.....	0.3	German—Allemand.....	0.3
Ukrainian—Ukrainienne.....	Polish—Polonais.....	1.3	Russian—Russe.....	0.3
Other—Autres.....	Greek—Grec.....	16.8	Lithuanian—Lituanien.....	12.7
Asiatic races—Races asiatiques—				
Chinese—Chinoise.....	French—Français.....	0.2	—	(1)
Other—Autres.....	English—Anglais.....	13.0	French—Français.....	1.9
Other races—Autres races—				
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	French—Français.....	0.9	—	(1)
Other and not stated—Autres et non déclarées.....	French—Français.....	12.4	German—Allemand.....	0.1

(1) No other mother tongue over 0.05 p.c.—Aucune autre langue maternelle n'a plus de 0.05 p. 100.

Table XIX shows the proportion of each non-British and non-French racial origin reporting English and English or French as mother tongue at the 1931 and 1941 Censuses.

For all origins but one the proportions speaking English or French as mother tongue increased during the 1931-41 decade. The single exception was the Netherlands origin which showed a decline from 65.1 p.c. to 61.6 p.c. between 1931 and 1941. This was probably due to the fact that many Germans incorrectly reported themselves as of Netherlands origin at the 1941 Census. A smaller proportion of Germans than of Netherlands speak English or French as mother tongue and the inclusion of considerable numbers of them in the Netherlands origin in 1941 would account for the above mentioned decline, which was counter to the general trend.

Le tableau XIX donne la proportion de chaque origine raciale non britannique et non française qui donne l'anglais et l'anglais ou le français comme langue maternelle aux recensements de 1931 et 1941.

Dans toutes les origines sauf une, la proportion de personnes donnant l'anglais ou le français comme langue maternelle augmente durant la décennie de 1931-1941. L'origine néerlandaise est l'unique exception; elle accuse un déclin de 65.1 à 61.6 p. 100 entre 1931 et 1941. Cela découle probablement du fait que beaucoup d'Allemands ont incorrectement déclaré qu'ils étaient d'origine néerlandaise au recensement de 1941. Une plus faible proportion d'Allemands que de Néerlandais ont l'anglais ou le français comme langue maternelle et l'inclusion d'un grand nombre d'entre eux dans l'origine néerlandaise en 1941 pourrait expliquer le déclin mentionné ci-haut, qui était à l'encontre de la tendance générale.

For many origins the increase in the proportion of persons reporting English or French as mother tongue during the 1931-41 decade was of considerable extent. For Jewish origin, the increase was from 2.4 p.c. to 19.4 p.c.; for Italian origin, from 13.4 p.c. to 28.8 p.c.; for Roumanian origin, from 9.0 p.c. to 22.1 p.c.; and for Belgian origin from 38.7 p.c. to 51.5 p.c.

Despite the progress noted above, marked differences still exist in the progress of assimilation as measured by the proportion of the various origins speaking one or other of Canada's official languages as mother tongue. Only 3.3 p.c. of persons of Chinese origin, 5.2 p.c. of persons of Ukrainian origin, and 9.0 p.c. of Indians and Eskimos reported English or French as mother tongue in 1941. Several origins which on the whole have been later arrivals in Canada also show small percentages, e.g., Finnish (9.0 p.c.), Hungarian (11.6 p.c.), Czech and Slovak (14.1 p.c.). From these to the Netherlands with 61.6 p.c. is a wide spread. Among the reasons responsible for this are length of residence in Canada, the extent of segregation, the extent of intermarriage between persons of foreign and of British and French origin, rural-urban distribution, and the greater determination of some origins to preserve their national cultures.

Dans le cas de plusieurs origines, l'augmentation de la proportion de personnes déclarant l'anglais ou le français comme langue maternelle durant la décennie de 1931-1941 est considérable. Pour l'origine juive, l'augmentation est de 2.4 p. 100 à 19.4 p. 100; pour l'origine italienne, de 13.4 à 28.8 p. 100; pour l'origine roumaine, de 9.0 à 22.1 p. 100; pour l'origine belge, de 38.7 à 51.5 p. 100.

Malgré les augmentations signalées ci-haut, des différences prononcées existent encore quant au degré d'assimilation, mesuré par la proportion des personnes des différentes origines qui ont comme langue maternelle l'une ou l'autre des langues officielles du Canada. Seulement 3.3 p. 100 des personnes d'origine chinoise, 5.2 p. 100 des personnes d'origine ukrainienne et 9.0 p. 100 des personnes d'origine indienne ou esquimaude déclarent l'anglais ou le français comme langue maternelle en 1941. Maintes origines, qui en général sont plus nouvelles au Canada, accusent aussi de faibles pourcentages: finlandaise (9.0 p. 100); hongroise (11.6 p. 100); tchèque et slovaque (14.1 p. 100). Entre ces dernières et l'origine néerlandaise (61.6 p. 100), il existe une forte marge. Parmi les causes de cette situation figurent la durée de résidence au Canada, le degré d'isolement, le nombre de mariages mixtes entre les personnes d'origine étrangère et celles d'origine anglaise ou française, la répartition rurale-urbaine et le plus grand désir chez les personnes de certaines origines de conserver leur culture nationale.

TABLE XIX. PERCENTAGE OF THE PRINCIPAL NON-BRITISH AND NON-FRENCH ORIGINS SPEAKING (a) ENGLISH AND (b) ENGLISH OR FRENCH AS MOTHER TONGUE, FOR CANADA, 1931 AND 1941
TABLEAU XIX. POURCENTAGE DE PERSONNES DES PRINCIPALES ORIGINES NON BRITANNIQUES ET NON FRANÇAISES AYANT a) L'ANGLAIS ET b) L'ANGLAIS OU LE FRANÇAIS COMME LANGUE MATERNELLE, CANADA, 1931 ET 1941

Racial origin—Origine raciale	Percentage speaking as mother tongue— Pourcentage qui donne comme langue maternelle—			
	English — Anglais		English or French — L'anglais ou le français	
	1931	1941	1931	1941
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	12.2	26.3	12.6	26.7
Belgian—Belge.....	13.4	23.2	38.7	51.5
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	7.3	13.9	7.5	14.1
Finnish—Finlandaise.....	4.8	8.6	4.9	9.0
German—Allemande.....	42.7	45.3	43.2	45.9
Hungarian—Hongroise.....	3.9	11.4	4.0	11.5
Italian—Italienne.....	10.5	23.7	13.4	28.8
Jewish—Juive.....	2.4	19.2	2.4	19.4
Netherlands—Néerlandaise.....	65.0	61.4	65.1	61.6
Polish—Polonaise.....	8.9	14.6	7.1	15.0
Roumanian—Roumaine.....	8.5	21.2	9.0	22.1
Russian—Russe.....	10.1	18.7	10.4	19.1
Scandinavian—Scandinave.....	30.7	41.8	30.9	42.1
Ukrainian—Ukrainienne.....	2.4	5.1	2.5	5.2
Other European—Autres origines européennes.....	13.5	20.0	15.2	22.3
Chinese—Chinoise.....	0.8	3.1	0.9	3.3
Other Asiatic—Autres origines asiatiques.....	5.9	13.0	7.1	14.9
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	6.2	8.1	7.2	9.0

While the proportions of the various origins speaking English or French as mother tongue indicate the degree of assimilation it should be remembered that in the case of most origins an additional large proportion had, by 1941, acquired a speaking knowledge of English and/or French outside the home—in school, business, etc. (See “Official Language and Racial Origin” above).

Bien que les proportions des personnes de diverses origines déclarant l'anglais ou le français comme langue maternelle révèlent le degré d'assimilation, il faut se rappeler que dans le cas de la plupart des origines, une autre proportion considérable avait, en 1941, appris à parler l'anglais ou le français, ou les deux langues, hors de leur foyer, à l'école, dans le commerce, etc. (Voir “Langue officielle et origine raciale” ci-haut).

CHAPTER X

RELIGIOUS DENOMINATIONS

Introduction.—Religion has been a potent force in the moulding of human society. To its tremendous influence upon art, architecture, music, poetry, science, and law, upon social and economic life, and upon human character and human conduct, history bears witness.

While there is, today, wide difference of opinion as to the weight of the religious factor and the possibility of isolating it as an influence in other social phenomena, the matter is deemed of such importance as to warrant official inquiry by most countries into the religious status of their peoples, either by means of a census question or through special surveys. The United States, for instance, takes a decennial census of religious bodies, obtaining data on membership, church buildings, expenditures, etc., from each of the congregations, churches, or other local organization of each religious body. This is apart from the decennial census of population; no inquiry is made in the United States Census into the religious affiliation of the individual members of the population. Canada collects less detailed information, but on a broader base, by means of a question on religion in its decennial census.

The instructions to enumerators of the Eighth Census of Canada, 1941, state:—

"The religion of each person will be entered according as he or she professes, specifying the religious body, denomination, sect, or community to which the person adheres or belongs or which he or she favours. An entry must be made regarding the religious belief or affiliation of each and every person enumerated".

At each previous census a similar question was included.

Thus, information as to the religious affiliation or religious preference of every individual in Canada's population is available and can be correlated with other socially significant data collected at the same time. Of course, the census data on religions have definite limitations. It should be kept in mind that all that the Canadian Census does is to enumerate the number of persons affiliated with, or who express a preference for one of the various religious denominations. It makes no inquiry as to active membership or the number of church-goers.

CHAPITRE X

DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES

Introduction.—La religion est une force puissante qui contribue au façonnement de la société. L'histoire témoigne de l'influence extraordinaire qu'elle exerce sur les arts, l'architecture, la musique, la poésie, la science et l'administration de la justice, sur la vie sociale et économique, et sur le caractère et sur le comportement de l'humanité.

En dépit des grandes divergences d'opinion qui existent aujourd'hui sur la portée du facteur religieux et la possibilité de l'isoler, comme influence, d'autres phénomènes sociaux, la question est jugée importante au point de justifier l'enquête officielle de la plupart des pays concernant la religion de leur population, soit par des questions de recensement soit par des relevés spéciaux. Les États-Unis, par exemple, effectuent, à part du recensement décennal de la population, un recensement décennal des organismes religieux, obtenant des données sur l'affiliation, les édifices, les dépenses, etc., de chaque congrégation, église ou autre organisme local de chacun des groupes religieux. Dans le recensement des États-Unis, aucune enquête n'a trait à l'affiliation individuelle de la population. Le Canada recueille des statistiques moins détaillées mais plus étendues au moyen de questions du recensement décennal sur la religion.

Les instructions aux énumérateurs du huitième recensement du Canada de 1941 précisent:—

"La religion de chaque personne sera inscrite d'après ce qu'elle professe, spécifiant le corps religieux, la dénomination, la secte ou le groupement religieux auquel cette personne adhère ou appartient ou qu'elle favorise. Une inscription doit être faite de la confession ou affiliation de chacune des personnes énumérées."

Une question de ce genre avait été posée à chaque recensement antérieur.

Ainsi, les renseignements sur l'affiliation ou la confession religieuse de toute personne faisant partie de la population du Canada sont connus et peuvent être mis en corrélation avec les autres données sociales importantes recueillies en même temps. Les données de recensement sur la religion sont donc nettement limitées. Il ne faut pas oublier que le recensement canadien se borne à énumérer le nombre de personnes affiliées à, ou exprimant une préférence pour, l'une des diverses dénominations religieuses; il n'enquête pas sur l'affiliation active ou sur le nombre de personnes qui fréquentent l'église.

General Survey.—Religious denominations in Canada, the census reveals, are many and diverse. Those which command the allegiance of the bulk of the population, however, are relatively few. The growth, since 1871, of the principal (i.e., the numerically strongest) religious denominations, which together comprise about 95 p.c. of the total, is shown in Table I.

In comparing, from census to census, the actual number attached to any religious denomination, caution must be exercised. Each census has recorded the number belonging to the various denominations as reported by the persons enumerated. Many religious denominations, however, have from time to time changed their names or wholly or partly combined with some other group.

Table I presents a re-arrangement of the census data on a more comparable basis. In this table and in all the other tables in this chapter, the "not stated" have been distributed among the stated denominations, for the most part on a proportional basis, although, in certain instances, weight has been given to other relevant factors. Table II shows the percentage distribution of the principal religious denominations in Canada at each decennial census, and Table III, the percentage increase from decade to decade.

Relevé général.—Les dénominations religieuses au Canada, d'après le recensement, sont nombreuses et variées; celles dont le gros de la population fait partie sont cependant relativement peu nombreuses. L'accroissement, depuis 1871, de la principale de ces dénominations religieuses (numériquement plus considérable) qui comprend environ 95 p. 100 de l'affiliation totale, est donné au tableau I.

Il faut user de prudence en comparant, d'un recensement à l'autre, le nombre réel d'affiliés à telle ou telle dénomination. Chaque recensement enregistre le nombre d'affiliés des diverses dénominations d'après la déclaration de la personne énumérée. Plusieurs dénominations religieuses ont cependant changé de nom de temps à autre ou ont été partiellement ou entièrement fusionnées avec quelque autre groupe.

Le tableau I présente un nouvel arrangement des données de recensement sur une base plus propice à la comparaison. Dans ce tableau et dans tous les autres tableaux du présent chapitre, les "non déclarées" ont été réparties parmi les dénominations déclarées, la plupart sur une base proportionnelle, bien que, dans certains cas, l'importance soit accordée à d'autres facteurs importants. Le tableau II donne la répartition selon le pourcentage des principales dénominations religieuses au Canada, à chaque recensement décennal, et le tableau III, le pourcentage d'augmentation d'une décennie à l'autre.

TABLE I. POPULATION BY PRINCIPAL RELIGIOUS DENOMINATIONS, FOR CANADA, 1871-1941
TABLEAU I. POPULATION SELON LES PRINCIPALES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES, CANADA, 1871-1941

Religious denomination — Dénomination religieuse	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
All denominations—Toutes dénominations....	(1)3,579,782	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655
Anglican—Anglicane.....	504,392	589,599	661,608	689,540	1,048,002	1,410,632	1,639,075	1,754,365
Baptist(2)—Baptiste(2).....	244,773	297,891	307,103	319,234	334,152	422,312	443,944	484,465
Jewish—Juive.....	1,223	2,443	6,501	16,493	74,760	125,445	155,766	168,585
Lutheran—Luthérienne.....	38,226	46,653	66,151	94,110	231,883	286,891	294,920	401,836
Roman Catholic(3)—Catholique romaine(3)	1,536,733	1,814,055	2,009,201	2,238,955	2,841,881	3,399,011	4,239,839	4,992,379
United Church of Canada—Église Unie du Canada.....	—	—	—	—	—	8,739	2,021,065	2,208,658
Congregationalist—Congrégationaliste.....	21,956	27,003	28,588	28,504	31,215	30,788	(4)694	(5)
Methodist—Méthodiste.....	582,362	747,919	831,666	924,750	1,084,695	1,161,165	(5)	(5)
Presbyterian—Presbytérienne.....	578,185	681,715	770,119	847,635	1,121,394	1,411,794	(3)872,428	(4)830,597
Other denominations—Autres dénominations.....	71,922	117,532	122,302	212,094	385,661	531,172	559,055	665,767

(1) Exclusive of 109,475 population (mostly Indians) in Manitoba, British Columbia, and Northwest Territories, for whom religious denomination is not available—À l'exclusion de 109,475 personnes du Manitoba, de la Colombie-Britannique et des Territoires du Nord-Ouest, la plupart des Indiens, dont la dénomination religieuse est inconnue.

(2) Mennonites are included with Baptists in 1871 and 1881; thereafter, with "other denominations"—Les mennonites sont compris avec les baptistes en 1871 et 1881 et, par la suite, avec les "autres dénominations".

(3) Greek Catholics are included with Roman Catholics in 1931 and 1941, in previous censuses, with "other denominations". Greek Catholics in Canada numbered approximately 187,000 in 1931, and 186,000 in 1941—Les adhérents de l'Église catholique grecque sont compris avec les catholiques romains en 1931 et 1941 et avec les "autres dénominations" dans les recensements antérieurs. L'Église catholique grecque du Canada compte environ 187,000 membres en 1931 et 186,000 en 1941.

(4) The figures represent the number not included in the "United Church of Canada"—Ces chiffres représentent le nombre de ceux qui ne sont pas compris dans "Église Unie du Canada".

(5) Included in "United Church of Canada"—Compris avec "Église Unie du Canada".

POPULATION BY PRINCIPAL RELIGIOUS DENOMINATIONS
POPULATION PAR RELIGION PRINCIPALE

CANADA, 1871—1941

MILLIONS

1 2 —

1 0 —

8 —

6 —

4 —

2 —

0 —

METHODIST
METHODISTE

OTHER DENOMINATIONS
AUTRES DÉNOMINATIONS

JEWISH—JUIVE
LUTHERAN
LUTHÉRIENNE
BAPTIST
BAPTISTE

ANGLICAN
ANGLICANE

UNITED CHURCH
ÉGLISE UNIE

PRESBYTERIAN
PRESBYTÉRIENNE

ROMAN CATHOLIC
CATHOLIQUE ROMAINE

1871 1881 1901 1911 1921 1931 1941

TABLE II. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY PRINCIPAL RELIGIOUS DENOMINATIONS, FOR CANADA, 1871-1941
TABLEAU II. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, SELON LES PRINCIPALES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES, CANADA, 1871-1941

Religious denomination — Dénomination religieuse	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
All denominations—Toutes dénominations.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Anglican—Anglicane.....	14.1	13.6	13.7	12.8	14.5	16.1	15.8	15.2
Baptist—Baptiste.....	(1)6.8	(1)6.9	6.4	5.9	5.3	4.8	4.3	4.2
Jewish—Juive.....	(2)	0.1	0.1	0.3	1.0	1.4	1.5	1.5
Lutheran—Luthérienne.....	1.1	1.1	1.4	1.8	3.2	3.3	3.8	3.5
Roman Catholic—Catholique romaine.....	42.9	41.9	41.6	41.7	39.4	38.7	(2)41.3	(2)43.4
United Church of Canada—Église Unie du Canada.....	—	—	—	—	—	0.1	19.5	19.2
Congregationalist—Congrégationaliste.....	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.3	(2)	—
Methodist—Méthodiste.....	16.3	17.3	17.8	17.2	15.1	13.2	—	—
Presbyterian—Presbytérienne.....	16.2	15.8	15.9	15.8	15.6	16.1	8.4	7.2
Other denominations—Autres dénominations.....	2.0	2.7	2.5	4.0	5.4	6.0	5.4	5.8

(1) Includes Mennonite—Comprend la religion mennonite.

(2) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

(2) Includes Greek Catholic—Comprend l'Église catholique grecque.

TABLE III. PERCENTAGE INCREASE IN PRINCIPAL RELIGIOUS DENOMINATIONS, FOR CANADA, 1871-1941
TABLEAU III. POURCENTAGE D'ACCROISSEMENT DES PRINCIPALES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES, CANADA, 1871-1941

Religious denomination — Dénomination religieuse	1871-1881	1881-1891	1891-1901	1901-1911	1911-1921	1921-1931	1931-1941	1871-1941
All denominations—Toutes dénominations.....	20.8	11.8	11.1	34.2	21.9	18.1	10.9	221.4
Anglican—Anglicane.....	16.9	12.2	4.2	52.0	34.6	16.2	7.0	247.8
Baptist—Baptiste.....	(1)21.7	3.1	4.0	20.3	9.9	6.1	9.1	97.9
Jewish—Juive.....	98.1	166.1	153.7	353.3	67.8	24.2	8.2	13,572.7
Lutheran—Luthérienne.....	22.0	41.8	42.3	146.4	23.7	37.7	1.8	951.2
Roman Catholic—Catholique romaine.....	18.0	10.8	11.4	26.9	19.6	26.2	(2)16.4	(2)224.9
United Church of Canada—Église Unie du Canada.....	—	—	—	—	—	—	9.3	—
Congregationalist—Congrégationaliste.....	23.0	5.9	-0.3	20.0	-10.0	—	—	—
Methodist—Méthodiste.....	28.4	15.2	7.3	17.3	7.0	—	—	157.0
Presbyterian—Presbytérienne.....	17.9	13.0	10.1	32.3	25.9	-38.2	-4.8	—
Other denominations—Autres dénominations.....	63.4	4.1	73.4	81.8	37.7	5.2	19.1	825.7

(1) Includes Mennonite—Comprend la religion mennonite.

(2) Includes Greek Catholic—Comprend l'Église catholique grecque

Roman Catholics constitute the most numerous religious group in Canada comprising, in 1941, 43.4 p.c. of the total population. The United Church of Canada, formed in 1925 by the fusion of Methodists and Congregationalists with a large section of the Presbyterians, is the second largest religious body in the Dominion, with 19.2 p.c. of the whole population. Anglicans rank third with 15.2 p.c., continuing Presbyterians fourth with 7.2 p.c., Baptists fifth with 4.2 p.c., Lutherans sixth with 3.5 p.c., and Jewish seventh with 1.5 p.c. of the total.

There have been few significant changes in the relative numerical position of the larger denominations since 1871. Roman Catholics constituted 42.9 p.c. of the total in 1871 and 43.4 p.c. in 1941. The proportion of Anglicans fell from 14.1 p.c. in 1871 to 12.8 p.c. in 1901, but thereafter the large immigration from the British Isles raised it to 16.1 p.c. in 1921. This was followed by a slight falling off to 15.2 p.c. in 1941. Presbyterians, Methodists, and Congregationalists together comprised 33.1 p.c. of the total in 1871; in 1941, the United Church of Canada and continuing Presbyterians together comprised 26.4 p.c. of the total. The Baptists have shown a relative decline from 6.4 p.c. of the total in 1891 to 4.2 p.c. in 1941.

The immigration movement during the first three decades of the present century, and particularly during the 1901-11 decade, resulted in a large growth in certain denominations. Thus, the Lutherans, who comprised 1.1 p.c. of the population in 1871 and 1.8 p.c. in 1901, had risen to 3.2 p.c. 25424—19½

Les catholiques romains constituent le groupe religieux le plus nombreux au Canada; ils comprennent, en 1941, 43.4 p. 100 de toute la population. L'Église Unie du Canada, formée en 1925 par la fusion des méthodistes et des congrégationalistes et une section importante des presbytériens, est le deuxième corps religieux du Dominion, par ordre d'importance, comptant 19.2 p. 100 de la population entière. Les anglicans occupent la troisième place, avec 15.2 p. 100; les presbytériens qui n'ont pas adhéré à l'Église Unie, la quatrième, avec 7.2 p. 100; les baptistes, la cinquième, avec 4.2 p. 100; les luthériens, la sixième, avec 3.5 p. 100; et la religion juive, la septième, avec 1.5 p. 100 du total.

Il y a peu de changements importants dans l'ordre numérique relatif des dénominations les plus nombreuses, depuis 1871. Les catholiques romains représentent 42.9 p. 100 du total en 1871 et 43.4 p. 100 en 1941. La proportion d'anglicans tombe de 14.1 p. 100 en 1871 à 12.8 p. 100 en 1901 mais, par la suite, l'immigration considérable des îles Britanniques la porte à 16.1 p. 100 en 1921; elle subit de nouveau une légère baisse, à 15.2 p. 100 en 1941. Les presbytériens, les méthodistes, et les congrégationalistes ensemble forment 33.1 p. 100 du total en 1871; en 1941, l'Église Unie du Canada et les presbytériens qui n'en font pas partie représentent ensemble 26.4 p. 100 du total. Les baptistes révèlent une diminution relative de 6.4 p. 100 du total en 1891 à 4.2 p. 100 en 1941.

L'immigration des trois premières décennies du siècle actuel, et plus particulièrement de la période 1901-1911, est cause de l'augmentation considérable du nombre d'adhérents à certaines dénominations. Ainsi, les luthériens, qui comprenaient 1.1 p. 100 de la population en 1871 et 1.8 p. 100 en 1901, avaient augmenté à 3.2 p. 100 en 1911; en 1931, ils repré-

by 1911. In 1931, they were 3.8 p.c. and, in 1941, 3.5 p.c. of the total. Adherents to the Jewish religion, who were 0.1 p.c. of the total in 1881 and 0.3 p.c. in 1901, were 1.0 p.c. in 1911 and 1.5 p.c. in both 1931 and 1941.

sentaient 3.8 p. 100 et, en 1941, 3.5 p. 100 du total. Les adhérents à la religion juive, qui comptaient 0.1 p. 100 du total en 1881 et 0.3 p. 100 en 1901, ont 1.0 p. 100 en 1911 et 1.5 p. 100 en 1931 ainsi qu'en 1941.

TABLE IV. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF ADHERENTS TO SPECIFIED SMALLER RELIGIOUS DENOMINATIONS, FOR CANADA, 1871-1941
TABLEAU IV. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET EN POURCENTAGE DES ADHÉRENTS DE CERTAINES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES SECONDAIRES, CANADA, 1871-1941

Religious denomination — Dénomination religieuse	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Number—Nombre								
All denominations—Toutes dénominations.....	(1) 3,579,782	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655
Principal denominations(2) — Principales dénominations(2)	3,507,860	4,207,278	4,710,937	5,159,221	6,820,982	8,256,777	(3) 9,630,852	(3) 10,654,940
Smaller denominations — Dénominations secondaires.....	71,922	117,532	122,302	212,094	385,661	531,172	745,934	851,715
Adventist—Adventiste.....	6,202	7,234	6,389	8,092	10,462	14,200	16,058	18,485
Buddhist—Bouddhiste.....	—	—	—	10,531	10,072	11,316	15,921	15,676
Christian Science—Science chrétienne.....	—	—	—	2,644	5,099	13,856	18,499	20,261
Church of Christ, Disciples—Église du Christ, Disciples.....	—	20,253	12,909	17,250	14,610	13,125	15,831	21,260
Confucian—Confucéenne.....	—	—	—	5,171	14,652	27,185	24,253	22,282
Doukhorob.....	—	—	—	8,858	10,616	12,674	14,978	16,878
Evangelical Church—Église évangélique.....	4,751	—	—	10,240	10,639	13,925	22,239	37,064
Greek Catholic—Catholique grecque.....	(4)	—	—	(4)	(4)	(4)	186,879	185,948
Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	(4) 18	—	—	(4) 15,909	(4) 89,323	(4) 170,069	102,529	139,845
Mennonite (Inc. Hutterite)(5)—Mennonite (hutterite comprise)(5).....	—	—	—	31,949	44,972	58,874	88,837	111,554
Mormon—Mormone.....	539	—	—	7,061	16,115	19,657	22,041	25,328
Pentecostal—Pentecostale.....	—	—	—	4	515	7,012	26,349	57,742
Salvation Army—Salutiste.....	—	—	14,131	10,360	18,909	24,771	30,773	33,609
Other—Autres dénominations.....	60,412	90,045	88,873	84,025	139,877	144,508	160,747	145,783
Percentage distribution—Répartition en pourcentage								
All denominations—Toutes dénominations.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Principal denominations(2) — Principales dénominations(2)	98.0	97.3	97.5	96.1	94.6	94.0	(3) 92.8	(3) 92.6
Smaller denominations — Dénominations secondaires.....	2.0	2.7	2.5	3.9	5.4	6.0	7.2	7.4
Adventist—Adventiste.....	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
Buddhist—Bouddhiste.....	—	—	—	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
Christian Science—Science chrétienne.....	—	—	—	—	0.1	0.2	0.2	0.2
Church of Christ, Disciples—Église du Christ, Disciples.....	—	0.5	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2
Confucian—Confucéenne.....	—	—	—	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2
Doukhorob.....	—	—	—	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Evangelical Church—Église évangélique.....	0.1	—	—	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
Greek Catholic—Catholique grecque.....	(4)	—	—	(4)	(4)	(4)	1.8	1.6
Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	(4) (6)	—	—	(4) 0.3	(4) 1.2	(4) 1.9	1.0	1.2
Mennonite (Inc. Hutterite)(5)—Mennonite (hutterite comprise)(5).....	—	—	—	0.6	0.6	0.7	0.9	1.0
Mormon—Mormone.....	(6)	—	—	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
Pentecostal—Pentecostale.....	—	—	—	(6)	(6)	0.1	0.3	0.5
Salvation Army—Salutiste.....	—	—	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
Other—Autres dénominations.....	1.7	2.1	1.8	1.6	1.9	1.6	1.5	1.3

(1) Exclusive of 109,475 population (mostly Indians) in Manitoba, British Columbia, and Northwest Territories, for whom religious denomination is not available—A l'exclusion de 109,475 personnes du Manitoba, de la Colombie-Britannique et des Territoires du Nord-Ouest, la plupart des Indiens, dont la dénomination religieuse est inconnue.

(2) See Tables I-III—Voir Tableaux I-III.

(3) Exclusive of Greek Catholics, which are shown separately below—A l'exclusion des membres de l'Église catholique grecque qui sont classés séparément ci-dessous.

(4) Greek Orthodox and Greek Catholic were combined under the term "Greek Church"—Églises orthodoxe grecque et catholique grecque classées ensemble sous l'appellation "Église grecque".

(5) "Mennonites" were included with "Baptists" in 1871 and 1881. In 1891, they were included with "other denominations"—Les "mennonites" étaient compris avec les "baptistes" en 1871 et 1881. En 1891, ils sont compris avec les "autres dénominations".

(6) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

During the seventy-year period 1871-1941, the principal religious denominations as a whole increased much less proportionately than did the smaller denominations as a whole (203.7 as against 945.1 p.c.). Nevertheless, the rapid expansion of some of the smaller denominations has only slightly modified Canada's basic religious denominational structure.

In addition to the principal religious denominations already discussed, there are in Canada many smaller ones. Adherents to those smaller denominations made up about 2 p.c. of the total for all denominations in 1871 and about 7 p.c. in 1941. Because of the problems of enumeration of some of the very small religious sects this discussion will be limited to those whose adherents numbered 15,000 or more in 1941. The historical trend for such denominations is shown in Table IV.

It is apparent that many of the smaller religious denominations have substantially increased their membership since the turn of the century. This has been accomplished through the addition of immigrants of the same religious persuasion, by gaining new adherents to their teachings, and by natural increase. The greatest proportional gains, 1901-41, were made by the Christian Science (666.3 p.c.), Confucian (330.9 p.c.), Evangelical Church (262.0 p.c.), and Mormon (258.7 p.c.). Adherents to the Pentecostal denomination numbered 515 in 1911, and 57,742 in 1941.

Geographic Distribution of Religious Denominations in Canada.—The larger religious denominations in Canada have a national distribution although their relative proportions in different parts of the country vary widely. Many of the smaller denominations are distinctly localized geographically, due mainly, as will be shown later, to the concentration of persons of certain ethnic origins in certain areas.

In addition to the information on geographic distribution of the principal religious denominations in Canada shown in Table I, further data are shown in Tables V and VI.

Table V shows the religious composition of each of the provinces and territories. Quebec is predominantly Roman Catholic with 86.8 p.c. of its population adhering to that faith. A further 4.9 p.c. are Anglicans; 3.0 p.c., United Church; 2.0 p.c., Jewish; and 1.7 p.c., Presbyterians.

Au cours des soixante-dix années 1871-1941, les principales dénominations religieuses augmentent proportionnellement beaucoup moins dans leur ensemble que les dénominations moins nombreuses (203.7 p. 100 au regard de 945.1 p. 100). Cependant, l'expansion rapide de quelques-unes des dénominations moins nombreuses ne modifie que légèrement la structure confessionnelle fondamentale au Canada.

Le Canada compte, en plus des principales dénominations religieuses déjà étudiées, plusieurs dénominations moins nombreuses dont les adhérents forment environ 2 p. 100 du total de toutes les dénominations en 1871 et à peu près 7 p. 100 en 1941. A cause des difficultés d'énumération de certaines sectes très peu nombreuses, la présente étude s'en tient à celles ayant 15,000 adhérents ou plus en 1941. La trame historique de ces dénominations se trouve dans le tableau IV.

Il est évident que le nombre d'adhérents de plusieurs des dénominations religieuses secondaires a sensiblement augmenté depuis le début du siècle, grâce à l'adhésion d'immigrés de même croyance, aux nouveaux adhérents à leur doctrine, et à leur propre accroissement. Les gains proportionnels les plus considérables, 1901-1941, sont ceux de la Science chrétienne (666.3 p. 100); de la foi confucéenne (330.9 p. 100); de l'Église évangélique (262.0 p. 100) et mormone (258.7 p. 100). Les adhérents à la dénomination pentecostale sont au nombre de 515 en 1911 et de 57,742 en 1941.

Répartition géographique des dénominations religieuses au Canada.—La répartition des dénominations religieuses les plus nombreuses au Canada s'étend à tout le pays, bien que leur proportion relative dans diverses parties du pays varie considérablement. Plusieurs des dénominations moins nombreuses sont nettement situées géographiquement, à cause surtout, comme il sera démontré, de la concentration de personnes de certaines origines ethniques dans certaines régions.

En plus des renseignements sur la répartition géographique des principales dénominations religieuses au Canada, dans le tableau I, d'autres données se trouvent dans les tableaux V et VI.

Le tableau V donne la composition religieuse de chaque province et des territoires. Dans le Québec la religion catholique romaine prédomine, 86.8 p. 100 de la population faisant partie de cette religion; 4.9 p. 100 sont des anglicans; 3.0 p. 100, de l'Église Unie; 2.0 p. 100, de religion juive; et 1.7 p. 100, presbytériens.

In the Maritime Provinces, too, the principal religious denomination is Roman Catholic, although adherents to this faith form a considerably lower proportion of the total than in Quebec. 48.2 p.c. of New Brunswick's population are Roman Catholics; 19.4 p.c., Baptists; 13.9 p.c., United Church; and 12.1 p.c., Anglicans. In Nova Scotia, 32.7 p.c. of the population are Roman Catholics; 21.6 p.c., United Church; 17.9 p.c., Anglicans; and 15.5 p.c., Baptists. In Prince Edward Island, 45.1 p.c. of the population are Roman Catholics; 25.3 p.c., United Church; 15.5 p.c., Presbyterians; and 6.0 p.c., Anglicans.

In Ontario, 28.4 p.c. of the population are United Church; 22.5 p.c., Roman Catholics; 21.6 p.c., Anglicans; and 11.5 p.c., Presbyterians.

In the Prairie Provinces, the United Church ranks first with 26.6 p.c. of the population in Manitoba; 25.8 p.c. in Saskatchewan; and 24.4 p.c. in Alberta. Roman Catholics are second, with 18.9, 22.4, and 19.1 p.c. in Manitoba, Saskatchewan, and Alberta, respectively, and Anglicans are third with 17.2, 13.1, and 14.3 p.c. If Greek Catholics are included with Roman Catholics, the latter ranks ahead of United Church in Manitoba and Saskatchewan but not in Alberta. Adherents to the smaller denominations show a higher proportion of the total in the Prairie Provinces than elsewhere in Canada.

Of British Columbia's population, 30.1 p.c. are Anglicans; 24.6 p.c., United Church; and 13.4 p.c., Roman Catholics. Adherents to the smaller denominations form a somewhat smaller proportion of the total than in the Prairie Provinces but a much larger proportion than in the East.

In the Yukon and Northwest Territories, Anglicans form the largest single denomination with 51.8 p.c. and 45.6 p.c. of the respective populations. Roman Catholics are almost as numerous as Anglicans in the Northwest Territories, comprising 43.2 p.c. of the total. For further details see Table V.

Table VI shows the percentage distribution of the various religious denominations by provinces.

It will be seen that 60.2 p.c. of all Roman Catholics in Canada are in Quebec; 17.8 p.c. in Ontario; 10.2 p.c. in the Prairie Provinces; and 9.4 p.c. in the Maritime Provinces.

La dénomination la plus nombreuse des provinces Maritimes est également la religion catholique romaine, bien que ses adhérents représentent une proportion du total beaucoup moins forte que dans le Québec. Au Nouveau-Brunswick, 48.2 p. 100 de la population est catholique romaine; 19.4 p. 100, baptiste; 13.9 p. 100, Église Unie; et 12.1 p. 100, anglicane. En Nouvelle-Écosse, 32.7 p. 100 de la population est catholique romaine; 21.6 p. 100, Église Unie; 17.9 p. 100, anglicane; et 15.5 p. 100, baptiste. Dans l'Île du Prince-Édouard, 45.1 p. 100 de la population est catholique romaine; 25.3 p. 100, Église Unie; 15.5 p. 100, presbytérienne; et 6.0 p. 100, anglicane.

En Ontario, la population est de 28.4 p. 100, Église Unie; 22.5 p. 100, catholique romaine; 21.6 p. 100, anglicane; et 11.5 p. 100, presbytérienne.

Dans les provinces des Prairies, l'Église Unie est au premier rang et compte 26.6 p. 100 de la population au Manitoba; 25.8 p. 100 en Saskatchewan; et 24.4 p. 100 en Alberta. Les catholiques romains viennent en second, avec 18.9, 22.4 et 19.1 p. 100 au Manitoba, en Saskatchewan, et en Alberta, respectivement; les anglicans occupent le troisième rang, avec 17.2, 13.1 et 14.3 p. 100. Lorsque les adhérents de l'Église catholique grecque sont compris avec les catholiques romains, ces derniers prennent le pas sur l'Église Unie au Manitoba et en Saskatchewan, mais non en Alberta. La proportion d'adhérents des dénominations moins nombreuses, par rapport au total, est plus considérable dans les provinces des Prairies que partout ailleurs au Canada.

La population de la Colombie-Britannique est ainsi répartie; 30.1 p. 100, anglicane; 24.6 p. 100, Église Unie; et 13.4 p. 100, catholique romaine. Les adhérents des dénominations moins nombreuses représentent une proportion du total un peu moins considérable que celle des provinces des Prairies mais beaucoup plus considérable que celle des provinces de l'Est.

Au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest, les anglicans forment le groupement le plus nombreux, englobant 51.8 p. 100 et 45.6 p. 100 de ces populations respectives. Les catholiques romains sont presque aussi nombreux que les anglicans dans les Territoires du Nord-Ouest, et représentent 43.2 p. 100 du total. Pour plus amples détails, voir le tableau V.

Le tableau VI donne la répartition en pourcentage des diverses dénominations religieuses, par province.

Il sera observé que 60.2 p. 100 de tous les catholiques romains du Canada se trouvent dans le Québec; 17.8 p. 100 en Ontario; 10.2 p. 100 dans les provinces des Prairies; et 9.4 p. 100 dans les provinces Maritimes.

TABLE V. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY RELIGIOUS DENOMINATIONS, FOR THE PROVINCES, 1941

TABLEAU V. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION, SELON LES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES, PAR PROVINCE, 1941

Religious denomination — Dénomination religieuse	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia	Yukon	North- west Terri- tories
All denominations—Toutes déno- minations.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Adventist—Adventiste.....	0.1	0.2	0.2	(1)	0.1	0.1	0.4	0.6	0.3	(1)	—
Anglican—Anglicane.....	6.0	17.9	12.1	4.9	21.6	17.2	13.1	14.3	30.1	51.8	45.6
Baptist—Baptiste.....	5.7	15.5	19.4	0.4	5.1	1.8	2.2	4.1	3.7	1.5	0.4
Buddhist—Bouddhiste.....	—	(1)	—	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	1.8	0.4	(1)
Christian Science—Science chré- tienne.....	(1)	(1)	0.1	(1)	0.2	0.2	0.1	0.2	0.7	0.1	(1)
Church of Christ, Disciples—Église du Christ, Disciples.....	1.2	0.4	0.4	(1)	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	(1)	(1)
Confucian—Confucéenne.....	(1)	(1)	(1)	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	1.8	(1)	(1)
Doukhorob.....	—	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	0.9	0.1	1.0	(1)	(1)
Evangelical—Église évangélique.....	(1)	0.1	0.1	(1)	0.6	0.2	0.5	0.5	0.2	(1)	(1)
Greek Catholic—Catholique grec- que.....	(1)	0.1	(1)	0.1	0.8	9.0	4.8	4.9	0.5	0.5	0.1
Greek Orthodox—Orthodoxe grec- que.....	(1)	0.1	(1)	0.4	0.7	2.9	4.2	4.4	0.6	1.4	0.3
Jewish—Juive.....	(1)	0.4	0.3	2.0	1.8	2.6	0.5	0.5	0.4	(1)	0.1
Lutheran—Luthérienne.....	0.1	1.6	0.2	0.2	2.7	6.6	11.7	10.6	5.1	7.5	2.1
Mennonite (Inc. Hutterite) — Men- nonite (huttérite comprise).....	—	(1)	(1)	(1)	0.6	5.4	3.6	1.5	0.6	0.1	(1)
Mormon—Mormone.....	(1)	(1)	(1)	(1)	0.2	(1)	0.2	1.9	0.2	0.1	(1)
Pentecostal—Pentecostale.....	0.3	0.3	1.1	0.1	0.6	0.7	0.9	1.1	0.6	0.1	(1)
Presbyterian—Presbytérienne.....	15.5	8.2	3.4	1.7	11.5	5.9	6.1	8.7	11.6	8.6	2.3
Roman Catholic—Catholique ro- maine.....	45.1	32.7	48.2	86.8	22.5	18.9	22.4	19.1	13.4	14.7	43.2
Salvation Army—Salutiste.....	0.2	0.5	0.2	(1)	0.5	0.3	0.2	0.3	0.5	0.1	(1)
United Church of Canada—Église Unie du Canada.....	25.3	21.6	13.9	3.0	28.4	26.6	25.8	24.4	24.6	8.2	2.6
Other—Autres dénominations.....	0.5	0.4	0.4	0.3	1.7	1.3	2.0	2.3	2.2	4.9	3.3

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

Of all United Church adherents, 48.7 p.c. are in Ontario; 28.1 p.c. in the Prairie Provinces; 9.6 p.c. in the Maritime Provinces; and 9.1 p.c. in British Columbia. 52.3 p.c. of all Presbyterians in Canada are in Ontario; 20.1 p.c. in the Prairie Provinces; and 11.4 p.c. in British Columbia.

Of all Anglicans in Canada, 46.6 p.c. are in Ontario; 20.3 p.c. in the Prairie Provinces; 14.0 p.c. in British Columbia; 9.4 p.c. in the Maritime Provinces; and 9.2 p.c. in Quebec.

Of all Baptists in Canada, 39.9 p.c. are in Ontario and 38.0 p.c. are in the Maritime Provinces. The Prairie Provinces have 59.2 p.c. and Ontario 25.9 p.c. of all Lutherans in Canada. The Jewish religion has its greatest numerical strength in the central provinces, Ontario having 41.1 p.c. and Quebec 39.0 p.c. of the total for that religion.

Many of the smaller religious denominations have their greatest numerical strength in the Prairie Provinces, e.g., Greek Catholic with 79.7 p.c.; Greek Orthodox with 67.0 p.c.; Mennonite with 75.4 p.c.; Mormon with 66.0 p.c.; and Adventist with 50.2 p.c. of their respective totals. Buddhists and Confucians are, for the most part, in British

De tous les adhérents de l'Église Unie, 48.7 p. 100 sont en Ontario; 28.1 p. 100 dans les provinces des Prairies; 9.6 p. 100 dans les provinces Maritimes; et 9.1 p. 100 en Colombie-Britannique. Les presbytériens du Canada sont ainsi répartis: 52.3 p. 100 en Ontario; 20.1 p. 100 dans les provinces des Prairies; et 11.4 p. 100 en Colombie-Britannique.

Les anglicans du Canada comptent 46.6 p. 100 de leurs adhérents en Ontario; 20.3 p. 100 dans les provinces des Prairies; 14.0 p. 100 en Colombie-Britannique; 9.4 p. 100 dans les provinces Maritimes; et 9.2 p. 100 dans le Québec.

Les baptistes du Canada ont 39.9 p. 100 de leurs adhérents en Ontario et 38.0 p. 100 dans les provinces Maritimes. Les provinces des Prairies comptent 59.2 p. 100 des luthériens du Canada et l'Ontario, 25.9 p. 100. La religion juive a son plus grand nombre d'adhérents dans les provinces du centre; 41.1 p. 100 du total en Ontario et 39.0 p. 100 dans Québec.

Plusieurs des dénominations moins nombreuses ont leur plus grand nombre d'adhérents dans les provinces des Prairies; e.g., Église catholique grecque, 79.7 p. 100; orthodoxe grecque, 67.0 p. 100; mennonite, 75.4 p. 100; mormone, 66.0 p. 100; et adventiste, 50.2 p. 100 de leur total respectif. La plupart des bouddhistes et des confucéens sont dans

Columbia, 95.3 p.c. of the numerical strength of the former and 64.1 p.c. of the latter being in that province. 47.2 p.c. of all Doukhobors in Canada are in British Columbia and 45.4 p.c. are in Saskatchewan.

The smaller denominations which have the largest proportions of their adherents in Ontario are: Christian Science with 41.5 p.c.; Church of Christ, Disciples with 47.4 p.c.; Evangelical Church with 64.9 p.c.; Pentecostal with 36.5 p.c.; and Salvation Army with 54.5 p.c. of their total adherents residing in that province. Further details are shown in Table VI.

TABLE VI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF RELIGIOUS DENOMINATIONS, BY PROVINCES, FOR CANADA, 1941
TABLEAU VI. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES, PAR PROVINCE, CANADA, 1941

Religious denomination — Dénomination religieuse	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunsw- wick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia	Yukon and North- west Territories
Adventist—Adventiste.....	100.0	0.3	7.4	5.9	5.2	15.8	5.7	19.0	25.5	15.2	(1)
Anglican—Anglicane.....	100.0	0.3	5.9	3.2	9.2	46.6	7.1	6.7	6.5	14.0	0.5
Baptist—Baptiste.....	100.0	1.1	18.5	18.4	2.5	39.9	2.7	4.0	6.7	6.2	(1)
Buddhist—Bouddhiste.....	100.0	—	(1)	—	0.5	1.0	0.2	0.5	2.4	95.3	0.1
Christian Science—Science chrétienne	100.0	0.1	1.3	1.2	5.0	41.5	8.0	5.5	8.5	28.9	(1)
Church of Christ, Disciples—Église du Christ, Disciples.....	100.0	5.3	9.6	8.5	1.0	47.4	6.2	9.0	9.9	3.1	(1)
Confucian—Confucéenne.....	100.0	(1)	0.4	0.2	6.0	11.4	3.3	6.5	8.1	64.1	(1)
Doukhobor.....	100.0	—	(1)	0.1	0.1	1.3	1.0	45.4	4.9	47.2	—
Evangelical Church—Église évangé- lique.....	100.0	(1)	1.0	0.8	2.7	64.9	3.4	11.2	11.3	4.7	(1)
Greek Catholic—Catholique grecque	100.0	(1)	0.3	(1)	2.0	16.0	35.4	23.1	21.2	2.0	(1)
Greek Orthodox—Orthodoxe grecque	100.0	(1)	0.2	0.1	8.6	20.3	14.9	27.0	25.1	3.7	0.1
Jewish—Juive.....	100.0	(1)	1.3	0.7	39.0	41.1	11.1	2.5	2.4	1.9	(1)
Lutheran—Luthérienne.....	100.0	(1)	2.3	0.2	1.8	25.9	12.0	26.1	21.1	10.4	0.2
Mennonite (Inc. Hutterite) — Men- nonite (hutterite comprise).....	100.0	—	(1)	(1)	0.1	19.9	35.3	29.2	10.9	4.6	(1)
Mormon—Mormone.....	100.0	0.1	0.2	0.2	0.2	28.2	1.4	5.4	59.2	5.1	(1)
Pentecostal—Pentecostale.....	100.0	0.5	3.2	8.7	4.2	36.5	8.7	14.4	14.7	9.1	(1)
Presbyterian—Presbytérienne.....	100.0	1.8	5.7	1.8	6.8	52.3	5.2	6.6	8.3	11.4	0.1
Roman Catholic—Catholique ro- maine.....	100.0	0.9	3.9	4.6	60.2	17.8	2.8	4.2	3.2	2.3	0.1
Salvation Army—Salutiste.....	100.0	0.6	9.0	3.4	3.2	54.5	5.6	5.8	6.3	11.6	(1)
United Church of Canada—Église Unie du Canada.....	100.0	1.1	5.6	2.9	4.5	48.7	8.8	10.5	8.8	9.1	(1)
Other—Autres dénominations.....	100.0	0.3	1.7	1.3	7.6	44.6	6.5	12.5	12.6	12.5	0.4

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

Table VII shows the proportions, rural and urban, for each of the religious denominations dealt with in this study. The denominations which show the greatest urban predominance are Jewish with 96.1 p.c. of its numerical strength in urban centres; Salvation Army with 76.1 p.c.; Confucian, 75.6 p.c.; Christian Science, 74.4 p.c.; Anglican, 62.0 p.c.; and Presbyterian, 61.3 p.c. The denominations which show the greatest rural predominance are Doukhobor with 91.3 p.c. rural; Mennonite, 86.9 p.c.; Adventist, 73.1 p.c.; Greek Catholic, 66.4 p.c.; Lutheran, 66.2 p.c.; and Church of Christ, Disciples, 61.9 p.c.

It should be remembered that over half of Canada's population is urban, the proportions urban and rural being 54.3 and 45.7 p.c. respectively. Allowance for this factor may affect the

la Colombie-Britannique qui compte 95.3 p. 100 des premiers et 64.1 p. 100 des seconds. Les doukhobors du Canada ont 47.2 p. 100 de leurs membres en Colombie-Britannique et 45.4 p. 100 en Saskatchewan.

Les dénominations moins nombreuses ayant la plus grande proportion de leurs adhérents en Ontario sont: Science chrétienne, 41.5 p. 100 du total; Église du Christ, Disciples, 47.4 p. 100; Église évangélique, 64.9 p. 100; Église pentecostale, 36.5 p. 100; et Armée du Salut, 54.5 p. 100. Pour plus amples détails, voir le tableau VI.

Le tableau VII donne les proportions, rurales et urbaines, de chacune des dénominations religieuses mentionnées dans cet exposé. Les dénominations de plus forte prédominance urbaine sont les religions: juive, 96.1 p. 100 de ses membres étant dans les centres urbains; armée du Salut, 76.1 p. 100; confucéenne, 75.6 p. 100; Science chrétienne, 74.4 p. 100; anglicane, 62.0 p. 100; et presbytérienne, 61.3 p. 100. Les dénominations de plus forte prédominance rurale sont: doukhobor, 91.3 p. 100; mennonite, 86.9 p. 100; adventiste, 73.1 p. 100; catholique grecque, 66.4 p. 100; luthérienne, 66.2 p. 100; et Église du Christ, Disciples, 61.9 p. 100.

Il ne faut pas oublier que plus de la moitié de la population du Canada est urbaine, les proportions urbaine et rurale étant de 54.3 p. 100 et 45.7 p. 100 respectivement. Ce facteur lorsqu'on en tient comp-

urban or rural predominance shown in Table VII for denominations where the proportions are fairly close as, for instance, in the case of the United Church of Canada. The proportions of Roman Catholics in urban and rural areas are practically the same as for the population in general.

While the rural-urban distribution of the various denominations is interesting, religious affiliation, generally speaking, is a factor of relatively small importance in determining rural or urban residence. Much more important factors are occupational background and economic conditions at and subsequent to the time of arrival in Canada. With some of the smaller denominations the variations are, apparently, closely connected with the tendency of certain ethnic origins to settle in "blocs" in certain areas. Hence, Table VII should be studied in conjunction with Table X.

TABLE VII. PERCENTAGE RURAL AND URBAN⁽¹⁾ OF RELIGIOUS DENOMINATIONS, FOR CANADA, 1941
TABLEAU VII. POURCENTAGE RURAL ET URBAIN⁽¹⁾ DES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES, CANADA, 1941

Religious denomination Dénomination religieuse	Rural Rurale	Urban Urbaine	Religious denomination Dénomination religieuse	Rural Rurale	Urban Urbaine
Adventist—Adventiste.....	73.1	26.9	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	59.0	41.0
Anglican—Anglicane.....	38.0	62.0	Jewish—Juive.....	3.9	96.1
Baptist—Baptiste.....	51.1	48.9	Lutheran—Luthérienne.....	66.2	33.8
Buddhist—Bouddhiste.....	58.8	41.2	Mennonite (Inc. Hutterite)—Mennonite (hutterite comprise).....	86.9	13.1
Christian Science—Science chrétienne.....	25.6	74.4	Mormon—Mormone.....	52.8	47.2
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	61.9	38.1	Pentecostal—Pentecostale.....	52.7	47.3
Confucian—Confucéenne.....	24.4	75.6	Presbyterian—Presbytérienne.....	38.7	61.3
Doukhorob.....	91.3	8.7	Roman Catholic—Catholique romaine.....	44.7	55.3
Evangelical Church—Eglise évangélique.....	54.8	45.2	Salvation Army—Salutiste.....	23.9	76.1
Greek Catholic—Catholique grecque.....	66.4	33.6	United Church of Canada—Eglise Unie du Canada.....	49.1	50.9

(1) The term "urban" in the census applies only to incorporated cities, towns, and villages. The population of all unincorporated towns and villages is included in the rural population.—Le terme de recensement "urbain" ne s'applique qu'aux cités, villes et villages incorporés. La population des villes et villages non incorporés est comprise avec la population rurale.

Age Distribution of Religious Denominations.—Table VIII shows the specified religious denominations in 1941 classified according to age.

That the vast majority of people continue to report the same religious denomination throughout youth, middle and old age is evident from a study of the age distribution figures for religious denominations from census to census. Indeed, this is a fact so readily observable that it hardly needs demonstration. The figures of age distribution for religious denominations, therefore, are of particular interest as showing the potentialities for growth of the various denominations.

It is significant, for example, that while 32.9 p.c. of all Roman Catholics were under 15 years of age in 1941, the corresponding proportions for Baptists, United

te peut influencer sur la prédominance urbaine ou rurale, indiquée au tableau VII, dans le cas des dénominations dont les proportions sont à peu près les mêmes, comme dans le cas de l'Eglise Unie du Canada par exemple. Les proportions de catholiques romains des régions urbaines et rurales sont presque les mêmes que celles de la population en général.

Bien que la répartition rurale-urbaine des diverses dénominations soit intéressante, l'affiliation religieuse, au sens général, est un facteur relativement peu important lorsqu'il s'agit de déterminer le lieu de domicile rural ou urbain; les facteurs d'état professionnel et de condition économique sont beaucoup plus importants à l'époque de l'arrivée au Canada et subséquemment. Dans le cas des dénominations moins nombreuses, les variations sont, apparemment, en relation étroite avec la tendance de certains groupements ethniques à s'établir en bloc dans certaines régions. Le tableau VII doit donc être étudié conjointement avec le tableau X.

Répartition des dénominations religieuses selon l'âge.—Le tableau VIII classe certaines dénominations religieuses en 1941 d'après l'âge des adhérents.

Il est évident, d'après l'analyse des statistiques sur la répartition des dénominations religieuses selon l'âge d'un recensement à l'autre, que la grande majorité des gens continuent de déclarer la même dénomination religieuse dans leur jeunesse, dans leur âge mûr et dans leur vieillesse. Le fait est si facilement observé qu'il semble à peine nécessaire de le démontrer. Les statistiques sur la répartition des dénominations religieuses selon l'âge sont donc d'un intérêt particulier parce qu'elles indiquent les possibilités d'accroissement des diverses dénominations.

Il est significatif, par exemple, que 32.9 p. 100 des catholiques romains sont âgés de moins de 15 ans en 1941 alors que la proportion correspondante

Church, Anglicans, and Presbyterians were 26.1, 24.5, 22.6, and 20.3 p.c., respectively. Among the smaller denominations, which have a high proportion of their adherents under 15 years of age are Mennonites with 38.7 p.c.; Mormons, 33.3 p.c.; and Pentecostal, 32.7 p.c. Denominations with relatively small proportions of their adherents in the under 15 age group are Confucian with 4.1 p.c.; Christian Science, with 16.3 p.c.; and Jewish, with 20.8 p.c. Since the children of today are the adults of the future, it would seem that the denominations which have a large proportion of their adherents in the younger age groups will grow relatively faster than those with smaller proportions in the similar groups. The potentialities for growth of the different denominations through different rates of natural increase are further discussed on page 305.

est de 26.1, 24.5, 22.6 et 20.3, p. 100, respectivement chez les baptistes, dans l'Église Unie, chez les anglicans et chez les presbytériens. Parmi les dénominations moins nombreuses ayant une haute proportion d'adhérents âgés de moins de 15 ans se trouvent l'Église mennonite, 38.7 p. 100; mormone, 33.3 p. 100; et pentecostale, 32.7 p. 100. Les dénominations dont une part relativement faible des adhérents sont âgés de moins de 15 ans sont: confucéenne, 4.1 p. 100; Science chrétienne, 16.3 p. 100; et juive, 20.8 p. 100. Étant donné que les enfants d'aujourd'hui sont les futurs adultes, il semblerait que les dénominations qui ont de fortes proportions d'adhérents faisant partie des groupes d'âge plus jeunes dussent augmenter relativement plus vite que celles qui comptent un moins grand nombre d'adhérents dans les mêmes groupes. Les possibilités d'accroissement des diverses dénominations, à des taux différents d'accroissement naturel, sont de nouveau étudiées à la page 305.

TABLE VIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF RELIGIOUS DENOMINATIONS, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VIII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, 1941

Religious denomination — Dénomination religieuse	Total	0-4	5-9	10-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
Adventist—Adventiste.....	100.0	9.3	10.2	10.8	18.8	14.1	11.3	10.2	7.9	2.7	4.7
Anglican—Anglicane.....	100.0	7.3	7.3	8.0	17.6	15.9	12.7	12.8	10.4	3.3	4.7
Baptist—Baptiste.....	100.0	8.6	8.5	9.0	18.2	15.7	12.1	10.7	8.7	3.2	5.3
Buddhist—Bouddhiste.....	100.0	9.2	9.2	10.1	18.2	13.2	13.1	14.2	9.7	1.9	1.2
Christian Science—Science chrétienne	100.0	4.0	5.2	7.1	17.3	13.3	12.3	15.6	14.1	4.4	5.7
Church of Christ, Disciples—Église du Christ, Disciples.....	100.0	8.3	8.7	9.1	17.7	14.7	11.3	10.8	9.5	3.7	6.2
Confucian—Confucéenne.....	100.0	1.3	1.3	1.5	3.8	6.3	15.4	32.7	27.6	6.4	3.7
Doukhorob.....	100.0	9.0	9.4	10.8	18.6	17.6	10.4	9.1	8.3	2.6	4.2
Evangelical Church—Église évangé- lique.....	100.0	8.1	9.1	9.9	18.3	14.4	12.6	11.0	8.7	3.0	4.9
Greek Catholic—Catholique grecque	100.0	8.9	10.1	10.7	20.3	14.9	14.4	10.9	6.1	1.8	1.9
Greek Orthodox—Orthodoxe grecque	100.0	8.5	9.8	11.3	20.6	14.6	14.1	12.2	5.8	1.4	1.7
Jewish—Juive.....	100.0	6.4	6.7	7.7	18.3	21.0	15.3	12.1	7.8	2.2	2.5
Lutheran—Luthérienne.....	100.0	8.3	8.6	8.9	17.3	15.8	15.4	11.6	8.2	2.5	3.4
Mennonite (Inc. Hutterite)—Menno- nite (hutterite comprise).....	100.0	12.8	12.9	13.0	20.0	14.1	10.7	7.8	5.0	1.5	2.2
Mormon—Mormone.....	100.0	11.3	11.0	11.0	20.3	15.1	11.4	8.6	6.1	2.2	3.0
Pentecostal—Pentecostale.....	100.0	10.3	11.0	11.4	19.3	14.2	11.2	9.8	7.4	2.3	3.1
Presbyterian—Presbytérienne.....	100.0	6.3	6.6	7.4	16.0	15.2	13.7	13.5	11.3	3.9	6.1
Roman Catholic—Catholique ro- maine.....	100.0	11.1	10.8	11.0	20.0	15.5	11.7	8.8	5.9	2.1	3.1
Salvation Army—Salutiste.....	100.0	8.6	9.6	10.5	18.2	14.3	11.8	10.2	8.5	3.2	5.1
United Church of Canada — Église Unie du Canada.....	100.0	8.1	7.9	8.5	18.1	16.4	12.7	11.3	8.9	3.1	5.0

Various aspects of religious denominations in Canada have now been discussed. One of the most interesting questions in connection with this subject is, "Why is the religious composition of the Canadian people as it is?". A complete answer to this question is beyond the scope of this study. However, certain of these data throw interesting light on the above question and, as such, will be discussed in the following pages.

Les divers aspects des dénominations religieuses au Canada sont maintenant étudiés. L'une des questions les plus intéressantes à ce sujet est celle-ci: "Pourquoi le mélange de religions chez le peuple canadien est-il ce qu'il est?". La réponse complète à cette question déborde les cadres de cette étude. Certaines des présentes données illuminent cependant ces questions d'une façon intéressante et elles seront, comme telles, analysées dans les pages suivantes.

Birthplace and Religion.—Table IX shows Canada's population in 1941 classified by birthplace, with the four numerically largest religious denominations for each birthplace, and the percentage adhering to each denomination.

Of the Canadian-born population, nearly 47 p.c. are Roman Catholics. The major Protestant denominations account for all but a small fraction of the remaining 53 p.c. Included in the latter are: United Church of Canada, 20.0 p.c.; Anglicans, 12.9 p.c.; Presbyterians, 6.5 p.c. Next in order (although not shown in the table) are Baptists, 4.4 p.c.; Lutherans, 2.5 p.c.; and Greek Catholics, 1.2 p.c.

For the present purpose, however, attention centres chiefly on the religious composition of the foreign-born population. Immigrants born in the British Isles are largely Protestant, with Anglicans most numerous. Immigrants born in Finland, Scandinavian countries, and Germany are predominantly Lutheran. Immigrants born in Italy, Belgium, France, Czechoslovakia, Yugoslavia, and Hungary, are predominantly Roman Catholic. Religious variation is especially marked in immigrants born in Russia, of whom 30.2 p.c. are Jews; 17.2 p.c., Mennonites; 12.7 p.c., Lutherans; 10.2 p.c., Roman Catholics; 8.6 p.c., Greek Orthodox; 6.8 p.c., Greek Catholics; 3.7 p.c., Doukhobors; 3.0 p.c., Baptists; and 2.6 p.c., United Church. There are also many Jews among immigrants born in Roumania and Poland.

Of persons born in China, 68.4 p.c. are Confucians and 10.4 p.c. are United Church. 69.7 p.c. of persons born in Japan are Buddhists and 15.8 p.c. are United Church.

There is considerable religious variation among immigrants born in the United States, of whom 29.5 p.c. are Roman Catholics; 26.8 p.c., United Church; 10.7 p.c., Anglicans; and 9.6 p.c., Lutherans. A further 7.7 p.c. are Presbyterians, and 5.9 p.c., Baptists, while several smaller denominations make up the remaining 10 p.c.

It is evident from Table IX that, in practically every case, the principal religion of each foreign-born immigrant group is the same as the principal religion in the immigrant's homeland. This is natural. The immigrant brings with him to Canada certain cultural equipment—language, religion, habits, customs, attitudes, values,—in other words, the culture pattern of his previous environment. Of this culture pattern, religion is an important component.

25424—20½

Lieu de naissance et religion.—Le tableau IX donne la population du Canada en 1941, d'après le lieu de naissance ainsi que les quatre dénominations religieuses les plus nombreuses, dans chacun de ces lieux de naissance, et le pourcentage d'adhérents de chaque dénomination.

Les catholiques romains représentent près de 47 p. 100 de la population née canadienne. Les principales dénominations protestantes englobent, à une fraction près, le reste, soit 53 p. 100, et comprennent: l'Église Unie du Canada, 20.0 p. 100; anglicane, 12.9 p. 100; presbytérienne, 6.5 p. 100. Suivent, dans cet ordre (sans être indiquées dans le tableau), l'Église baptiste, 4.4 p. 100; luthérienne, 2.5 p. 100; et catholique grecque, 1.2 p. 100.

L'attention est cependant particulièrement consacrée, aux fins présentes, au mélange des religions chez la population née à l'étranger. Les immigrés nés dans les îles Britanniques sont surtout protestants et les anglicans sont les plus nombreux d'entre eux. Les immigrés nés en Finlande, dans les pays scandinaves et en Allemagne sont luthériens de façon prédominante; ceux qui sont nés en Italie, en Belgique, en France, en Tchécoslovaquie, en Yougoslavie et en Hongrie sont de prédominance catholique romaine. La diversité des religions est surtout observée chez les immigrés nés en Russie dont 30.2 p. 100 sont de religion juive; 17.2 p. 100, mennonites; 12.7 p. 100, luthériens; 10.2 p. 100, catholiques romains; 8.6 p. 100, de l'Église orthodoxe grecque; 6.8 p. 100, de l'Église catholique grecque; 3.7 p. 100, doukhobors; 3.0 p. 100, baptistes; et 2.6 p. 100, de l'Église Unie. Il se trouve également bon nombre de personnes juives parmi les immigrés nés en Roumanie et en Pologne.

De ceux qui sont nés en Chine, 68.4 p. 100 sont confucéens et 10.4 p. 100 de l'Église Unie; 69.7 p. 100 de ceux qui sont nés au Japon sont bouddhistes et 15.8 p. 100 appartiennent à l'Église Unie.

Il y a variété considérable de religions chez les immigrés nés aux États-Unis; 29.5 p. 100 sont catholiques romains; 26.8 p. 100, de l'Église Unie; 10.7 p. 100, anglicans; et 9.6 p. 100, luthériens; il y a encore 7.7 p. 100 de presbytériens et 5.9 p. 100 de baptistes, et les dénominations moins nombreuses forment les 10 p. 100 qui restent.

Il est évident, d'après le tableau IX, que dans presque tous les cas la principale religion de chaque groupe d'immigrés nés à l'étranger est celle de leur patrie. Ceci est naturel. L'immigrant apporte avec lui au Canada un certain outillage culturel—langue, religion, habitudes, coutumes, dispositions, valeurs,—en d'autres termes, le mode de culture de son ancien milieu. La religion est une des formes importantes de culture.

TABLE IX. TOTAL POPULATION AND PERCENTAGE ADHERING TO THE FOUR PRINCIPAL RELIGIOUS DENOMINATIONS OF EACH BIRTHPLACE, FOR CANADA, 1941

Birthplace—Lieu de naissance	Population	Religious denominations—	
		First—Première	P.c.
All birthplaces—Tous les lieux de naissance.....	11,506,655	Roman Catholic—Catholique romaine.....	41·8
Canada.....	9,487,808	Roman Catholic—Catholique romaine.....	46·6
British Isles—Îles Britanniques—			
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	635,221	Anglican—Anglicane.....	65·1
Ireland—Irlande.....	86,126	Anglican—Anglicane.....	29·0
Scotland—Écosse.....	234,824	Presbyterian—Presbytérienne.....	52·9
Lesser Isles—Petites îles.....	3,954	Anglican—Anglicane.....	49·5
British Possessions—Possessions britanniques—			
Newfoundland—Terre-Neuve.....	25,837	Anglican—Anglicane.....	33·5
Other—Autres possessions.....	17,807	Anglican—Anglicane.....	43·2
United States—États-Unis.....	312,473	Roman Catholic—Catholique romaine.....	29·5
Europe—			
Austria—Autriche.....	50,713	Greek Catholic—Catholique grecque.....	33·2
Belgium—Belgique.....	14,773	Roman Catholic—Catholique romaine.....	89·5
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	25,564	Roman Catholic—Catholique romaine.....	66·0
Denmark—Danemark.....	13,974	Lutheran—Luthérienne.....	74·9
Finland—Finlande.....	24,387	Lutheran—Luthérienne.....	91·6
France.....	13,795	Roman Catholic—Catholique romaine.....	85·1
Germany—Allemagne.....	28,479	Lutheran—Luthérienne.....	48·8
Hungary—Hongrie.....	31,813	Roman Catholic—Catholique romaine.....	63·8
Italy—Italie.....	40,432	Roman Catholic—Catholique romaine.....	94·6
Netherlands—Pays-Bas.....	9,923	Roman Catholic—Catholique romaine.....	26·0
Norway—Norvège.....	26,914	Lutheran—Luthérienne.....	84·7
Poland—Pologne.....	155,400	Roman Catholic—Catholique romaine.....	33·1
Roumania—Roumanie.....	28,454	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	35·3
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	117,598	Jewish—Juive.....	30·2
Sweden—Suède.....	27,160	Lutheran—Luthérienne.....	77·4
Yugoslavia—Yougoslavie.....	17,416	Roman Catholic—Catholique romaine.....	69·5
Other—Autres.....	26,910	Roman Catholic—Catholique romaine.....	24·8
Asia—Asie—			
China—Chine.....	29,095	Confucian—Contucéenne.....	68·4
Japan—Japon.....	9,462	Buddhist—Bouddhiste.....	69·7
Other—Autres.....	5,886	Roman Catholic—Catholique romaine.....	31·9
Other countries—Autres pays.....	3,512	Roman Catholic—Catholique romaine.....	34·7

Since the immigrant tends to retain the religious denomination he brought with him to Canada, and if his descendants likewise continue to adhere to the same denomination, it is clear that these tendencies are important factors in explaining the existing religious composition of the Canadian people.

Table IX shows that, generally speaking, immigrants do tend to retain the religious denomination they held prior to migration to Canada. That their descendants tend to adhere to the same denomination will be shown in the following section.*

Racial Origin† and Religion.—Table X shows Canada's population in 1941 classified by racial or ethnic origin, and the four numerically largest religious denominations for each origin.

* Of course, some religious variation does exist not only between the immigrant and succeeding generations but even in the immigrant generation itself, as is evident from a study of the second, third, and fourth denominations listed in Table IX. (Certain factors which contribute to such variation are discussed in the following section.)—Il va sans dire que la religion varie non seulement de l'immigré aux générations qui suivent mais au sein de la génération immigrée elle-même, comme l'indique de façon évidente l'analyse des deuxième, troisième, et quatrième dénominations, énumérées dans le tableau IX. (Certains des facteurs qui contribuent à cette variation sont étudiés dans la section suivante.)

† The term "racial" as here used denotes culture groups identified usually by the name of the ancestral homeland of the group—Le terme "raciale" tel qu'il est utilisé ici, dénote la culture des groupes habituellement identifiés par le nom du pays ancestral du groupement.

Si l'immigré a tendance à rester fidèle à la dénomination religieuse à laquelle il appartenait en arrivant au Canada et que ses descendants demeurent, comme lui, fidèles à la même dénomination religieuse, il est clair que ces tendances sont des facteurs importants lorsqu'il s'agit d'expliquer le mélange actuel des religions parmi la population canadienne.

Le tableau IX indique que, de façon générale, les immigrants ont en réalité tendance à rester fidèles aux dénominations auxquelles ils étaient attachés avant d'immigrer au Canada. La section suivante démontre que leurs descendants ont tendance à conserver ces mêmes dénominations.*

Origine raciale† et religion.—Le tableau X donne la population du Canada en 1941, classée d'après l'origine raciale ou ethnique ainsi que les quatre dénominations religieuses les plus nombreuses, dans chacune de ces origines.

TABLEAU IX. POPULATION TOTALE, ET POURCENTAGE D'ADHÉRENTS DES QUATRE PRINCIPALES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES, DE CHAQUE LIEU DE NAISSANCE, CANADA, 1941

Dénominations religieuses								
Second—Deuxième		P.c.	Third—Troisième		P.c.	Fourth—Quatrième		P.c.
United Church—Église Unie.....		19.2	Anglican—Anglicane.....		15.2	Presbyterian—Presbytérienne.....		7.2
United Church—Église Unie.....		20.0	Anglican—Anglicane.....		12.9	Presbyterian—Presbytérienne.....		6.5
United Church—Église Unie.....		16.9	Roman Catholic—Catholique romaine		4.9	Presbyterian—Presbytérienne.....		4.3
Presbyterian—Presbytérienne.....		22.8	Roman Catholic—Catholique romaine		22.7	United Church—Église Unie.....		19.1
United Church—Église Unie.....		26.6	Anglican—Anglicane.....		9.0	Roman Catholic—Catholique romaine		5.2
United Church—Église Unie.....		22.9	Presbyterian—Presbytérienne.....		10.5	Roman Catholic—Catholique romaine		8.2
United Church—Église Unie.....		30.5	Roman Catholic—Catholique romaine		22.8	Salvation Army—Salutiste.....		3.9
United Church—Église Unie.....		14.3	Roman Catholic—Catholique romaine		12.2	Presbyterian—Presbytérienne.....		8.2
United Church—Église Unie.....		26.8	Anglican—Anglicane.....		10.7	Lutheran—Luthérienne.....		9.6
Roman Catholic—Catholique romaine.....		29.1	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....		17.6	Lutheran—Luthérienne.....		6.9
United Church—Église Unie.....		3.6	Anglican—Anglicane.....		2.9	Presbyterian—Presbytérienne.....		1.5
Greek Catholic—Catholique grecque.....		11.4	Lutheran—Luthérienne.....		7.4	United Church—Église Unie.....		4.6
United Church—Église Unie.....		9.7	Anglican—Anglicane.....		5.9	Presbyterian—Presbytérienne.....		2.9
United Church—Église Unie.....		3.1	Anglican—Anglicane.....		1.3	Presbyterian—Presbytérienne.....		1.1
Anglican—Anglicane.....		5.3	United Church—Église Unie.....		3.7	Presbyterian—Presbytérienne.....		1.8
Roman Catholic—Catholique romaine.....		27.2	United Church—Église Unie.....		6.4	Anglican—Anglicane.....		3.4
Presbyterian—Presbytérienne.....		9.9	United Church—Église Unie.....		7.3	Lutheran—Luthérienne.....		6.0
United Church—Église Unie.....		1.8	Pentecostal—Pentecostale.....		1.0	Anglican—Anglicane.....		0.9
United Church—Église Unie.....		24.0	Presbyterian—Presbytérienne.....		13.4	Anglican—Anglicane.....		6.7
United Church—Église Unie.....		5.5	Anglican—Anglicane.....		2.7	Presbyterian—Presbytérienne.....		1.5
Greek Catholic—Catholique grecque.....		26.9	Jewish—Juive.....		16.1	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....		10.4
Jewish—Juive.....		22.0	Roman Catholic—Catholique romaine		18.8	Lutheran—Luthérienne.....		9.1
Mennonite.....		17.2	Lutheran—Luthérienne.....		12.7	Roman Catholic—Catholique romaine		10.2
United Church—Église Unie.....		7.9	Baptist—Baptiste.....		3.7	Anglican—Anglicane.....		3.0
Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....		13.7	Lutheran—Luthérienne.....		5.6	Greek Catholic—Catholique grecque.....		3.9
Lutheran—Luthérienne.....		23.1	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....		21.1	Jewish—Juive.....		9.8
United Church—Église Unie.....		10.4	Presbyterian—Presbytérienne.....		5.5	Anglican—Anglicane.....		3.7
United Church—Église Unie.....		15.8	Anglican—Anglicane.....		6.8	Roman Catholic—Catholique romaine		1.8
Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....		29.2	Anglican—Anglicane.....		18.0	United Church—Église Unie.....		4.9
Anglican—Anglicane.....		21.9	United Church—Église Unie.....		11.8	Mennonite.....		8.7

As will be seen from this table, 98.8 p.c. of persons of Jewish origin adhere to the Jewish religion. Of persons of French origin, 97.0 p.c. are Roman Catholics; as also are 91.2 p.c. of persons of Italian origin; 85.2 p.c. of persons of Belgian origin; 72.8 p.c. of persons of Polish origin; 66.9 p.c. of persons of Czech and Slovak origin; and 66.1 p.c. of persons of Hungarian origin. Persons of Finnish origin are predominantly Lutheran, 85.5 p.c. adhering to that denomination. 59.8 p.c. of persons of Scandinavian origin are Lutherans.

Among persons of English origin, 39.5 p.c. are Anglicans; 32.1 p.c., United Church; and 8.8 p.c., Baptists. Among persons of Scottish origin 38.1 p.c. are United Church; 30.0 p.c., Presbyterians; and 11.9 p.c., Anglicans. Among persons of Irish origin 32.2 p.c. are United Church; 31.9 p.c., Roman Catholics; 17.6 p.c., Anglicans; and 10.0 p.c., Presbyterians.

Among persons reporting Russian origin, 19.7 p.c. are Doukhobors; 16.1 p.c., Roman Catholics; 14.5 p.c., Lutherans; 13.2 p.c., Greek Orthodox; 8.6 p.c., Mennonites; 7.5 p.c., United Church; and 4.7 p.c., Baptists. Part, at least, of this religious

Comme l'indique ce tableau, 98.8 p. 100 des personnes d'origine juive sont de religion juive. Les personnes d'origine française sont de 97.0 p. 100 catholiques romaines; de même celles d'origine italienne, 91.2 p. 100; belge, 85.2 p. 100; polonaise, 72.8 p. 100; tchèque et slovaque, 66.9 p. 100; et hongroise, 66.1 p. 100. Les personnes d'origine finlandaise sont de prédominance luthérienne; 85.5 p. 100 d'entre elles sont des adhérents de cette dénomination, de même que 59.8 p. 100 des personnes d'origine scandinave.

Chez les personnes d'origine anglaise, 39.5 p. 100 sont anglicanes; 32.1 p. 100, de l'Église Unie; et 8.8 p. 100, baptistes; celles d'origine écossaise sont de 38.1 p. 100, Église Unie; 30.0 p. 100, presbytériennes; et 11.9 p. 100, anglicanes. Les personnes d'origine irlandaise sont de 32.2 p. 100, Église Unie; 31.9 p. 100, catholiques romaines; 17.6 p. 100, anglicanes; et, 10.0 p. 100, presbytériennes.

Les personnes qui se déclarent d'origine russe comptent 19.7 p. 100 de doukhobors; 16.1 p. 100 de catholiques romains; 14.5 p. 100 de luthériens; 13.2 p. 100 de membres de l'Église orthodoxe grecque; 8.6 p. 100 de mennonites; 7.5 p. 100 d'adhé-

heterogeneity is due to underlying differences in the cultural background of persons reporting themselves as of Russian origin. Considerable numbers of persons of Polish, Ukrainian, and German origins who came to Canada from Russia, as well as some of the descendants of such persons, are probably included in this group.

Among persons reporting Ukrainian origin, 50.0 p.c. are Greek Catholics and 29.1 p.c., Greek Orthodox. 47.0 p.c. of persons of Roumanian origin are Greek Orthodox, and 22.9 p.c., Roman Catholics.

Among persons of German origin, 32.0 p.c. are Lutherans; 25.0 p.c., Roman Catholics; 14.2 p.c., United Church; and 6.8 p.c., Mennonites.

Of the Indians and Eskimos in Canada, 50.5 p.c. are Roman Catholics; 29.0 p.c., Anglicans; and 14.1 p.c., United Church. 63.8 p.c. of persons of Chinese origin in Canada are Confucians, and about 63.9 p.c. of persons of Japanese origin are Buddhists. The United Church is the religious denomination of 13.7 p.c. of persons of Chinese and 21.5 p.c. of persons of Japanese origin.

rents de l'Église Unie; et 4.7 p. 100 de baptistes. Une partie au moins de cette hétérogénéité est due aux différences profondes de culture entre les personnes qui se déclarent d'origine russe. Un nombre considérable de personnes d'origine polonaise, ukrainienne et allemande immigrées de Russie au Canada ainsi que certains de leurs descendants sont probablement compris dans ce groupe.

Les personnes qui déclarent être d'origine ukrainienne sont ainsi réparties; 50.0 p. 100, Église catholique grecque et 29.1 p. 100, orthodoxe grecque. 47.0 p. 100 des personnes d'origine roumaine appartiennent à l'Église orthodoxe grecque, et 22.9 p. 100 sont catholiques romaines.

Les personnes d'origine allemande sont de 32.0 p. 100 luthériennes; 25.0 p. 100, catholiques romaines; 14.2 p. 100, Église Unie; et, 6.8 p. 100, mennonites.

Les Indiens et les Esquimaux du Canada sont de 50.5 p. 100 catholiques romains; 29.0 p. 100, anglicans; et 14.1 p. 100, Église Unie; les personnes d'origine chinoise, de 63.8 p. 100, confucéennes; et celles d'origine japonaise d'environ 63.9 p. 100 bouddhistes. L'Église Unie est la dénomination religieuse de 13.7 p. 100 des personnes d'origine chinoise et de 21.5 p. 100 des personnes d'origine japonaise.

TABLE X. TOTAL POPULATION AND PERCENTAGE ADHERING TO THE FOUR PRINCIPAL RELIGIOUS DENOMINATIONS OF EACH ORIGIN, FOR CANADA, 1941

Racial origin—Origine raciale	Population	Religious denominations—	
		First—Première	P.c.
All origins—Toutes les origines.....	11,506,655	Roman Catholic—Catholique romaine.....	41.8
English—Anglaise.....	2,968,402	Anglican—Anglicane.....	39.5
Irish—Irlandaise.....	1,267,702	United Church—Église Unie.....	32.2
Scottish—Écossaise.....	1,403,974	United Church—Église Unie.....	35.1
Other British—Autres origines britanniques.....	75,826	United Church—Église Unie.....	35.9
French—Française.....	3,483,038	Roman Catholic—Catholique romaine.....	97.0
Austrian, n.o.s.(1)—Autrichienne, n.a.é.(1).....	37,715	Roman Catholic—Catholique romaine.....	44.6
Belgian—Belge.....	29,711	Roman Catholic—Catholique romaine.....	85.2
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	42,912	Roman Catholic—Catholique romaine.....	66.9
Finnish—Finlandaise.....	41,683	Lutheran—Luthérienne.....	85.5
German—Allemande.....	464,682	Lutheran—Luthérienne.....	32.0
Hungarian—Hongroise.....	54,598	Roman Catholic—Catholique romaine.....	66.1
Italian—Italienne.....	112,625	Roman Catholic—Catholique romaine.....	91.2
Jewish—Juive.....	170,241	Jewish—Juive.....	98.8
Netherlands—Néerlandaise.....	212,863	Mennonite.....	30.5
Polish—Polonaise.....	167,485	Roman Catholic—Catholique romaine.....	72.8
Roumanian—Roumaine.....	24,689	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	47.0
Russian—Russe.....	83,708	Doukhobor.....	19.7
Scandinavian—Scandinave.....	244,603	Lutheran—Luthérienne.....	59.8
Ukrainian—Ukrainienne.....	305,929	Greek Catholic—Catholique grecque.....	50.0
Other European—Autres européennes.....	50,482	Roman Catholic—Catholique romaine.....	49.6
Chinese—Chinoise.....	34,627	Confucian—Confucéenne.....	63.8
Japanese—Japonaise.....	23,149	Buddhist—Bouddhiste.....	63.9
Other Asiatic—Autres asiatiques.....	16,288	Roman Catholic—Catholique romaine.....	39.6
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	125,521	Roman Catholic—Catholique romaine.....	50.5

(1) Not otherwise specified—Non ailleurs spécifiée.

A comparison of Tables IX and X reveals the striking similarity in the religious denominations of persons of corresponding birthplaces and racial origins. In almost every case the principal religious denomination is the same. While there is some variation in the second, third, and fourth denominations, the correspondence here, too, is remarkably close. Of the fact that foreign-born immigrants to Canada tend to retain the religious beliefs they bring with them, and that their descendants continue to adhere to the same denominations, there can be no doubt.

While adherence to the religion of one's forbears is the general rule, there are some exceptions, as reference to Tables IX and X will show. Some of these are of particular interest. For example, the United Church was reported at the 1941 Census as the denomination of 28.1 p.c. of the Netherlands in Canada, almost as large a proportion as adhere to the principal religion (Mennonite). One reason for this is that with the Netherlands, as with other ethnic groups which have been a long time in Canada, the tendency towards segregation becomes weakened. As they disperse over the country, they tend to affiliate with religious denominations which are more or less similar to those they

La comparaison des tableaux IX et X révèle des similitudes frappantes entre les dénominations religieuses déclarées par les personnes d'origines ethniques et de lieux de naissance correspondants. Dans presque chaque cas, la principale dénomination religieuse est la même. Bien que les deuxième, troisième et quatrième dénominations varient, leur rapport étroit y est également remarquable. Il ne peut y avoir aucun doute concernant le fait que les personnes nées à l'étranger et qui immigreront au Canada ont tendance à conserver les croyances qu'elles apportent avec elles et que leurs descendants gardent leur adhésion aux mêmes dénominations religieuses.

Bien que la fidélité à la religion des ancêtres soit la règle générale, il y a, comme l'indiquent les tableaux IX et X, des exceptions dont quelques-unes sont d'un intérêt particulier. Par exemple, l'Église Unie est déclarée au recensement comme la dénomination à laquelle adhèrent 28.1 p. 100 des Néerlandais du Canada, soit une proportion presque aussi considérable que celle des adhérents à leur principale religion (mennonite). Une des causes pouvant l'expliquer, dans le cas des Néerlandais comme dans celui d'autres groupes ethniques qui se trouvent au Canada depuis longtemps, est que la tendance à la ségrégation diminue; à mesure qu'ils se dispersent à travers le pays, ils ont tendance à s'affilier aux dénominations religieuses qui ressemblent plus ou moins à celles qu'ils ont apportées avec eux, surtout lorsqu'il n'existe pas de dénomination correspondant

TABLEAU X. POPULATION TOTALE, ET POURCENTAGE D'ADHÉRENTS DES QUATRE PRINCIPALES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES DE CHAQUE ORIGINE, CANADA, 1941

Dénominations religieuses					
Second—Deuxième		Third—Troisième		Fourth—Quatrième	
	P.c.		P.c.		P.c.
United Church—Église Unie.....	19.2	Anglican—Anglicane.....	15.2	Presbyterian—Presbytérienne.....	7.2
United Church—Église Unie.....	32.1	Baptist—Baptiste.....	8.8	Roman Catholic—Catholique romaine.....	7.3
Roman Catholic—Catholique romaine.....	31.9	Anglican—Anglicane.....	17.6	Presbyterian—Presbytérienne.....	10.0
Presbyterian—Presbytérienne.....	30.0	Anglican—Anglicane.....	11.9	Roman Catholic—Catholique romaine.....	10.5
Anglican—Anglicane.....	34.3	Baptist—Baptiste.....	10.0	Presbyterian—Presbytérienne.....	8.6
United Church—Église Unie.....	1.1	Anglican—Anglicane.....	0.9	Presbyterian—Presbytérienne.....	0.3
Greek Catholic—Catholique grecque.....	13.4	Lutheran—Luthérienne.....	12.6	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	9.6
United Church—Église Unie.....	6.1	Anglican—Anglicane.....	3.9	Presbyterian—Presbytérienne.....	1.8
Greek Catholic—Catholique grecque.....	8.5	United Church—Église Unie.....	7.1	Lutheran—Luthérienne.....	6.4
United Church—Église Unie.....	5.7	Anglican—Anglicane.....	2.2	Presbyterian—Presbytérienne.....	2.1
Roman Catholic—Catholique romaine.....	25.0	United Church—Église Unie.....	14.2	Mennonite.....	6.8
Presbyterian—Presbytérienne.....	10.3	United Church—Église Unie.....	8.3	Lutheran—Luthérienne.....	4.8
United Church—Église Unie.....	3.1	Anglican—Anglicane.....	2.0	Pentecostal—Pentecostale.....	1.1
Roman Catholic—Catholique romaine.....	0.3	Anglican—Anglicane.....	0.2	United Church—Église Unie.....	0.2
United Church—Église Unie.....	28.1	Anglican—Anglicane.....	11.4	Baptist—Baptiste.....	7.6
Greek Catholic—Catholique grecque.....	8.1	Lutheran—Luthérienne.....	4.6	United Church—Église Unie.....	3.8
Roman Catholic—Catholique romaine.....	22.9	Lutheran—Luthérienne.....	7.2	United Church—Église Unie.....	6.0
Roman Catholic—Catholique romaine.....	16.1	Lutheran—Luthérienne.....	14.5	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	13.2
United Church—Église Unie.....	17.0	Anglican—Anglicane.....	6.8	Presbyterian—Presbytérienne.....	3.6
Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	29.1	Roman Catholic—Catholique romaine.....	12.3	United Church—Église Unie.....	3.0
Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	26.3	Anglican—Anglicane.....	5.3	United Church—Église Unie.....	5.3
United Church—Église Unie.....	13.7	Presbyterian—Presbytérienne.....	7.0	Anglican—Anglicane.....	3.2
United Church—Église Unie.....	21.5	Anglican—Anglicane.....	7.2	Roman Catholic—Catholique romaine.....	2.0
Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	21.5	Anglican—Anglicane.....	15.5	United Church—Église Unie.....	5.0
Anglican—Anglicane.....	29.0	United Church—Église Unie.....	14.1	Baptist—Baptiste.....	1.1

brought with them, particularly when there are in the locality no churches of the denomination of their homeland. This point is further illustrated by the Scandinavians who are predominantly Lutheran upon immigration to Canada but many of whom ultimately affiliate with other denominations, particularly the larger Protestant denominations of the country. Thus, 79.8 p.c. of Scandinavian-born immigrants are Lutherans but when immigrants and Canadian-born persons of Scandinavian origin are combined, the percentage Lutheran is only 59.8. Intermarriage may be a factor of some importance in this connection. Scandinavian men show a strong tendency to marry outside their racial group and particularly to marry British women. Canadian-born children of Scandinavian fathers (hence of Scandinavian origin) might follow the religion of a British mother, most probably one of the larger Protestant denominations. (It will be noted that United Church is the second largest denomination for Scandinavian birthplaces and origins, while Anglican is third, except for Swedish-born immigrants where it is replaced by Baptist, this reflecting the presence of a fairly strong Baptist church in Sweden.)

à celle de leur pays dans la localité. Ce point est plus complètement illustré par les Scandinaves, qui sont de prédominance luthérienne au moment de leur immigration au Canada mais dont plusieurs des membres finissent par s'affilier à d'autres dénominations et particulièrement aux plus grandes dénominations protestantes du pays; ainsi, 79.8 p. 100 des immigrés nés scandinaves sont luthériens mais, lorsque les immigrés et les nés canadiens d'origine scandinave sont réunis, le pourcentage de luthériens est de 59.8 p. 100 seulement. Le mariage peut être dans ce cas un facteur d'une certaine importance. Les hommes scandinaves révèlent une forte tendance à se marier en dehors de leur groupe racial et à marier surtout des anglaises. Les enfants nés canadiens de pères scandinaves (et par conséquent classés comme étant d'origine scandinave) peuvent pratiquer la religion d'une mère et cette religion sera vraisemblablement une des dénominations protestantes les plus nombreuses. (Il importe de noter que l'Église Unie est la seconde dénomination au point de vue numérique, relativement aux lieux de naissance et aux origines scandinaves, tandis que la dénomination anglicane occupe la troisième place sauf dans le cas des immigrés nés suédois où elle cède le pas à l'église baptiste, signe de l'existence d'un groupement baptiste, assez nombreux en Suède.)

TABLE XI. PERCENTAGES OF SPECIFIED BIRTHPLACE AND CORRESPONDING RACIAL ORIGIN ADHERING TO THE PRINCIPAL RELIGIOUS DENOMINATION, FOR CANADA, 1941
TABLEAU XI. POURCENTAGES DE PERSONNES D'UN LIEU DE NAISSANCE DÉTERMINÉ ET D'ORIGINE RACIALE CORRESPONDANTE ADHÉRANT À LA PRINCIPALE DÉNOMINATION RELIGIEUSE, CANADA, 1941

Birthplace Lieu de naissance	Principal religious denomination Principale dénomination religieuse	Per cent adhering to principal religious denomination of— — Pour-cent d'adhérents à la principale dénomination religieuse de—		Birthplace Lieu de naissance	Principal religious denomination Principale dénomination religieuse	Per cent adhering to principal religious denomination of— — Pour-cent d'adhérents à la principale dénomination religieuse de—	
		Specified birth- place	Corres- ponding origin			Specified birth- place	Corres- ponding origin
		Lieu de naissance déterminé	Origine corres- pondante			Lieu de naissance déterminé	Origine corres- pondante
Denmark— Danemark.....	Lutheran— Luthérienne.....	74.9	59.8	Belgium— Belgique.....	Roman Catholic— Catholique romaine...	89.5	85.2
Norway— Norvège.....	Lutheran— Luthérienne.....	84.7		Czechoslovakia— Tchécoslovaquie.	Roman Catholic— Catholique romaine...	66.0	66.9
Sweden— Suède.....	Lutheran— Luthérienne.....	77.4		Hungary— Hongrie.....	Roman Catholic— Catholique romaine...	63.8	66.1
				Italy—Italie.....	Roman Catholic— Catholique romaine...	94.6	91.2

The behaviour of immigrants from countries where the Roman Catholic religion predominates, and of their descendants as well, is strikingly different. The close correspondence between immi-

Le comportement des immigrés de pays où la religion catholique romaine prédomine ainsi que de leurs descendants diffère de façon frappante; le lien étroit entre les immigrés venus de Belgique, de

grants from Belgium, Czechoslovakia, Hungary, and Italy, and the descendants of such immigrants, in respect of religious denomination, as compared with the countries discussed above, is set out in Table XI. It is apparent that immigrants of the Roman Catholic religion and their descendants, with few exceptions, continue to adhere to that faith generation after generation.

The preceding analyses of religion by birthplace and racial origin were, for the most part, limited to the four denominations with the largest number of adherents. Naturally, these comprised the numerically strongest religious denominations in Canada. With the exception of the United Church of Canada, all of them came originally from the Old World. This exception does not invalidate any of the conclusions reached since the denominations which joined to form the United Church were originally brought to Canada from Europe. Many of the smaller and newer denominations, it may be noted in passing, originated on this continent, chiefly in the United States.

It seems clear from the above analyses that nativity and racial origin are very important factors in explaining the existing religious composition of the Canadian people. The major agencies of change, in the past, have been immigration, emigration, and differential fertility within the various denominations. That the first two will exert less influence in the future than in the past is probable. Hence, the potential effect of differential fertility upon the future growth of the different religious denominations in Canada is a matter of considerable interest.

Differential Fertility as a Factor in the Growth of Religious Denominations in Canada.—That the vast majority of people tend to adhere to the religious denomination into which they are born is a readily observable fact. Hence, the denominations showing the greatest natural increase would seem to have the greatest potentialities for growth.

Births by religious denominations are not recorded in Canada's vital statistics. However, a rough index of the rate at which a religion is reproducing itself is provided by the ratio of children 0-4 years of age to women of child-bearing age. Such ratios for comparable denominations, as computed from 1931 and 1941 census data, are shown in Table XII.

Tchécoslovaquie, de Hongrie et d'Italie, et leurs descendants, concernant la dénomination religieuse, comparativement aux immigrants des pays mentionnés précédemment, est démontré au tableau XI. Il est clair que les immigrants catholiques romains et leurs descendants, sauf de rares exceptions, demeurent fidèles à leur foi de génération en génération.

L'analyse précédente de la religion, d'après le lieu de naissance et l'origine raciale est en grande partie confinée aux quatre dénominations les plus nombreuses au Canada. Sauf l'Église Unie du Canada, toutes ont été importées de l'ancien monde. Cette exception n'annule aucune des conclusions tirées puisque les dénominations qui se sont alliées pour former l'Église Unie ont été originellement importées d'Europe au Canada. L'on peut noter en passant que plusieurs des dénominations moins nombreuses ou plus récemment établies ont pris naissance sur notre continent, surtout aux États-Unis.

Il semble parfaitement clair, d'après l'analyse qui précède, que la naissance et l'origine raciale sont des facteurs très importants dans l'explication du mélange actuel des religions chez le peuple canadien. Les principaux facteurs de changement, dans le passé, ont été l'immigration, l'émigration, et la fertilité différentielle dans les diverses dénominations. Il est probable que les deux premiers exerceront à l'avenir une moindre influence que par le passé. La conséquence probable de la fertilité différentielle sur l'accroissement futur des diverses dénominations religieuses au Canada est donc d'un intérêt considérable.

Fertilité différentielle en tant que facteur d'accroissement des dénominations religieuses au Canada.—La tendance de la grande majorité des gens à rester fidèles à la religion dans laquelle ils sont nés est un fait facilement observé et les dénominations dont l'accroissement naturel est le plus considérable sembleraient avoir les plus grandes possibilités d'accroissement.

Les naissances ne sont pas enregistrées d'après la dénomination religieuse dans les statistiques démographiques du Canada; toutefois, la proportion d'enfants du groupe d'âge 0-4 ans par rapport au nombre de femmes d'âge fécond offre un indice approximatif du taux auquel la religion se reproduit. Ces proportions, dans les dénominations qui peuvent se comparer, calculées d'après les données des recensements de 1931 et de 1941, sont données au tableau XII.

TABLE XII. CHILDREN 0-4 PER 1,000 WOMEN 15-44, BY RELIGIOUS DENOMINATIONS, FOR CANADA, 1931 AND 1941

TABLEAU XII. ENFANTS DE 0-4 ANS PAR 1,000 FEMMES DE 15-44 ANS, SELON LA DÉNOMINATION RELIGIEUSE, CANADA, 1931 ET 1941

(Arrangement according to rank in 1941—Arrangement d'après le rang occupé en 1941)

Religious denomination — Dénomination religieuse	1931	1941	Religious denomination — Dénomination religieuse	1931	1941
All denominations—Toutes dénominations.....	466	397	Church of Christ, Disciples—Église du Christ, Disciples.....	415	378
Mennonite.....	742	578	Baptist—Baptiste.....	414	374
Mormon—Mormone.....	570	487	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	606	374
Buddhist—Bouddhiste.....	782	478	Salvation Army—Salutiste.....	400	374
Roman Catholic—Catholique romaine.....	571	472	Evangelical Church—Église évangélique.....	400	351
Pentecostal—Pentecostale.....	450	437	United Church of Canada—Église Unie du Canada.....	385	344
Confucian—Confucéenne.....	768	409	Anglican—Anglicane.....	375	322
Adventist—Adventiste.....	460	405	Presbyterian—Presbytérienne.....	363	292
Doukhobor.....	509	403	Jewish—Juive.....	268	233
Greek Catholic—Catholique grecque.....	547	390	Christian Science—Science chrétienne.....	178	165
Lutheran—Luthérienne.....	470	383			

It is apparent from Table XII that there are substantial differences in fertility trends in the different denominations. The reader is cautioned, however, against predictions as to the future growth of the different religions on the basis of these figures alone. The trend of fertility is affected by many different circumstances—by the proportions of the sexes, by the age composition of the population (particularly the female age composition), by the extent and duration of marriage, by the rural-urban and occupational distribution of the population, by educational status, social background and standards of living, by the attitude of certain religious denominations to birth control, by the attitudes and habits of persons of particular nactivities and origins, and by many other and more obscure factors. That, generally speaking, families of the rich are smaller than families of the poor, that families are smaller in the city than in the country, that families of foreign-born immigrants are larger than those of native Canadians, that the professional classes have fewer children than do manual labourers—these are familiar facts. In general, the smaller has replaced the larger family of a few generations ago as the typical pattern of family size in practically all countries which have reached a fairly similar stage of development. It cannot be assumed, therefore, that the particular combinations of factors which resulted in present fertility rates will continue unchanged. It will be noted that the number of children 0-4 per 1,000 women 15-44 in practically every religious denomination fell between 1931 and 1941. This is in line with general trends.*

Il semble, d'après le tableau XII, qu'il existe des différences sensibles des tendances de la fertilité dans les diverses dénominations. Le lecteur est cependant mis en garde contre les prédictions sur l'accroissement futur des diverses religions, basées exclusivement sur ces statistiques. La tendance de la fertilité varie suivant de nombreuses conditions: proportions de sexe, composition d'âge de la population (particulièrement de la population féminine), nuptialité plus ou moins considérable et durée du mariage, répartition rurale-urbaine et professionnelle de la population, degré d'instruction, rang social et niveau de vie, attitude de certaines dénominations religieuses concernant le contrôle des naissances, comportement et coutumes des personnes de naissances et origines particulières ainsi que plusieurs autres facteurs moins précis. C'est un fait notoire qu'en général les familles riches sont moins nombreuses que les familles pauvres, les familles sont moins nombreuses à la ville qu'à la campagne, les familles d'immigrés nés à l'étranger sont plus nombreuses que celles des Canadiens de naissance, et les classes professionnelles comptent moins d'enfants que les milieux ouvriers. En général, la famille moins nombreuse remplace la famille nombreuse d'il y a quelques générations comme modèle typique de l'importance numérique de la famille dans presque tous les pays arrivés à peu près au même degré de développement. Il ne faut donc pas supposer que les agencements particuliers de facteurs qui ont donné les taux actuels de fertilité resteront les mêmes. L'on notera que le nombre d'enfants de 0-4 ans par 1,000 femmes de 15-44 ans a diminué dans presque toutes les dénominations religieuses, de 1931 à 1941, ce qui correspond aux tendances générales.*

* For an exhaustive and more technical treatment of this subject, see Census Monograph, No. 1, *The Changing Size of the Family in Canada*, by Enid Charles, published by the Dominion Bureau of Statistics—Pour une étude plus approfondie et plus technique du sujet, voir la monographie de recensement no 1, *L'importance numérique changeante de la famille au Canada* de Enid Charles, publiée par le Bureau fédéral de la Statistique.

More significant is the fact that the denominations with high fertility rates showed the greatest declines. In view of past experience, it can hardly be doubted that increasing industrialization and urbanization, higher standards of living, changing economic and social environments will affect fertility trends within the different religious denominations. Recent studies tend to show that, when other factors are held constant, the variation in family size between different religious denominations is less than might be expected. The observed differences include the effect of variations in economic status, in rural-urban distributions, and so on. While differences in the rates of growth of different denominations are likely to continue, a further decline in the birth rate would mean that these differences would become less pronounced.*

Marriages—Religious Denominations of Contracting Parties.—A factor which contributes to the maintenance of Canada's religious pattern is the extent to which persons tend to marry within their own religion.

Table XIII shows the relative importance of the four principal religious denominations of brides in the marriages which took place in Canada in 1941, classified according to the religious denomination of the groom.

It will be noted that, for practically all denominations, a much larger percentage of grooms married brides of the same denomination than of any other single denomination. The tendency for persons to marry within the same religious denomination was strongest in the case of Jews (93.5 p.c.), Roman Catholics (90.3 p.c.), Mennonites (86.3 p.c.), Pentecostal (73.3 p.c.), Greek Catholics (70.3 p.c.), and Greek Orthodox (67.3 p.c.). The opportunity for social intercourse provided by young people's organizations, etc., is probably an important factor in promoting marriages within the same denomination. The relative influence of this factor and of conscious religious preference cannot, however, be measured statistically.

Un fait plus important est que les dénominations ayant des taux élevés de fertilité déclarent les plus forts déclin. A la lumière de l'expérience passée, l'on peut difficilement douter que l'industrialisation et l'urbanisation, les niveaux de vie plus élevés, les changements économiques et le milieu social influeront sur les tendances de la fertilité dans les diverses dénominations religieuses. Des études récentes tendent à démontrer, lorsque les autres facteurs sont maintenus uniformes, que la variation de l'importance numérique de la famille d'une dénomination religieuse à l'autre est moindre que ce que l'on peut prévoir. Les différences observées comprennent l'effet des variations de condition économique, de répartitions rurales-urbaines et ainsi de suite. Alors que les différences de taux d'accroissement des diverses dénominations religieuses se maintiendront vraisemblablement, un nouveau déclin du taux des naissances voudrait dire que ces différences deviendront moins prononcées.*

Mariages: dénomination religieuse des parties contractantes.—L'un des facteurs qui contribuent au maintien de la norme religieuse au Canada est la mesure dans laquelle les personnes tendent à se marier dans le cadre de leur religion.

Le tableau XIII indique l'importance relative des quatre principales dénominations religieuses des épouses dans les mariages qui ont eu lieu au Canada en 1941, classés d'après la dénomination religieuse de l'époux.

Il sera remarqué que dans le cas de presque toutes les dénominations, un pourcentage beaucoup plus élevé d'hommes ont épousé des femmes de la même dénomination que de toute autre dénomination particulière. La tendance à prendre un conjoint de même religion est plus forte chez les personnes de religion juive (93.5 p. 100); catholique romaine (90.3 p. 100); mennonite (86.3 p. 100); pentecostale (73.3 p. 100); catholique grecque (70.3 p. 100); et orthodoxe grecque (67.3 p. 100). Les relations sociales créées par les associations de jeunesse, etc., sont sans doute un facteur important servant à faciliter les mariages entre membres d'une même dénomination. L'influence relative de ce facteur et de la préférence religieuse consciente ne peut cependant se mesurer par des statistiques.

* Ibid.

TABLE XIII. PERCENTAGES OF THE FOUR PRINCIPAL RELIGIOUS DENOMINATIONS OF BRIDES FOR MARRIAGES CLASSIFIED ACCORDING TO RELIGIOUS DENOMINATION OF THE GROOM, FOR CANADA, 1941

Number of marriages — Nombre de mariages	Religious denomination of groom Dénomination religieuse de l'époux	Religious denomination of bride—	
		First—Première	P.c.
128	Adventist—Adventiste.....	Adventist—Adventiste.....	56·3
19,613	Anglican—Anglicane.....	Anglican—Anglicane.....	51·4
5,630	Baptist—Baptiste.....	Baptist—Baptiste.....	45·2
193	Christian Science—Science chrétienne.....	Christian Science—Science chrétienne.....	30·1
136	Church of Christ, Disciples—Église du Christ, Disciples..	Church of Christ, Disciples—Église du Christ, Disciples	40·4
248	Evangelical—Évangélique.....	Evangelical—Évangélique.....	44·8
1,421	Greek Catholic—Catholique grecque.....	Greek Catholic—Catholique grecque.....	70·3
1,214	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque.....	67·3
1,979	Jewish—Juive.....	Jewish—Juive.....	93·5
3,890	Lutheran—Luthérienne.....	Lutheran—Luthérienne.....	46·2
882	Mennonite.....	Mennonite.....	86·3
317	Mormon—Mormone.....	Mormon—Mormone.....	47·3
460	Pentecostal—Pentecostale.....	Pentecostal—Pentecostale.....	73·3
8,480	Presbyterian—Presbytérienne.....	Presbyterian—Presbytérienne.....	38·4
46,960	Roman Catholic—Catholique romaine.....	Roman Catholic—Catholique romaine.....	90·3
319	Salvation Army—Salutiste.....	Salvation Army—Salutiste.....	48·3
25,943	United Church—Église Unie.....	United Church—Église Unie.....	65·1
3,911	Other—Autres.....	Other—Autres.....	58·7
88	Not stated—Non déclarée.....	Not stated—Non déclarée.....	28·4

TABEAU XIII. POURCENTAGES DES QUATRE PRINCIPALES DÉNOMINATIONS RELIGIEUSES DES ÉPOUSES DANS LES MARIAGES CLASSÉS D'APRÈS LA DÉNOMINATION RELIGIEUSE DE L'ÉPOUX, CANADA, 1941

Dénomination religieuse de l'épouse					
Second—Deuxième	P.c.	Third—Troisième	P.c.	Fourth—Quatrième	P.c.
United Church—Église Unie.....	10.9	Anglican—Anglicane.....	7.8	Lutheran—Luthérienne.....	5.5
United Church—Église Unie.....	21.9	Roman Catholic—Catholique romaine	9.2	Presbyterian—Presbytérienne.....	7.6
United Church—Église Unie.....	20.3	Anglican—Anglicane.....	16.1	Roman Catholic—Catholique romaine	6.3
United Church—Église Unie.....	27.5	Anglican—Anglicane.....	20.2	Presbyterian—Presbytérienne.....	7.3
United Church—Église Unie.....	24.1	Baptist—Baptiste.....	12.0	Anglican—Anglicane.....	7.8
United Church—Église Unie.....	14.1	Lutheran—Luthérienne.....	12.1	Presbyterian—Presbytérienne.....	9.7
Roman Catholic—Catholique romaine...	14.7	Greek Orthodox—Orthodoxe grecque..	6.0	United Church—Église Unie.....	2.9
Roman Catholic—Catholique romaine...	12.4	Greek Catholic—Catholique grecque..	5.7	United Church—Église Unie.....	5.2
Anglican—Anglicane.....	1.7	United Church—Église Unie.....	1.6	Roman Catholic—Catholique romaine	1.5
United Church—Église Unie.....	16.5	Anglican—Anglicane.....	11.4	Roman Catholic—Catholique romaine	10.2
United Church—Église Unie.....	3.1	Lutheran—Luthérienne.....	2.7	Roman Catholic—Catholique romaine	1.9
United Church—Église Unie.....	21.8	Roman Catholic—Catholique romaine	8.2	Anglican—Anglicane.....	7.6
United Church—Église Unie.....	6.7	Baptist—Baptiste.....	4.1	Anglican—Anglicane.....	3.7
United Church—Église Unie.....	22.6	Anglican—Anglicane.....	19.3	Roman Catholic—Catholique romaine	9.2
Anglican—Anglicane.....	2.9	United Church—Église Unie.....	2.3	Presbyterian—Presbytérienne.....	1.1
United Church—Église Unie.....	16.3	Anglican—Anglicane.....	14.4	Roman Catholic—Catholique romaine	7.5
Anglican—Anglicane.....	14.5	Roman Catholic—Catholique romaine	6.2	Presbyterian—Presbytérienne.....	5.6
Roman Catholic—Catholique romaine...	10.4	United Church—Église Unie.....	8.5	Anglican—Anglicane.....	7.1
United Church—Église Unie.....	28.4	Anglican—Anglicane.....	13.6	Roman Catholic—Catholique romaine	12.5

CHAPTER XI

SCHOOL ATTENDANCE AND YEARS OF SCHOOLING

Two questions related to schooling were included in the 1941 Census. The first recorded attendance at school at any time between September 1, 1940 and the date of the census, June 2, 1941, while the second ascertained the number of years attendance at any school, primary, secondary, technical or university, at any time previous to the date of the census. The latter question replaced the one previously used to determine illiteracy, in part because the degree of illiteracy in Canada is small but in the main because "number of years in school" yields more valuable information for studies in occupations, industries, fertility and related topics. For comparative purposes, years at school are a more meaningful measure than grade reached, as there is considerable variation in school organization from province to province considering both courses given, and standing granted.

Purpose of a Census of School Attendance.—Apart from its value in interpreting other data, the importance of school attendance figures may be observed from the fact that between one-fifth and one-sixth of the total population attended school for some time during the census year, a number more than half as great as the total gainfully occupied.

Whereas data collected annually on school attendance by the provinces reveal current conditions in one school or all schools of a province, census data present an overall picture of the population "at school" and "not at school" for Canada, the provinces, or sections of these. While there may be duplication in the school enrolment of a province due to pupils transferring from school to school and being entered in several registers during the one school year, the census gives a fairly authentic picture of those attending school in June of the census year. In a migrant population this is particularly valuable if accurate records are to be obtained.

CHAPITRE XI

FRÉQUENTATION SCOLAIRE ET ANNÉES D'ÉCOLE

Deux questions relatives à l'instruction figurent au recensement de 1941. La première enregistre les personnes à l'école à une époque quelconque entre le 1er septembre 1940 et la date du recensement, 2 juin 1941, et la seconde, les années de fréquentation d'une école quelconque, primaire, secondaire, technique, ou d'une université, à n'importe quelle époque antérieure à la date du recensement. Cette dernière question remplace celle qui auparavant servait à déterminer l'analphabétisme, d'abord parce que le degré d'analphabétisme au Canada est faible, et surtout parce que les "années d'école" donnent des renseignements plus utiles dans les études sur les occupations, les industries, la fécondité et des sujets connexes. Pour fins de comparaison, les années d'école constituent une mesure plus significative que le cours atteint, car l'organisation scolaire varie considérablement d'une province à l'autre tant au point de vue des cours qu'au classement de sortie.

Objet d'un recensement de la fréquentation scolaire.—Outre leur valeur dans l'interprétation d'autres données, les chiffres sur la fréquentation scolaire sont importants du fait que d'un cinquième à un sixième de la population totale a fréquenté l'école pendant un certain temps au cours de l'année de recensement; ce nombre dépasse la moitié de celui de la population active totale.

Alors que les renseignements recueillis chaque année par les provinces sur la fréquentation scolaire révèlent la situation courante d'une école ou de toutes les écoles d'une province, les données du recensement présentent une vue d'ensemble de la population "à l'école" et "non à l'école", au Canada, dans les provinces ou dans des sections de celles-ci. Bien qu'il puisse y avoir dédoublement dans les inscriptions scolaires d'une province, certains élèves passant d'une école à une autre et étant inscrits dans plusieurs registres au cours d'une même année scolaire, le recensement reproduit assez fidèlement la fréquentation scolaire au mois de juin de l'année du recensement. Ceci est particulièrement précieux dans le cas d'une population migratrice, si l'on veut des données exactes.

Comparative Figures of School Attendance by Census Years.—Census data provide a basis for a comparison of schooling over long periods of time. Table I presents some of these data which may be found useful.

Nearly all schooling occurs between ages 5 and 19 and for certain age groups, attendance approaches 100 p.c. Schooling is concentrated at this period and the number in attendance at any one time will influence the educational status of the Canadian people for the next 60 years.

Both total number at school and percentage of the population 5-19 at school have increased census by census from 1871 to 1941, with the exception of the most recent decade, when the percentage of population aged 5-19 at school decreased slightly. These figures should not be used or compared without consideration of conditions during the census years for which data are considered; the year 1941, for example, was a war year during which many high school pupils enlisted.

The population of Canada was 10.9 p.c. higher in the 1941 than the 1931 Census figures. Number at school was 2,175,031 and 2,159,461, or 0.7 p.c. higher in 1941. As the percentage of attendance dropped only 0.4 p.c. (Table I) for the latter year the fact that school enrolment did not keep pace with population increase reflects among other things, ageing of the population. The drop of 0.4 p.c. in enrolment can be accounted for in part by the inclination of both high school and college students to withdraw from school to enter the Armed Forces or war industry in war years. This is further substantiated by analysis which shows that the population aged 5-19 was 0.6 p.c. higher and enrolment at school 0.1 p.c. higher in 1941 than in 1931. For the same years, the age group 20-24 increased by 13.3 p.c. and the percentage at school by 0.8 p.c.

Fréquentation scolaire par année de recensement.—Les données du recensement fournissent une base de comparaison des années d'école au cours de longues périodes de temps. Le tableau I en présente quelques-unes qui peuvent avoir quelque utilité.

Presque toute la fréquentation scolaire a lieu entre les âges de 5 à 19 ans et, dans certains groupes d'âge, elle atteint presque 100 p. 100. Elle se concentre à cette période et le nombre d'élèves à un moment quelconque influe sur le degré d'instruction de la population canadienne pendant les 60 années subséquentes.

Le nombre de personnes à l'école et le pourcentage de la population de 5 à 19 ans à l'école augmentent d'un recensement à l'autre de 1871 à 1941, sauf au cours de la dernière décennie, où le pourcentage de la population de 5 à 19 ans à l'école diminue légèrement. Il ne faudrait pas utiliser ou comparer ces chiffres sans tenir compte de la situation au cours des années de recensement observées; 1941, par exemple, est une année de guerre durant laquelle plusieurs élèves de *high school* se sont enrôlés.

La population du Canada est de 10.9 p. 100 plus nombreuse d'après les chiffres du recensement de 1941 que d'après ceux du recensement de 1931. Le nombre de personnes à l'école est de 2,175,031 et 2,159,461, soit 0.7 p. 100 de plus en 1941. Comme le pourcentage de la fréquentation ne diminue que de 0.4 p. 100 (tableau I) en 1941, le fait que les inscriptions scolaires ne marchent pas de pair avec l'accroissement de la population reflète entre autres choses le vieillissement de la population. La réduction de 0.4 p. 100 des inscriptions peut s'expliquer partiellement par la tendance des étudiants tant des *high schools* que des collèges à quitter l'école, durant la guerre, pour s'engager dans les services armés ou l'industrie de guerre. Cela est corroboré par une analyse qui démontre que la population âgée de 5 à 19 ans est de 0.6 p. 100 plus forte et les inscriptions scolaires de 0.1 p. 100 plus nombreuses en 1941 qu'en 1931. Au cours des mêmes années, le groupe d'âge de 20-24 ans augmente de 13.3 p. 100 et la proportion à l'école, de 0.8 p. 100.

TABLE I. POPULATION 5-19 YEARS OF AGE, AND NUMBER AND PERCENTAGE ATTENDING SCHOOL, FOR CANADA⁽¹⁾, 1871-1941

TABLEAU I. POPULATION ÂGÉE DE 5-19 ANS ET NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES À L'ÉCOLE, CANADA⁽¹⁾, 1871-1941

Year—Année	Population 5-19	Attending school À l'école	
		Number — Nombre	P.c.
1871 ⁽²⁾	1,360,272	(3)681,891	50.1
1881.....	1,534,220	(3)787,999	51.4
1891.....	1,631,674	(4)	—
1901.....	1,745,521	(3)892,831	51.1
1911.....	2,161,217	1,144,184	52.9
1921.....	2,761,092	1,694,430	61.4
1931.....	3,242,213	2,128,907	65.7
1941.....	3,261,997	2,131,567	65.3

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.
(2) Includes Yukon and Northwest Territories whose white population for this year was negligible—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, dont la population de race blanche cette année-là était négligeable.
(3) School attendance figures for 1871, 1881, and 1901 were for all ages—Ces chiffres de la fréquentation scolaire de 1871, 1881 et 1901 se rapportent à tous les âges.
(4) Figures for school attendance not available—Les chiffres de la fréquentation scolaire ne sont pas connus.

Number and Percentage of the Population of School Age at School.—About half of the youth of Canada from ages 5 to 24 were enrolled in school during the school year 1940-41. There were no great differences between provinces, but of the age groups, those 10-14 showed consistently a much higher percentage enrolled. This is shown in Table II which gives number and percentage at school for Canada and the provinces for 5-year age groups.

Nombre et pourcentage de la population d'âge scolaire à l'école.—La moitié environ de la jeunesse du Canada âgée de 5 à 24 ans est inscrite à l'école au cours de l'année scolaire 1940-1941. Il n'y a pas de différence marquée d'une province à l'autre. Parmi les groupes d'âge, cependant, celui de 10-14 ans accuse constamment un pourcentage beaucoup plus élevé d'inscriptions. Cela est indiqué dans le tableau II, qui donne le nombre et le pourcentage de la population scolaire, par groupes d'âge de 5 ans, du Canada et des provinces.

TABLE II. POPULATION 5-24 YEARS OF AGE, AND NUMBER AND PERCENTAGE AT SCHOOL, BY AGE GROUPS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU II. POPULATION ÂGÉE DE 5-24 ANS ET NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES À L'ÉCOLE, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Total 5-24	Age group—Groupe d'âge			
		5-9	10-14	15-19	20-24
CANADA ⁽¹⁾ —					
Population.....	4,299,158	1,045,820	1,100,877	1,120,035	1,032,426
At school—À l'école.....	2,170,162	697,989	1,037,657	396,717	37,799
Per cent—Pourcentage.....	50.5	66.7	94.3	35.4	3.7
Prince Edward Island—					
Population.....	36,594	9,658	9,490	9,184	8,262
At school—À l'école.....	19,042	6,675	9,126	3,002	239
Per cent—Pourcentage.....	52.0	69.1	96.2	32.7	2.9
Nova Scotia—					
Population.....	222,456	55,684	55,386	56,421	54,965
At school—À l'école.....	115,283	39,649	53,430	20,408	1,801
Per cent—Pourcentage.....	51.8	71.2	96.5	36.2	3.3

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE II. POPULATION 5-24 YEARS OF AGE, AND NUMBER AND PERCENTAGE AT SCHOOL, BY AGE GROUPS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941—*Con.*TABLEAU II. POPULATION ÂGÉE DE 5-24 ANS ET NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES À L'ÉCOLE, PAR GROUPE D'ÂGE, CANADA ET PROVINCES, 1941—*fin*

Province	Total 5-24	Age group—Groupe d'âge			
		5-9	10-14	15-19	20-24
New Brunswick—					
Population.....	186,480	47,908	47,821	48,444	42,307
At school—À l'école.....	91,790	30,630	44,170	15,682	1,308
Per cent—Pourcentage.....	49.2	63.9	92.4	32.4	3.9
Québec—					
Population.....	1,364,808	347,940	361,438	351,193	304,237
At school—À l'école.....	648,427	220,391	330,411	88,597	9,028
Per cent—Pourcentage.....	47.5	63.3	91.4	25.2	3.0
Ontario—					
Population.....	1,289,424	301,515	324,804	339,116	323,989
At school—À l'école.....	673,934	220,709	311,332	129,562	12,331
Per cent—Pourcentage.....	52.3	73.2	95.9	38.2	3.8
Manitoba—					
Population.....	271,986	62,224	67,096	73,393	69,273
At school—À l'école.....	137,437	41,989	64,003	29,104	2,341
Per cent—Pourcentage.....	50.5	67.5	95.4	39.7	3.4
Saskatchewan—					
Population.....	364,229	88,233	94,890	96,009	85,097
At school—À l'école.....	191,675	55,207	91,285	41,448	3,735
Per cent—Pourcentage.....	52.6	62.6	96.2	43.2	4.4
Alberta—					
Population.....	305,523	75,848	77,703	78,358	73,614
At school—À l'école.....	161,847	46,579	75,039	36,435	3,794
Per cent—Pourcentage.....	53.0	61.4	96.6	46.5	5.2
British Columbia—					
Population.....	251,488	54,915	60,706	66,620	69,247
At school—À l'école.....	129,911	35,852	58,453	32,398	3,208
Per cent—Pourcentage.....	51.7	65.3	96.3	48.6	4.6

School Attendance by Sex.—Some interesting sex differences appear in the census data. At lower ages a larger percentage of girls than boys are in attendance. This is probably related to the observed fact that girls tend to mature more rapidly than boys. From age 7 to age 14 the percentage of boys is as high as that of girls; for 15 to 18 years the percentage of girls is somewhat higher. At age 19 the percentage is higher for boys than for girls. This probably reflects a tendency for more girls to be accelerated or to receive double-promotions, and for boys to be retarded and to complete high school at a somewhat higher age. In previous census compilations, boys showed a decided tendency to remain in school in their twenties in larger numbers than girls, but in the 1941 Census, the effects of the War could be seen and the difference in this respect was reduced. These and other changes may be noted from Table III which follows.

Sexe et fréquentation scolaire.—Les données du recensement présentent, à l'égard des sexes, des différences qui ne manquent pas d'intérêt. Aux âges les moins avancés, un pourcentage plus élevé de filles que de garçons fréquentent l'école, constatation qui se rattache probablement au fait connu que les filles sont plus précoces. De 7 à 14 ans, le pourcentage de garçons est aussi élevé; de 15 à 18 ans, celui des filles est quelque peu supérieur. A 19 ans, le pourcentage est plus élevé chez les garçons, signe probable d'une tendance chez un plus grand nombre de filles à avancer plus rapidement ou à recevoir des doubles promotions et, chez les garçons, à s'attarder et à terminer leurs études secondaires à un âge plus avancé. D'après les recensements antérieurs, les garçons dans la vingtaine manifestaient une tendance marquée à continuer de fréquenter l'école en plus grand nombre que les filles. Au recensement de 1941, par contre, les effets de la guerre se font sentir et la différence est amoindrie. Ces changements et d'autres encore peuvent être observés dans le tableau III ci-après.

TABLE III. PERCENTAGE OF THE POPULATION AT EACH SCHOOL AGE, ATTENDING SCHOOL, BY SEX, FOR CANADA⁽¹⁾, 1921-1941TABLEAU III. POURCENTAGE DE LA POPULATION À L'ÉCOLE À CHAQUE ANNÉE D'ÂGE SCOLAIRE, PAR SEXE, CANADA⁽¹⁾, 1921-1941

Age	1921			1931			1941		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
5-24 years—ans.....	49.3	49.2	49.3	51.9	51.6	52.2	50.5	50.3	50.7
5 years—ans.....	14.1	13.7	14.5	11.3	10.9	11.6	7.4	6.1	8.7
6 " ".....	51.9	51.7	52.0	53.1	52.6	53.6	43.9	43.5	44.4
7 " ".....	81.9	82.1	81.8	87.0	86.8	87.1	87.7	87.5	87.9
8 " ".....	90.6	90.8	90.5	94.4	94.5	94.4	95.6	95.8	95.5
9 " ".....	93.1	93.2	93.1	96.1	96.1	96.2	97.2	97.6	96.8
10 " ".....	94.1	94.2	94.0	97.1	97.1	97.1	97.5	97.4	97.7
11 " ".....	94.3	94.4	94.2	97.2	97.2	97.1	97.8	97.9	97.8
12 " ".....	92.7	92.9	92.6	96.1	96.2	96.0	97.4	97.5	97.2
13 " ".....	88.1	88.3	87.9	92.8	93.2	92.4	94.6	94.8	94.5
14 " ".....	73.4	73.1	73.7	83.3	83.7	82.9	84.3	84.0	84.6
15 " ".....	51.3	49.4	53.2	66.7	65.7	67.6	67.2	66.4	68.0
16 " ".....	32.6	29.4	35.9	46.0	43.8	48.2	47.9	45.3	50.5
17 " ".....	19.6	17.0	22.2	28.5	25.9	31.1	31.9	29.0	34.8
18 " ".....	11.2	10.0	12.5	16.6	15.6	17.6	20.0	18.6	21.4
19 " ".....	6.9	6.9	6.8	9.6	9.7	9.6	11.8	11.6	11.9
20-24 years—ans.....	2.3	3.1	1.5	2.8	3.6	2.0	3.7	4.5	2.8

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

School Attendance at Early Ages.—

Comparatively few are in attendance below or above the ages generally considered as school ages. In the upper age group the majority have been eliminated by competitive examination, attracted by gainful employment, or have considered their education completed. Provincial records indicate that the number entering and completing high school was on the increase, decade by decade throughout most of the present century, although this trend was modified during the war years. The general trend may be seen in Table III considering percentages for ages from 14 to 19, generally considered the high school years.

The opposite, however, seems to be true for the proportions attending school at the early ages. Age 5 is generally considered as a pre-school age and abnormal for attendance except where there is provision for kindergarten classes. Where 5-year-olds are found at school an explanation seems to be required. A distribution of this group by province and sex for rural and urban should assist considerably in such an explanation by showing where the 5-year-olds are to be found and indicating any trends in number in these divisions from 1921 to 1941.

Fréquentation scolaire aux âges les

moins avancés.—Au-dessus et au-dessous des âges généralement considérés comme scolaires, la fréquentation est relativement minime. Dans le groupe d'âge le plus avancé, la majorité des élèves ont été soit éliminés à la suite de concours, soit attirés par un emploi lucratif, ou bien ont considéré leur instruction comme achevée. Les dossiers provinciaux révèlent que le nombre d'élèves qui entrent au *high school* et en terminent le cours augmente presque sans cesse d'une décennie à l'autre du siècle actuel, bien que la guerre ait modifié cette tendance. On peut observer la tendance générale en examinant, dans le tableau III, les pourcentages des âges de 14 à 19 ans, qui sont habituellement considérés comme âges de *high school*.

C'est toutefois le contraire, semble-t-il, quant aux proportions de ceux qui fréquentent l'école à l'âge le moins avancé. L'âge de 5 ans est généralement considéré comme préscolaire, et comme extraordinaire dans la fréquentation scolaire sauf où un jardin d'enfants est établi. Là où des enfants de 5 ans sont à l'école, une explication semble nécessaire. Une répartition de ce groupe, par province et selon le sexe et le domicile (rural et urbain), devrait beaucoup aider à fournir cette explication en indiquant où se trouvent les enfants âgés de 5 ans ainsi que les tendances de leur nombre, dans ces divisions, de 1921 à 1941.

TABLE IV. PERCENTAGE OF THE POPULATION 5 YEARS OF AGE ATTENDING SCHOOL, FOR CANADA AND THE PROVINCES, RURAL AND URBAN, 1921-1941

TABLEAU IV. POURCENTAGE DE LA POPULATION ÂGÉE DE 5 ANS QUI EST À L'ÉCOLE, CANADA ET PROVINCES, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1921-1941

Province	1921		1931		1941	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.
CANADA ⁽¹⁾ —						
Rural—Rurale.....	12.9	14.1	9.4	10.1	3.4	8.0
Urban—Urbaine.....	15.0	15.2	12.7	13.3	9.1	9.5
Prince Edward Island—						
Rural—Rurale.....	14.3	11.3	9.1	12.2	6.6	9.9
Urban—Urbaine.....	9.7	9.7	3.7	8.9	3.2	3.1
Nova Scotia—						
Rural—Rurale.....	14.8	15.1	18.2	20.0	7.8	9.7
Urban—Urbaine.....	13.5	14.3	19.8	21.1	12.9	15.2
New Brunswick—						
Rural—Rurale.....	7.2	8.2	5.1	5.6	2.3	3.1
Urban—Urbaine.....	3.8	4.7	1.7	1.9	1.4	8.8
Québec—						
Rural—Rurale.....	20.8	23.4	12.9	13.8	2.7	15.9
Urban—Urbaine.....	14.6	15.0	7.2	8.0	3.6	3.3
Ontario—						
Rural—Rurale.....	14.0	15.3	10.7	11.5	5.8	7.2
Urban—Urbaine.....	21.5	21.8	23.1	23.9	19.6	19.9
Manitoba—						
Rural—Rurale.....	7.5	7.5	6.9	6.0	3.3	4.1
Urban—Urbaine.....	5.7	5.3	5.4	6.2	2.5	2.4
Saskatchewan—						
Rural—Rurale.....	7.9	8.0	5.6	6.1	1.7	3.5
Urban—Urbaine.....	13.1	12.7	6.1	6.4	2.0	1.7
Alberta—						
Rural—Rurale.....	6.5	6.8	3.4	4.0	0.6	1.2
Urban—Urbaine.....	4.0	4.2	2.1	2.3	1.0	1.1
British Columbia—						
Rural—Rurale.....	4.6	6.3	5.0	5.4	1.2	1.6
Urban—Urbaine.....	5.2	5.0	5.4	5.8	2.1	3.1

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Rural and Urban Attendance.—Comparative percentages for rural and urban school attendance are interesting in that, among other things, they give some indication of improvement in transportation and availability of educational facilities. Actually there are a number of factors which affect percentages at school. Children of parents with a fair education are more likely to be encouraged to remain at school than those of illiterate parents, broken homes, etc. Since unfavorable homes are to be found in both rural and urban areas, the most likely differentiating factors are those concerned with transportation, availability of schools and ability to manage easily without the child's help at home. War-time conditions were reflected in the 1941 Census where decreased transportation facilities and increased need for unavailable outside help could be expected to be more insistent in the rural than urban areas.

Fréquentation scolaire rurale et urbaine.—Les pourcentages comparatifs de la fréquentation scolaire rurale et urbaine sont intéressants parce qu'ils indiquent, entre autres choses, l'amélioration du transport et de plus grandes facilités d'enseignement. De fait, plusieurs facteurs influent sur la proportion d'enfants à l'école. Les enfants de parents passablement instruits seront naturellement plus encouragés à demeurer à l'école que ceux de parents illettrés, de foyers désunis, etc. Comme on trouve des foyers défavorables aussi bien dans les régions rurales que dans les régions urbaines, les différences les plus probables sont le transport, le nombre d'écoles et la mesure dans laquelle on peut se passer de l'aide des enfants à la maison. Les conditions du temps de guerre se reflètent dans le recensement de 1941: la réduction des moyens de transport et la rareté de l'aide extérieure étaient, comme il fallait s'y attendre, plus marquées dans les régions rurales que dans les régions urbaines.

Two tables are given here. The first gives percentages of population not attending school, rural and urban, for 1921-31-41 (Table V). The second gives comparative data on years of schooling for rural and urban areas in Canada in 1941 (Table VI).

Voici deux tableaux, dont le premier donne le pourcentage de la population rurale et urbaine non à l'école en 1921, 1931 et 1941 (tableau V) et le second, des données comparatives sur les années d'école dans les régions rurales et les régions urbaines au Canada en 1941 (tableau VI).

TABLE V. PERCENTAGE OF POPULATION 5-24 YEARS OF AGE NOT ATTENDING SCHOOL, BY AGE GROUPS, FOR CANADA(1), RURAL AND URBAN, 1921-1941

TABLEAU V. POURCENTAGE DE LA POPULATION DE 5 À 24 ANS QUI N'EST PAS À L'ÉCOLE, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA(1), RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1921-1941

Age group—Groupe d'âge	1921		1931		1941	
	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban
	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine
5-24 years—ans.....	52.1	48.6	49.9	46.4	50.7	48.3
5 years—ans.....	86.6	84.9	90.3	87.0	94.3	90.7
6 “ “.....	50.8	44.1	49.9	43.7	62.2	49.0
7-9 “ “.....	13.6	8.0	9.3	5.5	8.4	4.2
10-14 “ “.....	14.0	7.2	9.1	4.0	7.9	3.3
15-19 “ “.....	80.1	69.7	74.6	58.8	71.6	58.1
20-24 “ “.....	98.6	96.9	98.3	96.3	97.6	95.4

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE VI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY YEARS OF SCHOOLING, FOR CANADA, RURAL, AND URBAN BY SIZE GROUPS, 1941

TABLEAU VI. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE, D'APRÈS LES ANNÉES D'ÉCOLE, DE LA POPULATION RURALE, ET URBAINE PAR GROUPES D'IMPORTANCE, CANADA, 1941

Type of locality — Genre de localité	Total	Years of schooling—Années d'école						
		0-4	5-6	7-8	9-10	11-12	13-16	17+
CANADA.....	100.0	28.2	15.0	25.3	16.8	9.5	3.9	0.7
Rural—Rurale.....	100.0	33.9	17.5	26.8	13.1	5.8	2.1	0.3
Urban—Urbaine.....	100.0	23.4	12.8	24.1	19.9	12.6	5.5	1.1
30,000 and over—et plus.....	100.0	21.6	12.1	23.9	20.9	13.5	6.0	1.2
5,000 to—à—29,999.....	100.0	24.7	13.1	24.2	19.2	11.9	5.1	1.0
1,000 to—à—4,999.....	100.0	26.8	14.6	24.3	17.8	10.6	4.4	1.0
Under—moins de—1,000.....	100.0	26.7	14.4	24.3	17.8	11.2	4.2	0.9

NOTE.—While these percentages are valuable for purposes of comparison between the groups it must be remembered that allowances should be made for the pre-school children who have no schooling and the majority under 10 who have had 0-4 years. Children age 10-14 would have 5-8 years of schooling, etc. About 18.2 p.c. of the population are under 10 years of age and 9.6 p.c. are 10-14.—NOTA.—Ces pourcentages sont précieux pour fins de comparaison entre les groupes; il faut se rappeler toutefois de tenir compte des enfants d'âge préscolaire qui n'ont pas d'années d'école et de la majorité des enfants de moins de 10 ans qui n'ont que de 0-4 années. Les enfants de 10-14 ans ont de 5-8 années d'école, etc. Environ 18.2 p. 100 de la population est âgée de moins de 10 ans et 9.6 p. 100, de 10-14 ans.

Years at School.—The significance of “years at school” is in part related to its value in the interpretation of other data collected by the census and, in part, its value in presenting a picture of schooling for Canada and its component parts. It aids in an understanding of the Canadian occupational scene and is valuable for research in fertility, unemployment, employment, and other related topics.

Each decennial Census of Canada before 1941 ascertained the number of children who had attended school during the school year and the number of months each attended. From

Années d'école.—L'importance des “années d'école” tient d'abord à leur valeur dans l'interprétation d'autres données recueillies par le recensement et ensuite à leur valeur dans la présentation d'un tableau de l'instruction au Canada et dans ses parties constituantes. Elles font mieux comprendre le tableau des occupations au Canada et sont utiles aux recherches sur la fécondité, le chômage, l'emploi et autres sujets connexes.

Chaque recensement décennal du Canada, avant 1941, déterminait le nombre d'enfants qui avaient fréquenté l'école au cours de l'année scolaire et le nombre de mois pendant les-

this information it was possible to calculate the amount of schooling received by the average child, counting ten months as a school year. Comparable 1941 figures were computed from tabulations based on age and the two questions on education included in the census of that date.* These are combined in Table VII which shows the average number of years Canadian children were enrolled in school in 1911, 1921, 1931, and 1941.

Two points stand out in this tabulation. First, an increase of more than two years in the amount of schooling received on the average during the 30 years considered. Second, the relative shifting in position of the provinces during the period. As might be expected, the comparatively young Prairie Provinces show a greater increase than the older ones. Alberta increased in average number of years at school by 4 years; Quebec increased hers by about a year and a quarter and the others fell between the two.

quels chacun l'avait fréquentée. A l'aide de ces renseignements, il était possible de calculer l'instruction reçue par un enfant moyen, en comptant dix mois comme une année scolaire. Des chiffres comparables pour 1941 ont été calculés à l'aide de tableaux basés sur l'âge et les deux questions sur l'instruction inscrites au recensement de cette année-là.* Ils sont réunis dans le tableau VII, qui indique la moyenne d'années au cours desquelles les enfants canadiens ont été inscrits à l'école en 1911, 1921, 1931 et 1941.

Ce tableau fait ressortir deux points: d'abord, une augmentation de plus de deux ans du nombre d'années à l'école, en moyenne, au cours des 30 années à l'étude; en second lieu, le changement relatif de la position des provinces durant cette période. Comme il fallait s'y attendre, les provinces des Prairies, relativement jeunes, accusent une augmentation plus forte que les provinces plus anciennes. Les années d'école augmentent en moyenne de 4 dans l'Alberta; dans le Québec, elles augmentent d'environ une année et quart. Les autres provinces se placent entre ces deux-là.

TABLE VII. AVERAGE NUMBER OF YEARS CHILDREN WERE ENROLLED IN SCHOOL UNDER SCHOOL ATTENDANCE CONDITIONS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1911-1941

TABLEAU VII. MOYENNE DES ANNÉES OÙ LES ENFANTS ONT ÉTÉ INSCRITS À L'ÉCOLE EN VERTU DES RÈGLEMENTS DE LA FRÉQUENTATION SCOLAIRE, CANADA ET PROVINCES, 1911-1941

Province	1911	1921	1931	1941
CANADA.....	8.0	9.1	9.9	10.0
Prince Edward Island.....	8.5	9.1	9.7	10.0
Nova Scotia.....	8.5	9.1	11.2	10.3
New Brunswick.....	8.1	8.4	9.4	9.6
Québec.....	7.9	8.7	9.0	9.1
Ontario.....	8.5	9.6	10.6	10.5
Manitoba.....	7.6	9.3	10.1	10.3
Saskatchewan.....	6.6	8.9	9.9	10.3
Alberta.....	6.5	9.3	10.2	10.5
British Columbia.....	7.5	9.7	10.5	10.7

Average Number of Years of Schooling for Rural and Urban Areas.—The median is used for the average in the following statements. The median is the line which divides the population considered into two equal groups, one-half having more and the other less schooling, than the median. It is interesting to compare the average number of years of schooling received in rural and urban areas in the provinces. There is also the possibility

Moyenne des années d'école dans les régions rurales et dans les régions urbaines.—La médiane est utilisée comme moyenne dans les énoncés suivants. Elle constitue la ligne qui divise la population à l'étude en deux groupes égaux, la première moitié ayant plus d'années d'école et l'autre moitié, moins d'années d'école que la médiane. Il est intéressant de comparer la moyenne des années d'école dans les régions rurales et urbaines des provinces. Il y a aussi la possibilité de comparer des groupes

* As a question on number of years at school was included for the first time in the Canadian Census of 1941, it was not possible to make a direct comparison with previous census data.—Comme la question sur le nombre d'années d'école figurait en 1941 pour la première fois au recensement du Canada, il n'a pas été possible d'établir une comparaison directe avec les données des recensements précédents.

of comparing ten-year age groups from ages 20 to 70 and over. This should yield some measure of years of schooling received decade by decade during the past 60 years.

A number of factors could invalidate the data. For example, it is rather difficult for men of 60 or more to report the actual number of years they were in attendance at school, particularly as many of them entered for a few months each winter for a number of years. While the elderly people are distributed by provinces for years of schooling, there is no suggestion that they received their education where they now reside. Many are immigrants whose education was completed before they entered Canada.

Table VIII does not give a complete picture. Half of the members of the various groups received fewer—and half, more—years of schooling than the number given in each case; but there is no hint here as to how many years less, or more, many of them actually received.

d'âge de 10 années à compter de 20 ans jusqu'à 70 ans et plus, ce qui pourrait donner une certaine indication des années à l'école, d'une décennie à l'autre, au cours des 60 dernières années.

Un certain nombre de facteurs pourraient infirmer les données. Par exemple, il est plutôt difficile pour des hommes de 60 ans ou plus de déclarer le nombre réel d'années pendant lesquelles ils ont fréquenté l'école, vu surtout que plusieurs d'entre eux se sont inscrits quelques mois chaque hiver pendant un certain nombre d'années. Si les gens âgés sont répartis par province, relativement aux années d'école, rien n'indique cependant qu'ils ont reçu leur instruction à l'endroit où ils habitent actuellement. Un grand nombre sont des immigrants dont les études étaient terminées avant leur entrée au Canada.

Le tableau VIII ne présente pas un tableau complet. La moitié des membres des divers groupes ont fréquenté l'école quelques années de moins et la moitié, quelques années de plus que le nombre donné dans chaque cas, mais rien n'indique ici combien d'années de plus ou de moins plusieurs d'entre eux ont effectivement fréquenté l'école.

TABLE VIII. MEDIAN YEARS OF SCHOOLING FOR SELECTED AGE GROUPS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, RURAL AND URBAN, 1941
TABLEAU VIII. ANNÉES MÉDIANES D'ÉCOLE POUR DES GROUPES D'ÂGE CHOISIS, CANADA ET PROVINCES, RÉGIONS RURALES ET URBAINES, 1941

Age	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Yukon	North-west Territories
20-24 ⁽¹⁾T.	9.1	8.8	9.3	8.4	8.2	10.0	9.4	9.0	9.5	10.2	8.5	—
R.	8.4	8.6	8.8	7.9	7.4	8.7	8.5	8.6	11.0	9.4	7.0	0.9
U.	10.0	9.9	9.8	9.5	8.8	10.6	10.7	10.9	8.8	10.8	10.5	—
25-29 ⁽²⁾T.	9.0	8.8	9.2	8.4	8.2	9.7	9.0	8.7	9.3	10.1	9.7	—
R.	8.3	8.5	8.7	7.9	7.4	8.7	8.3	8.4	10.7	8.4	8.8	0.9
U.	9.8	10.3	9.6	9.4	8.7	10.3	10.2	10.5	8.7	10.5	10.5	—
30-39.....T.	8.6	8.7	8.8	8.2	8.0	8.8	8.6	8.3	8.7	9.2	8.6	—
R.	8.2	8.5	8.5	7.7	7.2	8.3	8.1	7.7	9.8	8.8	8.1	1.0
U.	9.1	8.5	9.3	8.9	8.5	9.4	9.4	9.3	8.2	8.8	10.1	—
40-49.....T.	8.4	8.6	8.6	8.2	7.8	8.6	8.4	8.1	8.4	9.0	8.1	—
R.	7.8	8.4	8.3	7.7	7.0	8.0	7.7	7.3	9.4	8.6	7.1	0.8
U.	8.8	9.5	9.0	8.8	8.3	8.9	9.0	8.8	7.8	9.4	9.8	—
50-59.....T.	8.3	8.4	8.3	8.1	7.5	8.5	8.3	8.1	8.5	8.9	8.1	—
R.	7.7	8.3	8.0	7.4	6.6	7.8	7.6	7.6	9.3	9.4	7.1	0.7
U.	8.7	9.3	8.6	8.6	7.9	8.8	8.9	8.8	8.9	9.2	9.8	—
60-69.....T.	8.0	8.2	8.0	7.6	7.0	8.2	7.9	7.8	8.3	8.8	7.9	—
R.	7.4	8.0	7.6	6.6	6.2	7.6	7.0	7.3	8.9	8.5	6.7	0.6
U.	8.4	8.9	8.4	8.5	7.5	8.6	8.6	8.5	7.8	8.9	9.7	—
70+.....T.	7.5	7.6	7.3	7.0	6.4	7.9	7.2	7.0	7.8	8.4	6.7	—
R.	7.2	7.4	7.0	6.1	5.6	7.3	6.7	6.7	8.4	8.5	6.7	0.6
U.	8.0	8.4	8.2	8.2	6.9	8.3	8.2	7.9	6.0	8.7	8.7	—

(1) About 3.7 p.c. were still at school in this age group, hence the median would be somewhat higher—Environ 3.7 p. 100 de ce groupe d'âge fréquentaient encore l'école; la médiane serait donc un peu plus élevée.
(2) About 0.3 p.c. were still at school in this age group so that the median would rise slightly—Environ 0.3 p. 100 de ce groupe d'âge fréquentaient encore l'école; la médiane serait donc un peu plus élevée.

Years of Schooling for Cities of 30,000 and Over.—The number of years of schooling varies on the average from city to city and is considerably higher for the younger than for the older members of the population. Table IX gives the median years of schooling for cities of 30,000 and over.

TABLE IX. MEDIAN YEARS OF SCHOOLING BY SELECTED AGE GROUPS, FOR CITIES 30,000 AND OVER, 1941

TABLEAU IX. MÉDIANE DES ANNÉES D'ÉCOLE PAR GROUPES D'ÂGE CHOISIS, CITÉS DE 30,000 ET PLUS, 1941

City—Cité	Age group—Groupe d'âge						
	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+
Brantford, Ont.....	10.2	10.0	9.3	9.0	8.8	8.7	8.4
Calgary, Alta.....	11.2	10.8	10.1	9.8	9.6	9.1	8.7
Edmonton, Alta.....	11.1	10.7	9.8	9.4	9.3	9.0	8.6
Fort William, Ont.....	10.5	10.1	8.8	8.2	8.1	8.1	8.0
Halifax, N.S.....	10.1	10.0	9.7	9.5	9.1	8.9	8.6
Hamilton, Ont.....	10.9	10.5	9.5	9.1	8.8	8.7	8.5
Hull, Qué.....	8.5	8.5	8.1	7.6	7.1	6.7	4.9
Kingston, Ont.....	10.9	10.4	9.9	9.1	8.9	8.8	8.7
Kitchener, Ont.....	10.0	9.7	8.8	8.5	8.3	8.1	7.8
London, Ont.....	11.2	10.8	10.0	9.2	8.9	8.7	8.4
Montréal, Qué.....	8.8	8.6	8.6	8.1	7.8	7.1	6.6
Ottawa, Ont.....	11.1	10.8	10.3	10.0	9.5	8.8	8.4
Outremont, Qué.....	10.5	10.5	10.1	9.8	9.5	8.9	8.6
Québec, Qué.....	9.0	9.0	8.9	8.7	8.4	8.0	7.4
Regina, Sask.....	11.3	10.8	9.7	9.2	9.0	8.7	8.4
St. Catharines, Ont.....	10.5	10.3	9.4	9.1	8.9	8.8	8.7
Saint John, N.B.....	9.4	9.2	8.8	8.7	8.6	8.4	8.2
Saskatoon, Sask.....	11.4	10.8	9.7	9.1	8.9	8.7	8.3
Sherbrooke, Qué.....	8.8	8.7	8.5	8.6	8.3	7.7	6.9
Sudbury, Ont.....	9.1	9.1	8.3	7.7	7.6	7.3	6.6
Toronto, Ont.....	10.9	10.5	9.6	9.2	9.0	8.8	8.5
Trois-Rivières, Qué.....	9.3	8.9	8.9	8.6	8.1	7.4	6.9
Vancouver, B.C.....	10.8	10.5	9.9	9.5	9.2	8.9	8.7
Verdun, Qué.....	9.1	8.9	8.6	8.6	8.3	8.0	7.3
Victoria, B.C.....	10.9	10.5	9.9	9.6	9.1	8.9	8.9
Windsor, Ont.....	10.9	10.5	9.1	8.7	8.7	8.5	8.2
Winnipeg, Man.....	10.8	10.2	9.4	8.9	8.9	8.6	8.3

Racial Origin and Years at School.—When those attending school are categorized according to racial origin, there is a significant variation from group to group in average number of years at school. To show this, those at school (which for the most part are between the ages of 5 and 19) are compared with the number in each racial origin group aged 5 to 19. Dividing the number at school by the number age 5 to 19 and multiplying by 100 yields a percentage which may be used as an index of school attendance for comparative purposes, but should not be considered as percentage at school. To allow for a third comparison the last column in the table shows the percentage of youth aged 5 to 19 classed as urban for each racial origin group.

The number attending school in Canada at all ages is two-thirds as great as the population from 5 to 19. A comparison of the racial

Années d'école dans les villes de 30,000 et plus.—La moyenne des années d'école varie d'une ville à l'autre et elle est considérablement plus élevée chez les jeunes que chez les vieux. Le tableau IX donne la médiane des années d'école dans les villes de 30,000 et plus.

Origine raciale et années d'école.—Lorsque ceux qui fréquentent l'école sont classés d'après leur origine raciale, il y a une variation importante de la moyenne d'années d'école d'un groupe à l'autre. Pour le démontrer, une comparaison est établie entre ceux qui fréquentent l'école, dont la plupart sont âgés de 5 à 19 ans, et le nombre de personnes âgées de 5 à 19 ans dans chaque groupe d'origine raciale. En divisant le nombre de personnes qui fréquentent l'école par le nombre de celles qui sont âgées de 5 à 19 ans et en multipliant par 100 le quotient obtenu, on a un pourcentage qui peut servir d'indice de la fréquentation scolaire pour fins de comparaison mais qui ne doit pas être considéré comme le pourcentage des personnes à l'école. Afin de permettre une troisième comparaison, la dernière colonne du tableau indique le pourcentage de personnes de 5 à 19 ans classées comme urbaines, dans chaque groupe d'origine raciale.

Le nombre de personnes de tout âge à l'école au Canada est égal aux deux tiers de la population âgée de 5 à 19 ans. Une comparaison

origin shows the attendance index of the Chinese to be highest at 79.6, and that of the Jewish people to be next. Indexes for those of Scottish, Irish, English, Scandinavian, Czech and Slovak, and Italian origin are above the averages for all groups; the others fall below with indexes in the low sixties except for Indians and Eskimos where the index is 42.3.

Of those having an index of attendance at school above average, only two, the Czech and Slovak, and Scandinavian have more than half of their youth classed as rural. The Jewish show the highest percentage urban, 96.7 p.c; the Chinese with 84.5 p.c. come second. This corresponds to the previous table indicating that on the average urban dwellers spend more years at school than those in rural parts.

d'après l'origine raciale démontre que les Chinois ont l'indice de fréquentation scolaire le plus élevé, soit 79.6, et que celui des Juifs vient ensuite. Les indices des personnes d'origine écossaise, irlandaise, anglaise, scandinave, tchèque et slovaque, et italienne sont au-dessus de la moyenne de tous les groupes; ceux des autres sont au-dessous, se rapprochant de soixante, sauf pour ce qui est des Indiens et des Esquimaux, dont l'indice est de 42.3.

Parmi ceux dont l'indice de fréquentation scolaire est au-dessus de la moyenne, deux groupes seulement, les Tchèques et Slovaques et les Scandinaves, comptent plus de la moitié de leurs jeunes gens dans la catégorie des ruraux. Les Juifs ont le plus fort pourcentage d'urbains, 96.7; les Chinois sont deuxième avec 84.5 p. 100. Cela correspond avec le tableau précédent qui indique qu'en moyenne la population urbaine fréquente l'école plus longtemps que celle des régions rurales.

TABLE X. INDEX OF SCHOOL ATTENDANCE AND PERCENTAGE URBAN FOR POPULATION 5-19 YEARS OF AGE, BY RACIAL ORIGIN, FOR CANADA, 1941

TABLEAU X. INDICE DE LA FRÉQUENTATION SCOLAIRE ET POURCENTAGE D'URBAINS DE LA POPULATION DE 5 À 19 ANS, SELON L'ORIGINE RACIALE, CANADA, 1941

Origin—Origine	Total 5-19	At school, all ages A l'école, tous âges	Index of school attendance Indice de fréquentation scolaire	Percentage of 5-19 urban Pourcentage d'urbains de 5-19 ans
All races—Toutes races.....	3,266,732	2,175,031	66.6	49.6
English—Anglaise.....	726,091	516,787	71.2	55.8
Irish—Irlandaise.....	323,929	232,082	71.6	51.8
Scottish—Écossaise.....	342,109	249,803	73.0	53.4
French—Française.....	1,164,941	710,852	61.0	50.4
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	11,137	7,319	65.7	38.2
Belgian—Belge.....	8,664	5,593	64.6	31.9
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	12,936	8,863	68.5	45.2
Finnish—Finlandaise.....	8,298	5,466	65.9	38.5
German—Allemande.....	139,075	91,609	65.9	30.6
Hungarian—Hongroise.....	17,442	11,323	64.9	43.9
Italian—Italienne.....	37,792	25,476	67.4	80.8
Jewish—Juive.....	39,772	31,333	78.8	96.2
Netherlands—Néerlandaise.....	64,532	42,429	65.7	27.3
Polish—Polonaise.....	52,037	34,212	65.7	43.9
Roumanian—Roumaine.....	8,405	5,513	65.6	42.9
Russian—Russe.....	27,080	17,546	64.8	29.3
Scandinavian—Scandinave.....	64,950	45,113	69.5	31.9
Ukrainian—Ukrainienne.....	100,252	65,557	65.4	28.9
Chinese—Chinoise.....	3,560	2,834	79.6	84.5
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	44,752	18,919	42.3	3.1
Other and not stated—Autres et non données.....	68,978	46,402	67.3	51.3

CHAPTER XII

THE GAINFULLY OCCUPIED AT THE 1941 CENSUS

Final figures for Canada, excluding Yukon and the Northwest Territories, show that 3,676,563 males and 833,972 females, 14 years of age and over, or a total of 4,510,535 persons, including members of the Armed Forces, were gainfully occupied at the time of the 1941 Census.* Males represented 81·5 p.c. and females 18·5 p.c. of the total gainfully occupied. The population of the nine provinces consisted of 5,890,683 males and 5,599,030 females or a total of 11,489,713 persons. The total gainfully occupied, therefore, accounted for 39·3 p.c. of the total population; gainfully occupied males represented 62·4 p.c. of the total male population and gainfully occupied females 14·9 p.c. of the total female population. Nearly 84 p.c. of the males and about 20 p.c. of the females, 14 years of age and over, were gainfully occupied at the 1941 Census. Figures quoted in the following tables are exclusive of the Armed Forces, except where specifically mentioned. Where Canada totals are given in the tables of this section they do not include Yukon and the Northwest Territories.

Definition of Gainful Occupation.—A gainful occupation is defined in the Census as one “by which the person who pursues it earns money or in which he assists in the production of marketable goods”. Persons unemployed at the census date were asked to report the occupation in which last employed. Those who indicated that they had been unemployed for some lengthy period were further asked whether they were still seeking employment, before being considered as gainfully occupied. Persons who reported that they were no longer following their former occupation because of old age or physical disability, and did not expect to return to it, were enumerated as “retired”. As for young persons, only those not attending school and employed regularly in some gainful occupation were included among the gainfully occupied. Children of working age, that is, 14 years of age and over, assisting parents

CHAPITRE XII

POPULATION ACTIVE AU RECENSEMENT DE 1941

Les chiffres définitifs pour le Canada, à l'exception du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, révèlent que 3,676,563 hommes et 833,972 femmes, de 14 ans ou plus, ou un total de 4,510,535 personnes, y compris les membres des forces armées, sont actifs au moment du recensement de 1941.* Les hommes représentent 81·5 p. 100 et les femmes, 18·5 p. 100, de la population active totale. La population des neuf provinces comprend 5,890,683 hommes et 5,599,030 femmes, soit un total de 11,489,713 personnes. Par conséquent, la population active totale représente 39·3 p. 100 de la population totale; les hommes actifs représentent 62·4 p. 100 de toute la population masculine et les femmes actives, 14·9 p. 100 de toute la population féminine. Près de 84 p. 100 des hommes et environ 20 p. 100 des femmes, de 14 ans et plus, sont actifs lors du recensement de 1941. Les chiffres qui paraissent au tableau suivant n'embrassent point les forces armées, sauf dans certains cas déterminés. Lorsque les totaux du Canada sont indiqués dans les tableaux de la présente section, ils ne comportent pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Définition d'un emploi rémunéré.—Le recensement définit l'emploi rémunéré celui “par lequel la personne qui l'occupe gagne de l'argent ou participe à la production de marchandises vendables”. Les personnes en chômage au moment du recensement ont dû déclarer leur dernière occupation. Celles qui se sont déclarées en chômage depuis assez longtemps ont dû dire, avant d'être énumérées parmi la population active, si elles étaient en quête d'emploi. Les personnes qui, à cause de vieillesse ou d'invalidité, ont déclaré ne plus occuper leur ancien emploi ou n'avoir aucune intention d'y retourner ont été énumérées comme “retirées”. Dans le cas des jeunes personnes, seules celles qui ne fréquentaient pas l'école et occupaient un emploi rémunéré régulier ont été énumérées parmi la population active. Les enfants en âge de travailler, c'est-à-dire de 14 ans et plus, qui aident leurs parents sur la ferme ou dans un commerce familial quelconque sans recevoir de

* Detailed statistics of the gainfully occupied at the 1941 Census will be found in Vol. VII.—Les statistiques détaillées sur la population active au recensement de 1941 se trouvent dans le vol. VII.

TABLE I. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE POPULATION, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO AGE AND SEX, BY STATUS, FOR CANADA⁽¹⁾, 1941

No.	Status	Total		14		15		16-17		18-19		20-24		25-	
		Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.
		Nom- bre		Nom- bre		Nom- bre		Nom- bre		Nom- bre		Nom- bre		Nom- bre	
MALES															
1	Population 14 years and over.....	4,384,833	100.0	110,628	100.0	109,014	100.0	226,215	100.0	229,319	100.0	517,145	100.0	918,060	100.0
2	Gainfully occupied (including A.S. ⁽²⁾).....	3,676,563	83.8	10,683	9.7	26,399	24.2	114,926	50.8	177,320	77.3	473,126	91.5	896,514	97.6
3	Gainfully occupied (not including A.S. ⁽²⁾).....	3,363,111	76.7	10,683	9.7	26,399	24.2	111,863	49.4	148,786	64.9	356,064	68.9	796,687	86.7
4	All industries (except agriculture).....	2,300,183	52.5	1,947	1.8	7,199	6.6	55,098	24.4	88,249	38.5	233,967	45.2	588,489	63.1
5	Employers.....	67,142	1.5	—	—	1	(3)	10	(3)	50	(3)	946	0.2	10,314	1.0
6	Own accounts.....	269,700	6.2	96	0.1	244	0.2	1,443	0.6	2,457	1.1	11,554	2.2	53,025	5.7
7	Wage-earners.....	1,940,128	44.2	1,537	1.4	6,254	5.7	51,047	22.6	82,628	36.0	216,074	41.8	519,731	56.5
8	No pays.....	23,213	0.5	314	0.3	700	0.6	2,598	1.1	3,114	1.4	5,393	1.0	5,419	0.6
9	Agriculture.....	1,062,928	24.2	8,736	7.9	19,200	17.6	56,765	25.1	60,537	26.4	122,097	23.6	208,178	22.7
10	Employers and own accounts.....	630,628	14.4	7	(3)	32	(3)	567	0.3	1,837	0.8	21,321	4.1	114,198	12.5
11	Wage-earners.....	177,229	4.0	972	0.9	2,607	2.4	11,234	5.0	14,565	6.4	31,316	6.1	44,099	4.8
12	No pays.....	255,071	5.8	7,757	7.0	16,561	15.2	44,964	19.9	44,135	19.2	69,460	13.4	49,881	5.3
13	On Active Service.....	313,452	7.1	—	—	—	—	3,063	1.4	28,534	12.4	117,062	22.6	99,847	10.8
14	Gainfully occupied prior to enlistment.....	249,934	5.7	—	—	—	—	1,758	0.8	13,647	6.0	72,478	14.0	97,452	10.6
15	Not gainfully occupied.....	708,270	16.2	99,945	90.3	82,615	75.8	111,289	49.2	51,999	22.7	44,019	8.5	21,546	2.3
16	No occupation (all ages).....	107,538	2.5	6,819	6.2	9,928	9.1	27,945	12.4	20,061	8.7	22,772	4.4	10,568	1.2
17	14-24 years of age.....	87,525	2.0	6,819	6.2	9,928	9.1	27,945	12.4	20,061	8.7	22,772	4.4	—	—
18	Seeking employment.....	66,980	1.5	3,788	3.4	6,520	6.0	22,360	9.9	16,449	7.2	17,863	3.4	—	—
19	Not seeking employment.....	20,545	0.5	3,031	2.7	3,408	3.1	5,585	2.5	3,612	1.6	4,909	0.9	—	—
20	Students ⁽⁴⁾	298,227	6.8	92,114	84.0	72,396	66.4	82,407	36.4	30,631	13.4	17,486	3.4	2,393	0.3
21	Retired ⁽⁵⁾	253,635	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	372	0.0
22	Inmates of institutions ⁽⁶⁾	48,870	1.1	212	0.2	291	0.3	937	0.4	1,307	0.6	3,761	0.7	8,213	0.9
FEMALES															
23	Population 14 years and over.....	4,130,044	100.0	107,536	100.0	107,480	100.0	221,933	100.0	224,777	100.0	513,846	100.0	889,720	100.0
24	Gainfully occupied (including A.S. ⁽²⁾).....	3,833,972	92.8	1,711	1.6	5,945	5.5	47,053	21.2	89,962	40.0	215,200	41.9	421,241	45.8
25	Gainfully occupied (not including A.S. ⁽²⁾).....	3,520,800	85.5	1,711	1.6	5,945	5.5	47,011	21.2	89,893	40.0	214,958	41.8	420,770	45.7
26	All industries (except agriculture).....	313,694	7.6	1,553	1.4	5,019	4.6	46,017	20.7	88,954	39.6	213,638	41.6	421,424	45.8
27	Employers.....	4,323	0.1	—	—	—	—	5	(3)	16	(3)	158	(3)	764	0.1
28	Own accounts.....	50,383	1.2	4	(3)	15	(3)	131	0.1	515	0.2	3,603	0.7	9,799	1.0
29	Wage-earners.....	697,397	16.9	1,354	1.3	5,150	4.8	44,205	20.0	84,887	37.8	198,527	38.6	394,448	42.7
30	No pays.....	61,591	1.5	195	0.2	454	0.4	1,676	0.8	3,536	1.6	11,400	2.2	14,410	1.5
31	Agriculture.....	19,146	0.5	158	0.1	326	0.3	994	0.4	939	0.4	1,270	0.2	1,349	0.1
32	Employers and own accounts.....	14,038	0.3	—	—	1	(3)	4	(3)	12	(3)	78	(3)	554	0.1
33	Wage-earners.....	2,044	(3)	24	(3)	68	0.1	298	0.1	340	0.2	517	0.1	383	0.0
34	No pays.....	3,072	0.1	134	0.1	257	0.2	692	0.3	587	0.3	675	0.1	412	0.0
35	On Active Service.....	1,122	(3)	—	—	—	—	22	(3)	69	(3)	242	(3)	471	0.1
36	Gainfully occupied prior to enlistment.....	889	(3)	—	—	—	—	10	(3)	44	(3)	177	(3)	427	0.1
37	Not gainfully occupied.....	3,296,072	79.8	105,825	98.4	101,535	94.5	174,900	78.8	134,815	60.0	298,646	58.1	668,479	72.7
38	Homemakers.....	2,467,053	59.7	—	—	—	—	8,234	3.7	29,911	13.3	193,122	37.6	611,770	66.2
39	No occupation (all ages).....	471,853	11.4	14,574	13.6	28,212	26.2	74,330	33.5	69,155	30.8	90,022	17.5	50,399	5.4
40	14-24 years of age.....	276,293	6.7	14,574	13.6	28,212	26.2	74,330	33.5	69,155	30.8	90,022	17.5	—	—
41	Seeking employment.....	85,521	2.1	2,925	2.7	6,826	6.4	24,242	10.9	23,860	10.6	27,668	5.4	—	—
42	Not seeking employment.....	190,772	4.6	11,649	10.8	21,386	19.9	50,088	22.6	45,295	20.2	62,354	12.1	—	—
43	Students ⁽⁴⁾	304,197	7.4	91,029	84.6	73,042	68.0	91,527	41.2	34,679	15.4	13,010	2.5	910	0.1
44	Retired ⁽⁵⁾	18,146	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149	0.0
45	Inmates of institutions ⁽⁶⁾	34,823	0.8	222	0.2	281	0.3	809	0.4	1,070	0.5	2,492	0.5	5,251	0.6

(1) Not including Yukon and Northwest Territories.

(2) A.S. = Active Service.

(3) Less than 0.05 per cent.

(4) Includes young persons in institutions attending school but excludes students who had enlisted in the Armed Forces prior to June 2, 1941. The latter are included in the class "On Active Service".

(5) Excludes persons retired from gainful occupation who were inmates of institutions on the census date, June 2, 1941.

(6) See footnotes (4) and (5) above.

TABLEAU I. NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES, DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉES D'APRÈS L'ÂGE ET LE SEXE, SELON L'ÉTAT, CANADA⁽¹⁾, 1941

34	35-44		45-54		55-59		60-64		65-69		70+		État	No
P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.		
HOMMES														
00-0	743,692	100-0	647,412	100-0	274,893	100-0	218,202	100-0	162,233	100-0	228,020	100-0	Population de 14 ans et plus.....	1
97-7	727,835	97-9	623,033	96-2	255,636	93-0	186,513	85-5	112,787	69-5	71,791	31-5	Population active (y compris S.A.(2)).....	2
86-8	681,117	91-6	607,067	93-8	254,089	92-4	189,033	85-3	112,627	69-4	71,716	31-5	Population active (non compris S.A.(2))....	3
64-1	503,091	67-6	432,535	66-8	172,634	62-8	120,179	55-1	64,495	39-8	32,300	14-2	Toutes industries (excepté l'agriculture)...	4
1-1	16,418	2-2	18,792	2-9	8,304	3-0	6,078	2-8	3,605	2-2	2,624	1-2	Employeurs.....	5
5-8	61,322	8-2	62,039	9-6	28,376	10-3	22,697	10-4	15,418	9-5	11,029	4-8	Propre compte.....	6
56-6	422,960	56-9	350,350	54-1	135,347	49-2	90,905	41-7	45,080	27-8	18,215	8-0	Employés à gages.....	7
0-6	2,391	0-3	1,354	0-2	607	0-2	499	0-2	392	0-2	432	0-2	Non payés.....	8
22-7	178,026	23-9	174,532	27-0	81,455	29-6	65,854	30-2	48,132	29-7	39,416	17-3	Agriculture.....	9
12-4	138,539	18-6	149,334	23-1	70,430	25-6	56,758	26-0	41,419	25-5	36,177	15-9	Employeurs et propre compte.....	10
4-8	27,218	3-7	21,147	3-3	9,375	3-4	7,498	3-4	5,135	3-2	2,063	0-9	Employés à gages.....	11
5-4	12,269	1-6	4,051	0-6	1,641	0-6	1,598	0-7	1,578	1-0	1,176	0-5	Non payés.....	12
10-9	46,718	6-3	15,968	2-5	1,547	0-6	480	0-2	160	0-1	75	(3)	En service actif.....	13
10-6	46,570	6-3	15,860	2-4	1,528	0-6	450	0-2	140	0-1	51	(3)	Population active avant l'enrôlement.....	14
2-3	15,857	2-1	24,379	3-8	19,257	7-0	31,689	14-5	49,446	30-5	156,229	68-5	Non dans la population active.....	15
1-2	4,126	0-6	2,459	0-4	936	0-3	665	0-3	514	0-3	745	0-3	Aucune occupation (tous âges).....	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14-24 ans.....	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cherchant de l'emploi.....	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ne cherchant pas d'emploi.....	19
0-3	3,455	0-5	13,827	2-1	14,284	5-2	27,250	12-5	45,296	28-0	149,151	65-4	Étudiants(4).....	20
(2)	8,276	1-1	8,093	1-3	4,037	1-5	3,774	1-7	3,636	2-2	6,333	2-8	En retraite(5).....	21
0-9	8,276	1-1	8,093	1-3	4,037	1-5	3,774	1-7	3,636	2-2	6,333	2-8	Pensionnaires d'institutions(6).....	22
FEMMES														
00-0	690,256	100-0	577,972	100-0	231,450	100-0	188,415	100-0	145,099	100-0	231,560	100-0	Population de 14 ans et plus.....	23
24-9	111,529	16-2	74,846	12-9	26,490	11-4	19,234	10-2	12,279	8-5	8,502	3-7	Population active (y compris S.A.(2)).....	24
24-8	111,354	16-1	74,733	12-9	26,455	11-4	19,215	10-2	12,268	8-5	8,477	3-7	Population active (non compris S.A.(2)).....	25
24-7	109,094	15-8	70,673	12-2	24,082	10-4	17,095	9-1	10,622	7-3	6,896	3-0	Toutes industries (excepté l'agriculture).....	26
0-1	1,068	0-2	1,128	0-2	461	0-2	334	0-2	218	0-2	171	0-1	Employeurs.....	27
1-1	10,535	1-5	11,173	1-9	5,151	2-2	4,287	2-3	2,988	2-1	2,182	0-9	Propre compte.....	28
21-9	86,923	12-6	49,725	8-6	15,188	6-6	9,625	5-1	5,203	3-6	2,162	0-9	Employés à gages.....	29
1-6	10,568	1-5	8,647	1-5	3,262	1-4	2,849	1-5	2,213	1-5	2,381	1-0	Non payés.....	30
0-2	2,260	0-3	4,110	0-7	2,393	1-0	2,120	1-1	1,646	1-1	1,581	0-7	Agriculture.....	31
0-1	1,882	0-3	3,916	0-7	2,322	1-0	2,080	1-1	1,625	1-1	1,556	0-7	Employeurs et propre compte.....	32
(3)	211	(3)	125	(3)	41	(3)	21	(3)	7	(3)	9	(3)	Employés à gages.....	33
(3)	167	(3)	69	(3)	30	(3)	19	(3)	14	(3)	16	(3)	Non payés.....	34
0-1	175	(3)	63	(3)	35	(3)	19	(3)	11	(3)	25	(3)	En service actif.....	35
(2)	155	(3)	47	(3)	14	(2)	5	(3)	5	(3)	5	(3)	Population active avant l'enrôlement.....	36
75-1	578,727	83-8	503,126	87-1	204,960	88-6	169,181	89-8	132,820	91-5	223,058	96-3	Non dans la population active.....	37
68-8	553,525	80-2	480,891	83-2	191,352	82-7	150,915	80-1	109,644	75-6	137,689	59-5	Maitresses du logis.....	38
5-7	19,484	2-8	15,449	2-7	9,480	4-1	13,435	7-1	17,726	12-2	69,587	30-1	Aucune occupation (tous âges).....	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14-24 ans.....	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cherchant de l'emploi.....	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ne cherchant pas d'emploi.....	42
0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Étudiants(4).....	43
(3)	498	(3)	1,470	0-3	1,542	0-7	2,505	1-3	3,118	2-1	8,864	3-8	En retraite(5).....	44
0-6	5,220	0-8	5,316	0-9	2,586	1-1	2,326	1-2	2,332	1-6	6,918	3-0	Pensionnaires d'institutions(6).....	45

(1) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) S.A. = Service actif.

(3) Moins de 0-05 p. 100.

(4) Comprend les jeunes personnes dans les institutions qui fréquentent l'école, mais ne comprend pas les étudiants enrôlés dans les forces armées avant le 2 juin 1941. Ces derniers sont compris dans la classe "service actif".

(5) Ne comprend pas les personnes retirées d'emploi rémunéré qui étaient pensionnaires dans des institutions lors du recensement, 2 juin 1941.

(6) Voir les renvois (4) et (5) ci-haut.

in the work of the farm or in some family business in a "no pay" capacity were reported as having a gainful occupation, but daughters helping in the domestic work of the home without pay were not included, though many of these, especially on farms, would be fully employed at home duties.

It should be mentioned that where a person customarily followed more than one occupation the enumerator recorded the occupation at which the person was employed most of the time during the year or from which he received the greater part of his annual earnings.

Status of Population, 14 Years and Over.—

Table I classifies the population at working ages, i.e., 14 years of age and over, at the 1941 Census according to status, age and sex, for Canada, while Table 57, Part II gives similar data by provinces. These tables distribute the population, 14 years and over, not gainfully occupied according to the following classes: (a) Homemakers, i.e., women fully occupied in management of the home and not having some outside remunerative occupation, and excluding daughters and other female relatives assisting part time with household duties; (b) Students, i.e., young persons regularly attending school, except inmates of institutions; (c) No occupation, i.e., persons other than homemakers, students, retired, and inmates of institutions,—distinguishing among those 14 to 24 years of age, the number seeking or not seeking gainful employment at the census date; (d) Retired, i.e., persons who at the time of the Census had retired permanently from the ranks of the gainfully occupied; and (e) Inmates of institutions, i.e., all persons confined to homes, prisons, mental hospitals, and so forth, but not patients temporarily resident in general hospitals. The table also shows the total number on Active Service on June 2, 1941, and the proportion of these having a gainful occupation prior to enlistment. Although the Active Service population is shown separately in this table from the civilian gainfully occupied population, since it constitutes a special group in manpower analyses and studies of the potential labour force in wartime, nevertheless it may be regarded as part of the total gainfully occupied according to the definition of gainfully occupied used in the Census.

rémunération, ont été énumérés comme étant actifs; mais les filles qui aident aux travaux ménagers sans être rémunérées ne sont pas comprises, bien que beaucoup d'entre elles, surtout sur les fermes, étaient pleinement employées à des fonctions ménagères.

Il faut mentionner que, lorsqu'une personne avait habituellement plus d'un emploi, l'énumérateur inscrivait celui auquel cette personne consacrait la majeure partie de l'année ou duquel elle retirait la plus grande partie de son gain annuel.

Situation de la population de 14 ans et plus.

—Le tableau 1 classe la population en âge de travailler, c'est-à-dire de 14 ans et plus, au recensement de 1941 d'après la situation, l'âge et le sexe, pour le Canada, tandis que le tableau 57, partie II, fournit des statistiques semblables pour les provinces. Les tableaux répartissent la population inactive, de 14 ans et plus, d'après les classes suivantes: a) Maîtresses de maison, c'est-à-dire les femmes pleinement occupées à diriger la maison et n'ayant pas une occupation rémunérée à l'extérieur, à l'exception des filles et autres parentes qui aident à temps discontinu aux travaux ménagers; b) Étudiants, c'est-à-dire les jeunes personnes qui fréquentent régulièrement l'école, sauf les pensionnaires d'une institution; c) Sans emploi, c'est-à-dire les personnes autres que les maîtresses de maison, les étudiants, les personnes retirées et les pensionnaires dans les institutions, en distinguant, parmi les personnes âgées de 14 à 24 ans, celles qui sont en quête d'emploi et celles qui n'en recherchent pas au moment du recensement; d) Retirées, c'est-à-dire les personnes qui, au moment du recensement, sont retirées en permanence des cadres de la population active; e) Pensionnaires dans les institutions, c'est-à-dire toute personne vivant dans un foyer ou détenue dans une prison, une institution mentale, etc., mais non les patients qui habitent temporairement les hôpitaux généraux. Le tableau indique aussi le nombre total de personnes en service actif le 2 juin 1941, ainsi que la proportion de ces personnes qui occupaient un emploi rémunéré avant leur enrôlement. Bien que, dans ce tableau, la population en service actif soit indiquée distinctement de la population civile active, étant donné qu'elle constitue un groupe spécial dans l'analyse des effectifs mobilisables et dans l'étude de la main-d'œuvre potentielle en temps de guerre, elle peut quand même être considérée comme faisant partie de la population active totale d'après la définition de la population active dans le recensement.

Table I discloses that 3,676,563 males, or 83.8 p.c. of total males 14 years and over, in Canada, were gainfully occupied at the 1941 Census. This figure includes 313,452 males on Active Service at the census date. The proportion of males at working ages gainfully occupied rose to over 90 p.c. in 1941 between the ages of 20 and 60 years. The table indicates the marked decrease that occurs from age 14 to 18 years of age in the proportion of youths at school. In the age groups over 60 years, the proportion of males retired from gainful occupations rose as follows: 12.5 p.c. in the age group 60-64 years, 28.0 p.c. in the age group 65-69 years, and 65.4 p.c. in the age group 70 years and over.

Out of a population of 4,130,044 females, 14 years and over, at the 1941 Census 833,972 or 20.2 p.c. were gainfully occupied. It will be noted that between 18 and 24 years of age the percentage of females gainfully occupied increased sharply to just over 40 p.c. of the total number in this age group. From 35 years of age upward the percentage of females gainfully occupied shows a steep decline. About four-fifths of all women, 14 years of age and over, in Canada were not gainfully occupied at the last census. Homemakers numbered 2,467,053 and constituted about 60 p.c. of the total females 14 years and over, in Canada. In the age group, 35-64 years, over four-fifths of all women were reported to the census as homemakers. In the younger age groups, that is, between 14 and 18 years of age, the proportion of females at school was only slightly greater than that recorded for males in the same age group. The rising proportion of women over 65 years of age reported at the Census as having "no occupation" was chiefly due to the increasing number at these older ages who were living with relatives at the census date and were no longer, therefore, keeping house, i.e., homemakers.

Relative Growth of Males and Females in Gainful Occupations, 1921-1941.—Table II shows that the percentage of the male population at working ages, i.e., 14 years and over, in gainful occupations has been declining since the 1921 Census, while for females the percentage has been on the increase. If males on Active Service at the census date, June 2, 1941, are excluded from the total gainfully occupied males the percentage that gainfully occupied males bears to the total male population, 14 years and over, in 1941, is thus reduced from 83.8 p.c. to 76.7 p.c. The

Le tableau I révèle que 3,676,563 hommes, ou 83.8 p. 100 de la population masculine au Canada de 14 ans et plus, occupent un emploi rémunéré lors du recensement de 1941. Ce chiffre comprend 313,452 hommes en service actif à cette date. La proportion d'hommes en âge de travailler qui sont actifs augmente à plus de 90 p. 100 en 1941, entre l'âge de 20 et 60 ans. Le tableau indique diminution marquée qui se produit dans la proportion d'écoliers de 14 à 18 ans. Dans les groupes d'âge au-dessus de 60 ans, la proportion d'hommes retirés des emplois rémunérés augmente comme il suit: 12.5 p. 100 dans le groupe de 60-64 ans; 28.0 p. 100 dans le groupe de 65-69 ans; et 65.4 p. 100 dans le groupe de 70 ans et plus.

Sur une population de 4,130,044 femmes de 14 ans et plus, 833,972 ou 20.2 p. 100 sont actives lors du recensement de 1941. Il faut remarquer qu'entre 18 et 24 ans, le pourcentage de femmes actives augmente brusquement à un peu plus de 40 p. 100 du total de ce groupe d'âge. Dans le groupe de 35 ans et plus, le pourcentage de femmes occupant un emploi rémunéré décline brusquement. Les quatre cinquièmes environ de toutes les femmes de 14 ans et plus, au Canada, ne sont pas actives lors du dernier recensement. Les maîtresses de maison sont de 2,467,053 et représentent environ 60 p. 100 de toutes les femmes canadiennes de 14 ans et plus. Dans le groupe d'âge de 35 à 64 ans, plus de quatre cinquièmes des femmes sont énumérées comme maîtresses de maison. Quant aux groupes d'âge moins avancé, c'est-à-dire de 14 à 18 ans, la proportion des écolières n'est que légèrement supérieure à celle des écoliers dans le même groupe d'âge. La proportion ascendante de femmes de plus de 65 ans qui, au recensement, déclarent "ne pas avoir d'occupation" découle principalement du plus grand nombre de femmes de cet âge qui demeurent avec des parents au moment du recensement et qui, par conséquent, ne tiennent plus maison, c'est-à-dire ne sont plus maîtresses de maison.

Augmentation relative des hommes actifs et des femmes actives, 1921-1941.—Le tableau II démontre que le pourcentage d'hommes en âge de travailler, c'est-à-dire de 14 ans et plus, qui occupent un emploi décline depuis le recensement de 1921, tandis que le pourcentage des femmes augmente. S'il n'est pas tenu compte des hommes en service actif à la date du recensement, le 2 juin 1941, dans le total des hommes actifs, le pourcentage d'hommes actifs par rapport à la population masculine totale, de 14 ans et plus, en 1941, dimi-

percentage of the population gainfully occupied is shown by provinces covering the period 1921 to 1941 in Table 58, Part II.

nue de 83.8 p. 100 à 76.7 p. 100. Le tableau 58, partie II, donne le pourcentage de la population active, par province, de 1921 à 1941.

TABLE II. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE POPULATION, 14 YEARS OF AGE AND OVER, IN GAINFUL OCCUPATIONS, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, FOR CANADA(1), 1921-1941

TABLEAU II. NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES ACTIVES DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉES SELON LE SEXE, CANADA(1), 1921-1941

Census year — Année de recensement	Gainfully occupied population — Population active			Per cent of total population — Pourcentage de la population totale			Per cent of total population 14 years and over — Pourcentage de la population totale de 14 ans et plus		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
1921.....	3,164,348	2,675,290	489,058	36.1	59.2	11.5	53.3	86.6	17.2
1931.....	3,921,833	3,256,531	665,302	37.8	60.7	13.3	(2)53.8	(2)85.4	(2)19.1
1941 (incl. Active Service—Service actif compris).....	4,510,535	3,676,563	833,972	39.3	62.4	14.9	53.0	83.8	20.2
1941 (not incl. Active Service—Service actif non compris).....	4,195,951	3,363,111	832,840	36.5	57.1	14.9	49.3	76.7	20.2

(1), (2) See footnotes (1) and (2), respectively, page 327—Voir les renvois (1), et (2) respectivement, page 327.

As is indicated in Table III, the decline in the proportion of males at working ages in gainful occupations has been largely due to the raising of the school-leaving age and, at the older ages, to earlier retirement. The table shows that only 16.9 p.c. of the males 14-15 years of age and only 57.2 p.c. of the number 16-19 years of age were gainfully occupied at the 1941 Census, appreciably lower percentages than in 1921 or 1931. The lower percentage of gainfully occupied males in the age group 16-19 years in 1941 than in 1931 is partly due to the exclusion of males in this age group on Active Service at the date of the Census who were gainfully occupied prior to enlistment. A further significant change has been the decline from 55.7 p.c. to 47.2 p.c. in the percentage of males 65 years and over in gainful occupations during the decade 1931 to 1941. It should be mentioned that the lower percentages of males gainfully occupied in the age groups from 20 to 64 years of age in 1941 than in 1931, as shown in Table III, are due to the exclusion of males on Active Service from this table. It has been found that if the males on Active Service on the census date, June 2, 1941, were added to the gainfully occupied males 18-44 years of age, then the total would constitute 95.7 p.c. of all males in that age group, whereas if they are excluded from the gainfully occupied males between these ages the latter would represent only 82.6 p.c. of the total male population, 18-44 years of age. With regard to females, although smaller percentages of these in the younger ages and over 65 years of age were

Ainsi que l'indique le tableau III, le déclin de la proportion d'hommes en âge de travailler et actifs découle en grande partie de l'élévation de l'âge de quitter l'école et, parmi les plus vieux, de la retraite plus précoce. Le tableau indique que 16.9 p. 100 seulement des hommes de 14-15 ans et 57.2 p. 100 seulement de ceux de 16-19 ans occupent un emploi rémunéré lors du recensement de 1941; ce sont là des pourcentages sensiblement moins élevés qu'en 1921 et 1931. Le pourcentage moins élevé d'hommes actifs dans le groupe d'âge de 16-19 ans en 1941, comparativement à 1931, résulte en partie de l'exclusion des hommes de cet âge en service actif à la date du recensement et qui occupaient un emploi rémunéré avant leur enrôlement. Un autre changement important a été le déclin de 55.7 p. 100 à 47.2 p. 100 du pourcentage d'hommes de 65 ans et plus occupant un emploi rémunéré durant la décennie 1931-1941. Il est bon de mentionner que les pourcentages moins élevés d'hommes actifs dans les groupes d'âge de 20-64 ans en 1941 par rapport à 1931, comme l'indique le tableau III, découle de l'exclusion dans ce tableau des hommes en service actif. Il est établi que si les hommes en service actif à la date du recensement, le 2 juin 1941, étaient ajoutés aux hommes actifs de 18-44 ans, le total constituerait 95.7 p. 100 de tous les hommes de ce groupe d'âge; par contre, lorsqu'ils sont exclus de la population active masculine entre ces âges, le total ne représente que 82.6 p. 100 de toute la population masculine de 18-44 ans. Pour ce qui est des femmes, bien que des pourcentages moins élevés

gainfully occupied in 1941 than in 1921 and 1931, it will be noted that greater proportions of the total between 20 and 64 years of age were gainfully occupied at the 1941 Census than at previous censuses.

de jeunes et de plus vieilles soient actives en 1941 qu'en 1921 et 1931, il est à remarquer que de plus fortes proportions du total entre 20-64 ans occupent un emploi rémunéré au recensement de 1941 qu'à tout autre recensement.

TABLE III. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE POPULATION, 14 YEARS OF AGE AND OVER, IN GAINFUL OCCUPATIONS, CLASSIFIED ACCORDING TO AGE AND SEX, FOR CANADA⁽¹⁾, 1921-1941

TABLEAU III. NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES ACTIVES DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉES D'APRÈS L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA⁽¹⁾, 1921-1941

Census year and age Année de recensement et âge	Gainfully occupied population Population active			Per cent of population 14 years and over Pourcentage de la population de 14 ans et plus		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.
1921						
Total.....	3,164,348	2,675,290	489,058	53.3	86.6	17.2
14-15 years—ans.....	64,387	50,345	14,042	19.0	29.3	8.4
16-19 " ".....	346,616	244,821	101,795	54.4	76.3	32.2
20-24 " ".....	450,328	324,102	126,226	63.4	92.4	35.1
25-34 " ".....	775,547	663,919	111,628	58.0	96.2	17.2
35-64 " ".....	1,389,565	1,266,936	122,629	55.8	94.4	10.7
65 years and over—ans et plus.....	137,905	125,167	12,738	32.9	58.4	6.2
1931						
Total.....	3,921,833	3,256,531	665,302	(2)53.8	(2)85.4	(2)19.1
14-15 years—ans.....	47,233	39,155	8,078	11.5	18.8	4.0
16-19 " ".....	409,260	284,274	124,986	49.1	67.5	30.3
20-24 " ".....	618,354	429,013	189,336	67.9	92.6	42.4
25-34 " ".....	914,962	759,361	155,601	61.3	97.7	21.7
35-64 " ".....	1,750,878	1,580,936	169,942	57.1	95.9	12.0
65 years and over—ans et plus.....	181,146	163,787	17,359	31.5	55.7	6.2
1941 ⁽²⁾						
Total.....	4,195,951	3,363,111	832,840	49.3	76.7	20.2
14-15 years—ans.....	44,738	37,082	7,656	10.3	16.9	3.6
16-19 " ".....	397,553	260,649	136,904	44.1	57.2	30.6
20-24 " ".....	571,022	356,064	214,958	55.4	68.9	41.8
25-34 " ".....	1,017,437	796,667	220,770	56.3	86.8	24.8
35-64 " ".....	1,960,113	1,728,306	231,807	54.9	91.7	13.7
65 years and over—ans et plus.....	205,088	184,343	20,745	26.7	47.2	5.5

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) The population, 14 years of age and over, includes a few persons of "not stated" age. In 1921 such persons were included in the age group 35-64 years. In 1941 there was no "not stated" age group since all persons not reporting age were assigned to specific age groups according to other data on the population schedule—La population de 14 ans et plus comprend quelques personnes d'âge "non déclaré". En 1921, ces personnes étaient comprises dans le groupe d'âge de 35-64 ans. En 1941, il n'y a pas eu de groupe d'âge "non déclaré"; toute personne d'âge non déclaré a été placée dans un groupe d'âge déterminé d'après les autres renseignements fournis sur le questionnaire de la population.

(3) The 1941 gainfully occupied figures in this table are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—Les chiffres de la population active dans le présent tableau ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

In Table IV the number of females to every 1,000 males in gainful occupations is given by provinces for the census years 1921 to 1941. The table shows that in every province the ratio of females to males in gainful occupations has been increasing since 1921. It is interesting to note that even if all males on Active Service are included in the male population in gainful occupations at the 1941 Census, the ratio of females to males gainfully occupied in 1941 is still greater in each province than in 1931 or 1921. In the industrial provinces

Au tableau IV, le nombre de femmes actives pour chaque millier d'hommes actifs est donné par province pour les années de recensement 1921-1941. Le tableau montre que, dans chaque province, la proportion de femmes actives par rapport aux hommes actifs augmente depuis 1921. Il est intéressant de remarquer que même si tous les hommes en service actif sont compris dans la population masculine active au recensement de 1941, la proportion de femmes actives par rapport aux hommes actifs en 1941 demeure plus forte dans chaque province qu'en 1931 et 1921. C'est

of Ontario and Quebec, the ratio of females to males gainfully occupied is highest. The higher ratio of females to males in gainful occupations in Nova Scotia and New Brunswick than in Saskatchewan and Alberta is partly due to the higher proportion of females at working ages in relation to males at these ages in the Maritime Provinces than in these western provinces, but, perhaps, chiefly due to the predominant importance of agricultural occupations in the Prairie Provinces, a field of gainful employment in which very few females are occupied.

dans les provinces industrielles de l'Ontario et du Québec que la proportion de femmes actives par rapport aux hommes actifs est la plus forte. La proportion plus élevée de femmes actives par rapport aux hommes actifs en Nouvelle-Écosse et au Nouveau-Brunswick qu'en Saskatchewan et en Alberta découle en partie de la plus forte proportion de femmes en âge de travailler par rapport aux hommes de cet âge dans les Maritimes que dans les provinces de l'Ouest. Elle résulte peut-être principalement de l'importance prédominante des occupations agricoles dans les Prairies, domaine d'occupations rémunérées que très peu de femmes n'embrassent.

TABLE IV. NUMBER OF FEMALES TO EVERY 1,000 MALES IN GAINFUL OCCUPATIONS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1921-1941

TABLEAU IV. NOMBRE DE FEMMES ACTIVES POUR CHAQUE MILLIER D'HOMMES ACTIFS, CANADA ET PROVINCES, 1921-1941

Census year — Année de recensement	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia
1921.....	183	149	183	176	216	211	171	103	108	131
1931.....	204	156	182	187	246	228	199	124	132	167
1941 (incl. Active Service— Service actif compris).....	227	169	209	202	266	251	208	144	149	192
1941 (not incl. Active Service— Service actif non compris)....	248	196	241	230	280	276	231	156	163	213

Occupational Trends, 1901-1941. — The chief obstacle in the way of a comparison of occupations by census years is the absence of a uniform scheme of classification of occupations at each succeeding census. Even if the scheme of classification itself had not changed, the difficulty of making a comparison of occupations every decade would still exist owing to the revolutionary changes that have taken place in the nature of the work performed in many occupations with the introduction of machine processes in production. Hence, such a comparison can best be made only for broad occupational groups, such as are shown in Table V. In this table, the group totals for years prior to 1931 and for 1941 have been rearranged to place them on a comparable basis with the 1931 classification, the 1911 figures perhaps being less comparable than those for other years. The main change in the 1931 grouping was the addition of the class "accountants" to the clerical group from the professional service group. In the note to Table V, an explanation is given of the nature of the occupational grouping. In Table 60, Part II, similar comparative figures by occupation groups are given for provinces.

Tendances des occupations, 1901-1941. — Le plus grand obstacle qui s'oppose à la comparaison des occupations par année de recensement est l'absence d'une méthode uniforme de classification des occupations dans chaque recensement. Même si la méthode elle-même n'avait pas changé, la difficulté d'effectuer une comparaison des occupations à toutes les décennies persisterait à cause des changements violents qui se sont produits dans la nature du travail exécuté dans maintes occupations par suite de l'introduction des procédés mécaniques dans la production. Ainsi, une telle comparaison ne peut être faite qu'à l'égard des groupes généraux d'occupations, ainsi que le démontre le tableau V. Dans ce tableau, les totaux de groupes avant 1931 et en 1941 ont été remaniés pour en faciliter la comparaison avec la classification de 1931; les chiffres de 1911 sont peut-être moins comparables que ceux des autres années. Le principal changement dans le groupe de 1931 a été l'adjonction de la classe des "comptables" du groupe des services professionnels au groupe des commis de bureau. Le nota du tableau V explique la nature des groupes d'occupations. Le tableau 60, partie II, donne des chiffres comparables de même nature par groupe d'occupations, pour les provinces.

The outstanding feature of Table V, so far as males are concerned, is the decline shown in the relative importance of agricultural occupations since 1901. In 1901, just over 45 p.c. of all males in gainful occupations were engaged in agricultural occupations as compared with 31.7 p.c. in 1941. There has been some increase in the proportionate importance of other primary occupations since 1921. Manufacturing occupations declined somewhat proportionately between 1901 and 1921, but since 1921 have also increased in relative importance, especially over the period 1931 to 1941. The table further shows that there has been a steady growth in the numbers of males engaged in the transportation, trade and service occupations. The proportion of males reported as labourers (other than agricultural, fishing, logging or mining labourers) varies considerably from census to census. This may be partly due to differences in the quality of enumeration of occupations at different censuses, but it is perhaps chiefly due to the tendency for immigrants arriving just prior to each census, to be more largely reported as labourers than the gainfully occupied generally. At the 1931 Census, 24.6 p.c. of the gainfully occupied immigrants who came to Canada between 1926 and 1931 were returned as labourers by enumerators. There was very little immigration over the ten years prior to the 1941 Census.

With reference to the decrease in the relative importance of women in manufacturing occupations in 1941 as compared with census periods prior to 1931, the following statement on p. 133 of the 1937 Canada Year Book may be quoted:—

"A large part of the decline in the relative importance of manufacturing occupations in providing gainful employment for women has been due to the decrease in the number of dress-makers, milliners, and tailoresses since 1911. The combined total of dress-makers, milliners, and tailoresses was 45,287 in 1911 and in 1931 only 14,649. Allowing for changes in the method of classification in the two years, there still remains a substantially larger number in these occupations in 1911 which does not appear to have been fully counter-balanced by the increase between 1911 and 1931 in the number of female operatives in clothing factories".

Since 1921 the proportion of females in commercial occupations and in the professions has declined, while the proportion in clerical occupations has remained about the same. The personal service occupations continue to employ a large proportion of all women in gainful occupations and these have shown a tendency to increase in

Le trait saillant du tableau V, en ce qui concerne les hommes, réside dans le déclin de l'importance relative des occupations agricoles depuis 1901. En 1901, à peine un plus de 45 p. 100 de tous les hommes actifs étaient dans des occupations agricoles contre 31.7 p. 100 en 1941. Il se produit une augmentation de l'importance proportionnée des autres occupations primaires depuis 1921. Les occupations manufacturières déclinent quelque peu en proportion entre 1901 et 1921, mais depuis 1921, elles augmentent en importance relative, particulièrement de 1931 à 1941. Le tableau démontre en plus qu'il se produit un accroissement régulier du nombre d'hommes engagés dans les transports, le commerce et les services. La proportion d'hommes énumérés comme manœuvres (autres que les manœuvres dans l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois ou les mines) varie considérablement d'un recensement à l'autre. Cette variation peut résulter en partie des différences dans la qualité de l'énumération des occupations aux divers recensements, mais elle est principalement due à la tendance des immigrants arrivés juste avant chaque recensement à se faire énumérer plus généralement comme manœuvres que le reste de la population active en générale. Au recensement de 1931, 24.6 p. 100 des immigrants actifs, arrivés au Canada entre 1926 et 1931, sont énumérés comme manœuvres par les énumérateurs. Il y eut très peu d'immigration durant les dix années qui ont précédé le recensement de 1941.

Pour ce qui a trait au déclin de l'importance relative des femmes dans les occupations manufacturières en 1941, comparativement aux recensements antérieurs à 1931, l'explication suivante, à la page 138 de l'Annuaire du Canada de 1937, peut être citée:—

"Le fléchissement de l'importance relative de la population féminine active dans les manufactures est attribuable, en grande partie, à la diminution du nombre des couturières, des modistes de chapeaux et des tailleuses depuis 1911, dont le total combiné était alors de 45,287, et en 1931, de 14,649 seulement. En tenant compte des changements apportés en 1911 et 1931 à la méthode de classification, il en reste encore un plus grand nombre en 1911, qui, apparemment, n'a pas été contre-balancé par l'augmentation signalée entre 1911 et 1931 dans le nombre des femmes employées dans les manufactures de vêtements."

Depuis 1921, la proportion de femmes dans les occupations commerciales et les professions décline, tandis que dans les occupations de commis de bureau, la proportion demeure à peu près la même. Les occupations de service personnel continuent d'employer une grande proportion de toutes les femmes actives; elles accusent une tendance à augmenter en importance relative depuis

relative importance since 1921. Phenomenal growth in the number of hairdressers and waitresses over the 20-year period since the 1921 Census has contributed to this expansion in the number of women in personal service occupations in recent years.

1921. L'accroissement phénoménal du nombre de coiffeuses et de filles de table durant la période de 20 ans, écoulée depuis le recensement de 1921 contribue à cette expansion du nombre de femmes dans les occupations de service personnel ces dernières années.

TABLE V. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE GAINFULLY OCCUPIED, 10(1) YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY OCCUPATION GROUP, FOR CANADA(2), 1901-1941

TABEAU V. NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES ACTIVES DE 10(1) ANS ET PLUS, CLASSÉES SELON LE SEXE, PAR GROUPE OCCUPATIONNEL, CANADA(2), 1901-1941

Occupation group — Groupe d'occupations	1901		1911		1921		1931		1941(3)	
	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.
MALES—HOMMES										
All occupations(4)—Toutes occupations(4).....	1,544,883	100-0	2,358,813	100-0	2,683,019	100-0	3,261,371	100-0	3,363,111	100-0
Agriculture.....	707,924	45-8	917,848	38-9	1,023,661	38-2	1,107,766	34-0	1,064,847	31-7
Fishing, trapping, logging—Pêche, chasse, abatage du bois.....	(5)43,215	2-8	(6)77,205	3-3	(7)67,809	2-5	91,403	2-8	131,374	3-9
Mining—Mines.....	28,341	1-8	(8)62,404	2-7	48,091	1-8	58,585	1-8	71,861	2-1
Manufacturing—Manufactures.....	229,027	14-8	275,439	11-7	317,219	11-8	394,823	12-1	561,001	16-7
Construction.....	89,100	5-8	150,520	6-4	162,200	6-1	202,970	6-2	212,716	6-3
Transportation(9)—Transports(9).....	81,161	5-3	153,586	6-5	185,066	6-9	271,244	8-3	294,800	8-8
Trade—Commerce.....	86,537	5-6	174,589	7-4	219,015	8-2	259,799	8-0	266,023	7-9
Finance, insurance—Finance, assurance.....	5,258	0-3	18,565	0-8	26,812	1-0	36,252	1-1	30,576	0-9
Service(10).....	100,623	6-5	139,054	5-9	194,101	7-2	270,573	8-3	308,550	9-2
Professional—Professionnel.....	39,521	2-6	53,720	2-3	78,073	2-9	103,723	3-2	120,782	3-6
Personal—Personnel.....	47,788	3-1	68,996	2-9	73,320	2-7	128,167	3-9	144,726	4-3
Clerical—Commis de bureau.....	46,220	3-0	72,595	3-1	(11)127,325	4-8	141,191	4-3	159,779	4-8
Labourers(12)—Manceuvres(12).....	126,726	8-2	317,008	13-4	306,211	11-4	425,408	13-0	251,889	7-5
FEMALES—FEMMES										
All occupations(4)—Toutes occupations(4).....	237,949	100-0	364,821	100-0	490,150	100-0	665,859	100-0	832,840	100-0
Agriculture.....	8,936	3-8	15,887	4-4	17,883	3-7	24,079	3-6	18,969	2-3
Fishing, trapping, logging—Pêche, chasse, abatage du bois.....	(5)24	(13)	265	0-1	(7)51	(13)	497	0-1	326	(13)
Mining—Mines.....	4	(13)	3	(13)	2	(13)	6	(13)	25	(13)
Manufacturing—Manufactures.....	70,508	29-6	96,795	26-5	89,868	18-3	101,099	15-2	148,180	17-8
Construction.....	65	(13)	47	(13)	91	(13)	96	(13)	777	0-1
Transportation(9)—Transports(9).....	1,322	0-6	5,340	1-5	14,875	3-0	17,947	2-7	16,845	2-0
Trade—Commerce.....	7,739	3-3	28,535	7-8	47,414	9-7	55,881	8-4	73,202	8-8
Finance, insurance—Finance, assurance.....	18	(13)	116	(13)	314	0-1	571	0-1	816	0-1
Service(10).....	135,582	57-0	183,841	50-4	226,956	46-3	346,900	52-1	416,906	50-1
Professional—Professionnel.....	34,679	14-6	45,402	12-5	92,754	18-9	117,219	17-6	127,084	15-3
Personal—Personnel.....	100,306	42-2	137,221	37-6	133,201	27-2	228,862	34-4	288,651	34-7
Clerical—Commis de bureau.....	12,569	5-3	33,756	9-3	90,612	18-5	117,498	17-7	154,272	18-5
Labourers(12)—Manceuvres(12).....	1,141	0-5	236	0-1	441	0-1	988	0-2	804	0-1

(1) 14 years or over in 1941—14 ans et plus en 1941. (2) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. (3) The 1941 figures in this table are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—Les chiffres de 1941 dans le présent tableau ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941. (4) Includes persons in "not stated" occupations though these are not shown separately in the table—Comprend les personnes dans les occupations "non déclarées", bien qu'elles ne soient pas indiquées séparément dans le tableau. (5) Does not include Indians—Ne comprend pas les Indiens—(6) Includes pulp-mill employees—Comprend les employés des pulperies. (7) Does not include Indians living on reserves—Ne comprend pas les Indiens dans les réserves. (8) Includes almost all mine and smelter employees except clerical workers—Comprend presque tous les employés dans les mines et les fonderies, sauf les commis de bureau. (9) Includes "Communication"—Comprend les "communications". (10) Also includes persons in "Public" and "Recreational" service—Comprend aussi les personnes dans les services "publics" et "d'amusement". (11) Includes proof readers, shippers, weighmen, and postmen, classified elsewhere in other years. The addition of these persons to the 1931 figure would have added 18-0 p.c. to the number of males in this occupation group—Comprend les correcteurs d'épreuves, expéditionnaires, peseurs et facteurs, classés ailleurs, dans les autres années. L'adjonction de ces personnes aux chiffres de 1931 aurait ajouté 18-0 p. 100 au nombre d'hommes dans ce groupe occupationnel. (12) This group does not include agricultural, fishing, logging or mining labourers—Ce groupe ne comprend pas les manœuvres de l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois et des mines. (13) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

NOTE.—The occupation group totals in this table account for every person following any one of the types of occupation coming under the specified groups listed here, irrespective of the industry in which the person might be employed. For example, all persons directly engaged in the making or repairing of commodities, e.g., bakers, tailors, machinists, printers, etc., are classified under "Manufacturing" in this table whether employed in the manufacturing industry or not. Similarly, all persons following such (NOTE concluded on page 331.)

Occupations by Provinces in 1941.—In Table VI the number and percentage of the total gainfully occupied in Canada are shown by occupation group for 1941. In addition, the gainfully occupied in each province at the 1941 Census is distributed by occupation group in Table VII, while in Table VIII the percentage of the total gainfully occupied in each occupation group is shown for provinces. It will be seen that substantial proportions of the males in Canada and every province, particularly in Prince Edward Island and the Prairie Provinces, were engaged in agricultural occupations in 1941. Fishing and logging occupations were relatively more important in Nova Scotia, New Brunswick and British Columbia than in other provinces, while mining occupations accounted for about 10 p.c. of the gainfully occupied males in Nova Scotia. Manufacturing occupations gave employment to considerable proportions of both males and females in the provinces of Quebec and Ontario. In British Columbia more males were employed in manufacturing occupations in 1941 than in any other group of occupations. Although females in every province were employed in appreciable numbers in trade and clerical occupations, by far the largest numbers in Canada and the provinces were found in the service occupations, considerable proportions being employed in such professional service occupations as teachers and nurses, and in such personal service occupations as domestic servants, housekeepers and waitresses.

Occupations par province en 1941.—Au tableau VI, le nombre et le pourcentage de toute la population active au Canada sont indiqués par groupes d'occupations en 1941. En outre, la population active de chaque province au recensement de 1941 est répartie de la même façon au tableau VII, tandis que le tableau VIII donne le pourcentage du total de la population active dans chaque groupe d'occupations dans les provinces. On verra que des proportions considérables d'hommes au Canada et dans chaque province, particulièrement dans l'Île du Prince-Édouard et les Prairies, suivent des occupations agricoles en 1941. La pêche et l'abatage du bois sont relativement plus importants en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Colombie-Britannique que dans les autres provinces, tandis que les occupations minières représentent environ 10 p. 100 des hommes actifs en Nouvelle-Écosse. Les occupations manufacturières emploient une forte proportion d'hommes et de femmes dans le Québec et l'Ontario. En Colombie-Britannique, plus d'hommes travaillent à des occupations manufacturières en 1941 qu'à tout autre groupe d'occupations. Bien que, dans chaque province, les femmes soient très nombreuses dans les occupations de commerce et d'écritures, de commis de bureau elles sont, au Canada et dans les provinces, de beaucoup plus nombreuses dans les occupations de service; de fortes proportions d'entre elles sont employées dans les services professionnels comme les institutrices et les infirmières, et dans les services personnels comme les domestiques, les ménagères et les filles de table.

a transport occupation as truck driver are listed under "Transportation", whether employed by a trucking concern or factory, store, etc. Clerical workers constitute a separate group as do labourers in all but the primary industries. The labourer on a farm is usually a farm labourer and in a mine, a mine-working labourer, but the labourer in a steel mill is not necessarily a metal worker or engaged in some "process" occupation, nor is the labourer on a steam railway always a transport worker.

Occupations for 1901 to 1921 inclusive and 1941 were rearranged on the basis of the 1931 classification, though some adjustment of the 1931 grouping was necessary. The principal changes made in the 1931 classification were the transfer of accountants from "Professional" to the "Clerical" group and of female labourers and packers and wrappers in manufacturing and trade from the groups "Labourers" and "Transportation", respectively, to "Manufacturing" and "Trade".

NOTE.—Dans le présent tableau, les totaux des groupes d'occupations tiennent compte de chaque personne engagée dans l'une quelconque des occupations tombant dans les groupes particuliers énumérés ici, quelle que soit l'industrie où la personne travaille. Par exemple, toute personne directement occupée à fabriquer ou à réparer les denrées, e.g., un boulanger, un tailleur, un machiniste, un imprimeur, etc., est classée sous "manufactures" dans ce tableau, qu'elle soit employée dans l'industrie manufacturière ou non. De même, toute personne suivant une occupation dans les transports, un camionneur par exemple, est inscrite sous "transports", qu'elle travaille dans une compagnie de transports, une fabrique, un magasin, etc., ou non. Les commis de bureau constituent un groupe à part, de même que les manoeuvres dans toutes les industries autres que les industries primaires. Le manoeuvre sur une ferme s'appelle d'habitude un manoeuvre agricole et dans une mine, un manoeuvre minier, mais celui qui travaille dans une aciérie n'est pas nécessairement un ouvrier en métaux ou employé à quelque occupation de transformation, ni un manoeuvre sur les chemins de fer, un travailleur des transports.

Les occupations de 1901 à 1921 inclusivement et en 1941 ont été redispesées sur la base de la classification de 1931, bien que quelques ajustements des groupes de 1931 aient été nécessaires. Les principaux changements apportés à la classification ont été le transfert des comptables du groupe "professionnel" à celui de "commis de bureau", et des manoeuvres, (femmes) empaqueteuses et emballeuses dans les manufactures et le commerce des groupes "manoeuvres" et "transports" aux groupes "manufactures" et "commerce" respectivement.

TABLE VI. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE GAINFULLY OCCUPIED, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY OCCUPATION GROUP, FOR CANADA⁽¹⁾, 1941
TABLEAU VI. NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES ACTIVES DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉES SELON LE SEXE, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, CANADA⁽¹⁾, 1941

Occupational group—Groupe d'occupations	Male—Hommes			Female—Femmes	
	Number—Nombre		P.c. ⁽²⁾	Number—Nombre	P.c.
	Including Active Service—Service actif compris	Not including Active Service—Service actif non compris			
All occupations (incl. Active Service)—Toutes occupations (service actif compris).....	3,676,563 ⁽³⁾	—	—	—	—
All occupations—Toutes occupations.....	3,613,045	3,363,111	100.0	832,840	100.0
Agriculture.....	1,104,579	1,064,847	31.7	18,969	2.3
Fishing, trapping, logging—Pêche, chasse, abatage du bois....	138,460	131,374	3.9	326	(4)
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	77,909	71,861	2.1	25	(4)
Manufacturing—Manufactures.....	615,284	573,574	17.1	129,588	15.6
Construction.....	215,333	202,509	6.0	339	(4)
Transportation ⁽⁵⁾ —Transports ⁽⁵⁾	275,402	254,591	7.6	14,065	1.7
Trade—Commerce.....	232,910	237,059	8.1	82,020	9.8
Finance, insurance—Finance, assurance.....	33,104	30,576	0.9	816	0.1
Service.....	339,307	316,313	9.4	418,111	50.2
Clerical—Commis de bureau.....	204,666	182,823	5.4	155,208	18.6
Labourers ⁽⁶⁾ —Manœuvres ⁽⁶⁾	273,925	251,889	7.5	11,655	1.4
Not stated—Non déclarées.....	39,166	9,695	0.3	1,718	0.2

(1), (4), (5), (6) See footnotes (2), (13), (9) and (12) respectively, page 330—(1), (4), (5), (6) Voir les renvois (2), (13), (9) et (12) respectivement, page 330.
(2) Based on column 2. There is very little difference in the percentage distribution of males by occupation groups, with the Active Service included—Fondé sur la colonne 2. Il y a peu de différence dans le pourcentage de la répartition des hommes par groupe d'occupations en tenant compte du service actif.
(3) Includes only males on Active Service with a gainful occupation prior to enlistment—Ne comprend que les hommes en service actif qui avaient un emploi rémunéré avant de s'enrôler.

TABLE VII. NUMBER OF THE GAINFULLY OCCUPIED, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY OCCUPATION GROUP, FOR THE PROVINCES, 1941
TABLEAU VII. POPULATION ACTIVE DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉE SELON LE SEXE, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, PROVINCES, 1941

Occupation group Groupe d'occupations	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunsw- wick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
MALES—HOMMES									
All occupations (incl. Active Service)—Toutes occupations (service actif compris).....	30,462	177,514	136,556	977,306	1,257,475	240,399	297,119	271,800	287,932
All occupations (not incl. Active Service)—Toutes occupations (service actif non compris).....	26,088	153,941	119,341	928,464	1,140,105	215,705	273,122	247,622	258,723
Agriculture.....	16,350	36,934	41,136	251,539	264,914	90,774	184,244	138,814	40,142
Fishing, trapping, logging—Pêche, chasse, abatage du bois.....	1,768	16,266	16,259	38,538	20,678	6,609	3,577	3,957	23,722
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	5	14,300	1,574	9,977	24,152	2,275	878	7,817	10,883
Manufacturing—Manufactures.....	1,296	18,466	12,240	176,627	264,132	25,237	13,231	18,230	44,115
Construction.....	1,060	11,412	6,148	67,275	72,433	11,501	5,602	8,317	18,761
Transportation ⁽¹⁾ —Transports ⁽¹⁾	1,214	14,746	11,302	68,830	88,312	16,575	13,869	14,713	25,030
Trade—Commerce.....	1,418	10,732	7,467	75,535	101,847	17,873	18,275	17,214	22,698
Finance, insurance—Finance, assurance.....	88	866	605	8,174	13,034	1,877	1,360	1,485	3,087
Service.....	1,305	10,855	7,896	91,666	118,187	19,067	17,585	18,502	31,247
Clerical—Commis de bureau.....	410	5,675	3,945	55,514	77,658	11,987	6,077	8,238	13,319
Labourers ⁽²⁾ —Manœuvres ⁽²⁾	1,149	13,334	10,542	81,038	91,358	11,623	7,996	9,969	24,880
Not stated—Non déclarées.....	25	352	227	3,751	3,400	307	428	366	839

(1), (2) See footnotes (9) and (12) respectively, page 330—Voir les renvois (9) et (12) respectivement, page 330.

TABLE VII. NUMBER OF THE GAINFULLY OCCUPIED, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY OCCUPATION GROUP, FOR THE PROVINCES, 1941—*Con.*TABLEAU VII. POPULATION ACTIVE DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉE SELON LE SEXE, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, PROVINCES, 1941—*fin*

Occupation group Groupe d'occupations	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Col- umbia
FEMALES—FEMMES									
All occupations (incl. Active Service)—Toutes occupations (service actif compris).....	5,137	37,137	27,538	260,372	315,428	49,912	42,780	40,442	55,226
All occupations (not incl. Active Service)—Toutes occupations (service actif non compris).....	5,113	37,032	27,474	260,191	314,950	49,832	42,724	40,393	55,131
Agriculture.....	311	639	646	3,544	5,353	1,505	3,172	2,387	1,412
Fishing, trapping, logging—Pêche, chasse, abattage du bois.....	3	2	10	62	101	49	50	15	34
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	—	—	1	21	1	—	—	—	2
Manufacturing—Manufactures.....	145	2,374	1,958	60,216	54,938	3,883	815	1,578	3,681
Construction.....	—	10	7	51	242	16	6	4	3
Transportation ⁽¹⁾ —Transports ⁽¹⁾	81	657	435	3,475	5,596	841	721	629	1,630
Trade—Commerce.....	504	4,415	3,067	21,517	33,447	5,088	3,043	3,606	7,333
Finance, insurance—Finance, assurance.....	4	12	17	141	372	89	15	61	155
Service.....	3,539	23,448	17,172	127,253	135,142	27,805	28,840	25,321	29,591
Clerical—Commis de bureau.....	488	5,033	3,818	37,716	74,353	10,293	5,970	6,640	10,897
Labourers ⁽²⁾ —Manœuvres ⁽²⁾	30	407	286	5,515	4,697	264	43	110	303
Not stated—Non déclarées.....	8	35	57	680	708	49	49	42	90

(1), (2) See footnotes (9) and (12) respectively, page 330—Voir les renvois (9) et (12) respectivement, page 330.

TABLE VIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE GAINFULLY OCCUPIED, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY OCCUPATION GROUP, FOR THE PROVINCES, 1941

TABLEAU VIII. RÉPARTITION EN POURCENTAGE DE LA POPULATION ACTIVE DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉE SELON LE SEXE, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, PROVINCES, 1941

Occupation group Groupe d'occupations	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Col- umbia
MALES—HOMMES									
All occupations ⁽¹⁾ —Toutes occupations ⁽¹⁾	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
Agriculture.....	62-7	24-0	34-5	27-1	23-2	42-1	67-5	56-1	15-5
Fishing, trapping, logging — Pêche, chasse, abattage du bois.....	6-8	10-6	13-6	4-2	1-8	3-1	1-3	1-6	9-2
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	(2)	9-3	1-3	1-1	2-1	1-1	0-3	3-2	4-2
Manufacturing—Manufactures.....	5-0	12-0	10-3	19-0	23-2	11-7	4-8	7-4	17-1
Construction.....	4-1	7-4	5-2	7-2	6-4	5-3	2-1	3-4	7-3
Transportation ⁽³⁾ —Transports ⁽³⁾	4-7	9-6	9-5	7-4	7-7	7-7	5-1	5-9	9-7
Trade—Commerce.....	5-4	7-0	6-3	8-1	8-9	8-3	6-7	7-0	8-8
Finance, insurance—Finance, assurance.....	0-3	0-6	0-5	0-9	1-1	0-9	0-5	0-6	1-2
Service.....	5-0	7-1	6-6	9-9	10-4	8-8	6-4	7-5	12-1
Clerical—Commis de bureau.....	1-6	3-7	3-3	6-0	6-8	5-6	2-2	3-3	5-1
Labourers ⁽⁴⁾ —Manœuvres ⁽⁴⁾	4-4	8-7	8-8	8-7	8-0	5-4	2-9	4-0	9-6
FEMALES—FEMMES									
All occupations ⁽¹⁾ —Toutes occupations ⁽¹⁾	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
Agriculture.....	6-1	1-7	2-4	1-4	1-7	3-0	7-4	5-9	2-6
Fishing, trapping, logging — Pêche, chasse, abattage du bois.....	0-1	(2)	(2)	(2)	(2)	0-1	0-1	(2)	0-1
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	—	(2)	(2)	(2)	(2)	—	—	—	(2)
Manufacturing—Manufactures.....	2-8	6-4	7-1	23-1	17-4	7-8	1-9	3-9	6-7
Construction.....	(2)	(2)	(2)	(2)	0-1	(2)	(2)	(2)	(2)
Transportation ⁽³⁾ —Transports ⁽³⁾	1-2	1-8	1-6	1-3	1-8	1-7	1-7	1-6	3-0
Trade—Commerce.....	9-9	11-9	11-2	8-3	10-6	10-2	7-1	8-9	13-3
Finance, insurance—Finance, assurance.....	0-1	(2)	0-1	0-1	0-1	0-1	(2)	0-2	0-3
Service.....	69-2	63-3	62-5	48-9	42-9	55-8	67-5	62-7	53-7
Clerical—Commis de bureau.....	9-5	13-6	13-9	14-5	23-6	20-7	14-0	16-4	19-8
Labourers ⁽⁴⁾ —Manœuvres ⁽⁴⁾	0-6	1-1	1-0	2-1	1-5	0-5	0-1	0-3	0-5

(1), (2), (3), (4) See footnotes (4), (13), (9) and (12) respectively, page 330—(1), (2), (3), (4) Voir renvois (4), (13), (9) et (12) respectivement, page 330.

NOTE.—The percentages in this table are based upon the total gainfully occupied not including persons on Active Service—Les pourcentages dans le présent tableau sont fondés sur la population active totale, service actif excepté.

Selected Occupations by Sex in 1941.—The principal occupations reported by males and females at the 1941 Census are shown in Table IX. A breakdown of these occupations by provinces will be found in Table 61, Part II. Table IX lists, in order of numerical importance, all occupations having 20,000 or more males and all occupations with 10,000 or more females at the latest census. These occupations accounted for 71.8 p.c. of all males and 81.3 p.c. of all females in gainful occupations at the 1941 Census. There has not been much change in the order of the principal occupations since 1931, although it may be mentioned that truck drivers, lumbermen and mechanics have shown substantial increases over the past decade, while the number of waitresses has increased notably since the 1931 Census.

Occupations choisies, selon le sexe, en 1941.—Les principales occupations déclarées par les hommes et les femmes au recensement de 1941 sont indiquées au tableau IX. Le tableau 61, partie II, offre une décomposition de ces occupations par province. Le tableau IX énumère, selon l'importance numérique, toutes les occupations ayant 20,000 hommes ou plus et toutes celles de 10,000 femmes ou plus lors du dernier recensement. Ces occupations représentent 71.8 p. 100 de tous les hommes et 81.3 p. 100 de toutes les femmes occupant des emplois rémunérés au recensement de 1941. Il y a peu de changements quant à l'ordre des principales occupations depuis 1931; les camionneurs, les hommes de chantiers et les mécaniciens ont augmenté sensiblement durant la dernière décennie, de même que le nombre de filles de table depuis le recensement de 1931.

TABLE IX. OCCUPATIONS WITH 20,000 OR MORE MALES AND OCCUPATIONS WITH 10,000 OR MORE FEMALES, FOR CANADA(1), 1941
TABLEAU IX. OCCUPATIONS AYANT 20,000 HOMMES OU PLUS ET OCCUPATIONS AYANT 10,000 FEMMES OU PLUS, CANADA(1), 1941

Rank Rang	Occupation	Number Nombre	Rank Rang	Occupation	Number Nombre
MALES—HOMMES					
	All occupations—Toutes occupations.....	3,363,111	14	Painters, decorators, glaziers — Peintres, décorateurs, vitriers.....	39,058
	Total selected occupations—Total des occupations choisies.....	2,414,661	15	Fishermen—Pêcheurs.....	33,273
1	Farmers and stockraisers—Agriculteurs et éleveurs.....	630,709	16	Accountants and auditors—Comptables et vérificateurs.....	31,384
2	Farm labourers—Manœuvres agricoles.....	431,102	17	Owners and managers (mfg.)—Propriétaires et gérants(manufactures).....	30,633
3	Labourers(2)—Manœuvres(2).....	251,889	18	Commercial travellers—Commis-voyageurs.....	29,882
4	Office clerks—Commis de bureau.....	110,043	19	Stationary engineers—Mécaniciens de machines fixes.....	29,792
5	Owners and managers, dealers—retail trade—Propriétaires et gérants, négociants—détail.....	100,756	20	Operatives (clothing and textile manufacturing) — Conducteurs de machines (manufactures de vêtements et textiles).....	25,640
6	Carpenters—Charpentiers.....	90,470	21	Sectionmen and trackmen—Hommes de section et cantonniers.....	24,422
7	Truck drivers—Camionneurs.....	81,304	22	Shipping clerks—Commis d'expédition.....	23,044
8	Salespersons in stores—Vendeurs dans les magasins.....	81,270	23	Electricians and wiremen—Electriciens et filistes.....	22,121
9	Lumbermen—Hommes de chantiers.....	74,000	24	Teachers (school)—Instituteurs (écoles).....	21,988
10	Mechanics and repairmen (not electrical)—Mécaniciens et réparateurs (sauf en électricité).....	67,246	25	Guards and caretakers—Gardes et gardiens.....	20,815
11	Miners and millmen—Mineurs et bocardeurs.....	51,503	26	Owners and managers (wholesale trade)—Propriétaires et gérants (commis de gros)...	20,188
12	Operatives (metal products mfg.)—Conducteurs de machines (produits métalliques).....	49,052			
13	Machinists (metal)—Machinistes (métal)....	43,077			
FEMALES—FEMMES					
	All occupations—Toutes occupations.....	832,840	8	Nurses (graduate)—Infirmières (graduées)...	26,473
	Total selected occupations—Total des occupations choisies.....	676,922	9	Waitresses—Filles de table.....	22,944
1	Domestic servants—Domestiques.....	148,999	10	Lodging-house keepers — Tenancières de maisons de logement.....	21,113
2	Stenographers and typists—Sténos et dactylos.....	77,882	11	Bookkeepers and cashiers—Teneuses de livres et caissières.....	20,924
3	Teachers (school)—Institutrices (écoles).....	64,465	12	Farmers and stockraisers — Femmes-agriculteurs et éleveuses.....	14,063
4	Operatives (clothing and textile manufacturing)—Conductrices de machines (vêtements et textiles).....	57,366	13	Telephone operators—Téléphonistes.....	12,441
5	Salespersons in stores—Vendeuses dans les magasins.....	56,646	14	Packers, wrappers — Empaqueuses et emballeuses.....	12,165
6	Office clerks—Commis de bureau.....	49,841	15	Nurses (in training)—Infirmières (élèves)....	11,810
7	Housekeepers, matrons—Ménagères, matrones.....	46,256	16	Labourers(2)—Manœuvres(2).....	11,655
			17	Barbers, hairdressers—Barbiers, coiffeuses...	10,998
			18	Dressmakers and sewers(3)—Couturières et couseuses(3).....	10,881

(1), (2) See footnotes (2) and (12) respectively, page 330.—Voir les renvois (2) et (12) respectivement, page 330.
(2) Not in factory—Hors de fabrique.
NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—Ces chiffres n'embrassent pas les personnes en service actif, le 2 juin 1941.

Occupations by Age in 1941.—In Table X the gainfully occupied in the younger, medium and older age groups is classified by occupation groups for Canada as of the 1941 Census. Comparable data by provinces are contained in Table 62, Part II. It will be seen that almost half of the gainfully occupied males under 20 years of age were employed in agricultural occupations. Considerable numbers were also employed in a wide variety of manufacturing occupations, while about 10 p.c. were reported as labourers and unskilled workers in other than primary industries. It will be noted that in the age group, 20 to 44 years of age, a smaller proportion of males were employed in agricultural occupations than in any other age group, though even in this age group 27.7 p.c. of all gainfully occupied males were engaged in agricultural pursuits at the last census. On the other hand, a higher proportion of the males in this age group were employed in manufacturing occupations than in any other age group. In the age group, 45 to 64 years, the relative importance of construction and personal service occupations is greater than at younger ages. In the age group, 65 years and over, almost half the males were engaged in agriculture at the 1941 Census. It will be noted that the number and percentage of males in this age group employed in industrial occupations is considerably smaller than in the age group, 45 to 64 years. The proportion employed in construction trades, however, was much the same, and very little change was shown in the percentage engaged in trade, finance and service occupations.

One-fifth of all gainfully occupied females under 20 years of age were employed in manufacturing occupations at the 1941 Census. In no other age group was the proportion employed in manufacturing as large as in this youngest group. Over 40 p.c. of all females in this age group were employed in personal service occupations, a large majority at the Census being reported as domestics. About 10 p.c. of the females, 14-19 years, were employed in commercial occupations, many as salesclerks in stores. It will be noted that 22,156 females in this age group were employed in clerical occupations. About 17,000 of these were 18 to 19 years of age. There is a marked increase in the importance of professional occupations among females in the age group, 20 to 44 years, and in older age groups. A very large proportion of women in the professions in 1941 were engaged in teaching and nursing. Clerical occupations gave employment to

Occupations selon l'âge en 1941.—Le tableau X classe la population active d'âge jeune, moyen et avancé, selon le groupe d'occupations, au Canada au recensement de 1941. Les statistiques comparables, par province, paraissent au tableau 62, partie II. Il est à remarquer que près de la moitié des hommes actifs de moins de 20 ans travaillent à des occupations agricoles. Beaucoup sont aussi employés à des occupations manufacturières très diverses, tandis que 10 p. 100 sont énumérés comme manœuvres et travailleurs non spécialisés dans d'autres industries que les industries primaires. A remarquer que dans le groupe d'âge de 20 à 44 ans, une plus faible proportion d'hommes travaillent à des occupations agricoles que dans tout autre groupe d'âge, bien que même dans ce groupe d'âge 27.7 p. 100 de tous les hommes actifs poursuivent des occupations agricoles lors du dernier recensement. Par contre, une plus forte proportion d'hommes dans ce groupe d'âge que dans tout autre sont dans des occupations manufacturières. Dans le groupe de 45 à 64 ans, l'importance relative de la construction et du service personnel est plus élevée que dans le cas des plus jeunes. Dans le groupe d'âge de 65 ans et plus, près de la moitié des hommes travaillent à des occupations agricoles au recensement de 1941. Il est à remarquer que le nombre et le pourcentage d'hommes dans ce groupe d'âge qui travaillent à des occupations industrielles sont considérablement moins élevés que dans le groupe d'âge de 45 à 64 ans. La proportion d'hommes travaillant à des métiers de construction, cependant, est à peu près la même; le pourcentage d'hommes dans les occupations de commerce, de finance et de service change aussi très peu.

Un cinquième de toutes les femmes actives de moins de 20 ans occupent des emplois manufacturiers au recensement de 1941. Dans aucun autre groupe d'âge la proportion de femmes travaillant à des occupations manufacturières n'est-elle aussi forte que dans ce plus jeune groupe. Plus de 40 p. 100 de toutes les femmes dans ce groupe d'âge sont dans des occupations de service personnel; beaucoup sont énumérées comme domestiques au recensement. Environ 10 p. 100 des femmes de 14-19 ans travaillent à des occupations commerciales, plusieurs comme vendeuses dans les magasins. A remarquer que 22,156 femmes dans ce groupe d'âge sont des commis de bureau. Environ 17,000 d'entre elles sont âgées de 18 à 19 ans. L'importance des occupations professionnelles parmi les femmes dans ce groupe d'âge, 20 à 44 ans, et dans les groupes d'âge plus avancé, augmente sensiblement. Une grande proportion des femmes professionnelles en 1941 sont des institutrices ou des infirmières. Les occupations

a relatively greater percentage of women in the age group, 20 to 44 years, than at other age periods, while personal service occupations accounted for a considerably smaller proportion of women in this age group than in the other age groups shown in the table. In the age group, 45 to 64 years, the importance of clerical occupations as a source of employment declined noticeably, while personal service occupations increased in importance. Over half of the women 65 years and over, were employed in the personal service occupations. In addition, a considerable number in this oldest age group were widowed women engaged in operating farms.

de commis de bureau emploient un pourcentage relativement plus élevé de femmes dans le groupe d'âge de 20 à 44 ans que dans tout autre, tandis que les occupations de service personnel représentent une proportion considérablement moins forte de femmes dans ce groupe d'âge que dans tout autre groupe indiqué au tableau. Dans le groupe d'âge de 45 à 64 ans, l'importance des occupations de commis de bureau comme source d'emploi décline remarquablement, tandis que le service personnel gagne en importance. Plus de la moitié des femmes de 65 ans et plus travaillent à des occupations de service personnel. En outre, un grand nombre de femmes dans ce groupe d'âge avancé sont des veuves qui exploitent des fermes.

TABLE X. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE GAINFULLY OCCUPIED, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO AGE AND SEX, BY OCCUPATION GROUP, FOR CANADA(1), 1941

TABLEAU X. NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES ACTIVES DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉES SELON L'ÂGE ET LE SEXE, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, CANADA(1), 1941

Occupation group — Groupe d'occupations	Total		14-19		20-44		45-64		65+	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
MALES—HOMMES										
All occupations(2)—Toutes occupations(2)	3,363,111	100.0	297,731	100.0	1,833,848	100.0	1,047,189	100.0	184,343	100.0
Agriculture.....	1,064,847	31.7	145,406	48.8	508,450	27.7	322,997	30.8	87,994	47.7
Fishing, trapping, logging — Pêche, chasse, abatage du bois.....	131,374	3.9	12,532	4.2	80,766	4.4	32,668	3.1	5,408	2.9
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	71,861	2.1	2,851	1.0	49,603	2.7	17,345	1.7	2,062	1.1
Manufacturing—Manufactures.....	573,574	17.1	42,653	14.3	349,130	19.0	161,739	15.4	20,052	10.9
Construction.....	202,509	6.0	6,459	2.2	99,732	5.4	82,932	7.9	13,386	7.3
Transportation(3)—Transports(3).....	254,591	7.6	19,415	6.5	150,333	8.2	80,417	7.7	4,426	2.4
Trade—Commerce.....	273,059	8.1	13,217	4.4	151,690	8.3	93,468	8.9	14,684	8.0
Finance, insurance—Finance, assurance.....	30,576	0.9	39	(4)	14,014	0.8	14,145	1.4	2,378	1.3
Service(5).....	316,313	9.4	8,088	2.7	165,293	9.0	122,565	11.7	20,367	11.0
Professional—Professionnel.....	118,416	3.5	1,787	0.6	73,260	4.0	36,707	3.5	6,662	3.6
Personal—Personnel.....	144,726	4.3	5,507	1.8	66,176	3.6	62,446	6.0	10,597	5.7
Clerical—Commis de bureau.....	182,823	5.4	16,909	5.7	116,397	6.3	45,361	4.3	4,156	2.3
Labourers(6)—Manœuvres(6).....	251,889	7.5	29,358	9.9	142,542	7.8	70,784	6.8	9,205	5.0
FEMALES—FEMMES										
All occupations(2)—Toutes occupations(2)	832,840	100.0	144,560	100.0	547,082	100.0	120,453	100.0	20,745	100.0
Agriculture.....	18,969	2.3	2,375	1.6	4,720	0.9	8,630	7.2	3,244	15.6
Fishing, trapping, logging — Pêche, chasse, abatage du bois.....	528	(4)	62	(4)	144	(4)	71	0.1	49	0.2
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	25	(4)	4	(4)	19	(4)	2	(4)	—	—
Manufacturing—Manufactures.....	129,588	15.6	29,830	20.6	84,635	15.5	13,453	11.2	1,670	8.1
Construction.....	339	(4)	100	0.1	198	(4)	35	(4)	6	(4)
Transportation(3)—Transports(3).....	14,065	1.7	1,953	1.4	10,715	2.0	1,316	1.1	81	0.4
Trade—Commerce.....	82,020	9.8	14,704	10.2	56,530	10.3	9,584	8.0	1,202	5.8
Finance, insurance—Finance, assurance.....	816	0.1	10	(4)	340	0.1	399	0.3	67	0.3
Service(5).....	418,111	50.2	68,636	47.5	262,697	48.0	72,859	60.5	13,919	67.1
Professional—Professionnel.....	126,445	15.2	5,111	3.5	97,135	17.8	21,256	17.6	2,943	14.2
Personal—Personnel.....	288,651	34.7	63,312	43.8	163,994	30.0	50,631	42.0	10,714	51.6
Clerical—Commis de bureau.....	155,208	18.6	22,156	15.3	119,259	21.8	13,316	11.1	447	2.2
Labourers(6)—Manœuvres(6).....	11,655	1.4	4,348	3.0	6,678	1.2	587	0.5	42	0.2

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.
(2) Total includes a small number of persons in "not stated" occupations, not shown separately in this table—Le total comprend un petit nombre de personnes dans des occupations "non déclarées" qui ne sont pas indiquées séparément dans ce tableau.
(3) Includes "Communication"—Comprend "communications".
(4) Less than 0.05 per cent—Moins de 0.05 p. 100.
(5) Also includes persons in "Public" and "Recreational" service—Comprend aussi les personnes dans le service "public" et les "amusements".
(6) This group does not include agricultural, fishing, logging, or mining labourers—Ce groupe n'englobe pas les manœuvres dans l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois et les mines.
NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—Ces chiffres n'embrassent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

Occupations of Females, by Conjugal Condition, in 1941.—About four-fifths of all gainfully occupied females in Canada at the 1941 Census were single, just over 10 p.c. were married, and the remainder widowed, separated, and divorced. An examination of the figures in Table XI will show that considerably greater proportions of the single women were employed in professional and clerical occupations than of the married, widowed, separated and divorced. It will be noted that about one-fifth of the married women in gainful occupations were employed in manufacturing occupations at the last census, a larger proportion than shown for women of any other conjugal condition. Married women were slightly more fully represented in Trade than women of other marital status. Over 40 p.c. were engaged in personal service occupations of whom one-third were lodging-house keepers on own account. Just over 10,000 married women found employment in clerical occupations in 1941. Almost one-fifth of the widowed women in gainful employment were operators of farms. Over 50 p.c. were engaged in personal service occupations, chiefly as housekeepers and domestic servants, lodging-house keepers on own account, cooks, charworkers and practical nurses. A classification of gainfully occupied females according to conjugal condition to show principal occupation groups is given in Table 63, Part II, for each province.

Occupations des femmes, selon l'état conjugal, en 1941.—Les quatre cinquièmes environ de toutes les femmes actives au Canada au recensement de 1941 sont célibataires; un peu plus de 10 p. 100 sont mariées et les autres sont veuves, séparées ou divorcées. Une étude des chiffres au tableau XI révèle que des proportions considérablement plus fortes de femmes célibataires travaillent à des occupations professionnelles ou de commis de bureau que de femmes mariées, veuves, séparées ou divorcées. Il est à remarquer qu'environ un cinquième des femmes mariées actives occupent des emplois manufacturiers au dernier recensement, soit une plus forte proportion que celle des femmes de tout autre état conjugal. Les femmes mariées sont légèrement plus nombreuses dans le commerce que celles des autres états conjugaux. Plus de 40 p. 100 sont dans des occupations de service personnel, dont un tiers des tenancières de maisons de pension à leur propre compte. A peine plus de 10,000 femmes mariées occupent des emplois de bureau en 1941. Près d'un cinquième des veuves actives sont des exploitantes de fermes. Plus de 50 p. 100 travaillent à des occupations de service personnel, surtout à titre de ménagères et de domestiques, de tenancières de maisons de pension à leur propre compte, de cuisinières, femmes de ménage et gardes-malades. Le tableau 63, partie II, donne, pour chaque province, une classification des femmes actives selon l'état conjugal en vue de montrer les principaux groupes d'occupations.

TABLE XI. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE GAINFULLY OCCUPIED FEMALES, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO CONJUGAL CONDITION, BY OCCUPATION GROUP, FOR CANADA⁽¹⁾, 1941

TABLEAU XI. NOMBRE ET POURCENTAGE DE FEMMES ACTIVES DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉES SELON L'ÉTAT CONJUGAL, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, CANADA⁽¹⁾, 1941

Occupation group Groupe d'occupations	Total		Single Célibataires		Married Mariées		Widowed Veuves		Other ⁽²⁾ Autres ⁽²⁾	
	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.
All occupations ⁽³⁾ —Toutes occupations ⁽³⁾ ..	832,840	100-0	665,623	100-0	85,633	100-0	56,964	100-0	24,620	100-0
Agriculture.....	18,969	2-3	6,028	0-9	1,956	2-3	10,280	18-0	705	2-9
Fishing, trapping, logging — Pêche, chasse, abattage du bois.....	326	(4)	166	(4)	17	(4)	137	0-2	6	(4)
Mining, quarrying—Mines, carrières....	25	(4)	20	(4)	1	(4)	3	(4)	1	(4)
Manufacturing—Manufactures.....	129,588	15-6	102,527	15-4	17,637	20-6	5,560	9-8	3,864	15-7
Construction.....	339	(4)	269	(4)	38	(4)	22	(4)	10	(4)
Transportation ⁽⁵⁾ —Transports ⁽⁵⁾	14,065	1-7	11,854	1-8	1,269	1-5	592	1-0	350	1-4
Trade—Commerce.....	82,020	9-8	65,217	9-8	9,511	11-1	4,951	8-7	2,341	9-5
Finance, insurance—Finance, assurance..	816	0-1	438	0-1	131	0-2	194	0-3	53	0-2
Service ⁽⁶⁾	418,111	50-2	328,502	49-4	43,286	50-5	31,592	55-5	14,731	59-8
Professional—Professionnel.....	126,445	15-2	116,662	17-5	5,872	6-9	2,911	5-1	1,000	4-1
Personal—Personnel.....	288,651	34-7	210,229	31-6	36,718	42-9	28,079	49-3	13,625	55-3
Clerical—Commis de bureau.....	155,208	18-6	139,252	20-9	10,444	12-2	3,254	5-7	2,258	9-2
Labourers ⁽⁷⁾ —Manœuvres ⁽⁷⁾	11,655	1-4	9,931	1-5	1,176	1-4	307	0-5	241	1-0

(1), (3), (4), (5), (6), (7) See footnotes (1), (2), (4), (5), (6) and (8), respectively, page 336—(1), (3), (4), (5), (6), (7) Voir renvois (1), (2), (4), (5), (6) et (8) respectivement, page 336.

(2) Includes divorced, permanently separated, and a few with conjugal condition "not stated"—Comprend les femmes divorcées séparées en permanence et quelques-unes dont l'état conjugal "n'est pas donné".

NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—Ces chiffres ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

Occupations by Racial Origin in 1941.—In Table XII the gainfully occupied is classified according to racial origin to show the main occupation groups for each origin at the 1941 Census with similar information for regions being shown in Table 64, Part II. Table XII indicates that gainfully occupied males of British and French origin were more fully represented throughout the range of occupation groups shown in the table than were males of other origins. About one-half of the males of German, Netherland, Russian, and Scandinavian origin were engaged in agricultural occupations at the last census, manufacturing being the only other group accounting for 10 or more p.c. of the total of each origin. Almost two-fifths of the gainfully occupied males of Polish origin were engaged in agriculture while another fifth were employed in manufacturing occupations. It will be observed that about one-fifth of males of British origin were also employed in manufacturing occupations, while over one-quarter of those of Italian origin and one-third of the males of Jewish origin found employment in this occupation group. Almost two-fifths of the males of Jewish origin were employed in trade occupations. Over 80 p.c. of the Indians were engaged in the primary pursuits of farming, fishing and trapping. Two-fifths of the males of Asiatic origin were employed in personal service occupations. They were also well represented in agriculture and trade.

With regard to females it will be seen that only 11 p.c. of those of British origin were employed in manufacturing occupations as compared with 22 p.c. of the females of French origin. On the other hand, one-quarter of the females of British origin were employed in clerical occupations as compared with about 10 p.c. of those of French origin. About equal proportions of the females of English and French origin were engaged in professional occupations. Females of French origin were somewhat more fully represented in the important personal service group than those of British origin. From one-half to two-thirds of the women of European racial origins were engaged in the service occupations, mainly the personal services, at the last census, the remainder of these women being employed chiefly in manufacturing and clerical occupations. Females of Italian and Jewish origin were somewhat differently distributed throughout the various occupational fields. The former, with 38 p.c. of their number employed in manufacturing occupations, were more fully represented in this group than women of any other origin. About 15 p.c. of the females of Italian origin were employed in

Occupations selon l'origine raciale en 1941.—Dans le tableau XII, la population active est classée selon l'origine raciale afin d'indiquer les principaux groupes d'occupations de chaque origine au recensement de 1941; le tableau 64, partie II, donne les mêmes renseignements par région. Le tableau XII démontre que les hommes actifs d'origine britannique et française sont plus complètement représentés dans les cadres des groupes d'occupations du tableau que ne le sont les hommes d'autres origines. Environ la moitié des hommes d'origine allemande, néerlandaise, russe et scandinave travaillent à des occupations agricoles au dernier recensement; les manufactures sont le seul autre groupe employant 10 p. 100 ou plus du total de chaque origine. Environ les deux cinquièmes des hommes d'origine polonaise se livrent à l'agriculture, tandis qu'un autre cinquième occupent des emplois manufacturiers. Il est à remarquer qu'environ un cinquième des hommes d'origine britannique ont des occupations manufacturières, tandis que plus d'un quart des hommes d'origine italienne et un tiers d'origine juive figurent dans ce groupe d'occupations. Environ les deux cinquièmes des hommes d'origine juive travaillent à des occupations commerciales. Plus de 80 p. 100 des Indiens s'adonnent à des occupations primaires telles que l'agriculture, la pêche et la chasse. Les deux cinquièmes des hommes d'origine asiatique ont des occupations de service personnel; ils figurent aussi en bon nombre dans l'agriculture et le commerce.

Chez les femmes, il est à remarquer que 11 p. 100 seulement de celles qui sont d'origine britannique ont des emplois manufacturiers, en comparaison de 22 p. 100 chez les femmes d'origine française. Par contre, un quart des femmes d'origine britannique travaillent à des occupations de commis de bureau contre environ 10 p. 100 de celles d'origine française. Les femmes d'origine anglaise et d'origine française figurent à peu près en égale proportion dans les occupations professionnelles. Les femmes d'origine française sont quelque peu plus nombreuses que celles d'origine britannique dans le groupe de service personnel. D'une demie à deux tiers des femmes d'origine raciale européenne travaillent à des occupations de service, principalement le service personnel, au dernier recensement; le reste est employé dans les manufactures et les occupations de commis de bureau. Les femmes d'origine italienne et d'origine juive sont réparties de façon quelque peu différente dans le domaine occupationnel. Les premières, dont 38 p. 100 travaillent à des occupations manufacturières, sont plus complètement représentées dans ce groupe que les femmes d'autres origines. Environ 15 p. 100 des femmes d'origine italienne sont dans le com-

TABLE XII. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE GAINFULLY OCCUPIED, 14 YEARS OF AGE AND OVER CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN AND SEX, BY OCCUPATION GROUP, FOR CANADA⁽¹⁾, 1941TABLEAU XII. NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES ACTIVES DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉES SELON L'ORIGINE RACIALE ET LE SEXE, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, CANADA⁽¹⁾, 1941

Occupation group — Groupe d'occupations	Total				British—Britannique				French—Française			
	Male Hommes		Female Femmes		Male Hommes		Female Femmes		Male Hommes		Female Femmes	
	Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.
	Nombre		Nombre		Nombre		Nombre		Nombre		Nombre	
All occupations ⁽²⁾ —Toutes occupations ⁽²⁾	3,363,111	100-0	832,840	100-0	1,666,569	100-0	453,690	100-0	943,104	100-0	248,061	100-0
Agriculture.....	1,064,847	31-7	18,969	2-3	462,624	27-8	8,895	2-0	302,004	32-0	4,158	1-7
Fishing, trapping, logging— Pêche, chasse, abatage du bois.....	131,374	3-9	326	(4)	35,987	2-2	19	(4)	51,442	5-5	37	(4)
Mining, quarrying—Mines, car- rières.....	71,861	2-1	25	(4)	35,165	2-1	7	(4)	13,077	1-4	18	(4)
Manufacturing—Manufactures.....	573,574	17-1	129,588	15-6	303,206	18-2	52,142	11-5	158,016	16-8	55,433	22-3
Construction.....	202,509	6-0	339	(4)	100,330	6-0	228	0-1	68,368	7-2	49	(4)
Transportation ⁽⁵⁾ —Transports (5).....	254,591	7-6	14,065	1-7	143,600	8-6	10,183	2-2	71,408	7-6	2,810	1-1
Trade—Commerce.....	273,059	8-1	82,020	9-8	152,287	9-1	49,016	10-8	64,819	6-9	20,031	8-1
Finance, insurance — Finance, assurance.....	30,576	0-9	816	0-1	22,130	1-3	633	0-1	5,783	0-6	104	(4)
Service ⁽⁶⁾	316,313	9-4	418,111	50-2	176,505	10-6	212,350	46-8	79,127	8-4	136,808	55-2
Professional—Professionnel.....	118,416	3-5	126,445	15-2	75,281	4-5	74,533	16-4	28,285	3-0	41,365	16-7
Personal—Personnel.....	144,726	4-3	288,651	34-7	66,425	4-0	135,962	30-0	36,950	3-9	94,621	38-1
Clerical—Commis de bureau.....	182,823	5-4	155,208	18-6	127,048	7-6	114,529	25-2	39,214	4-2	22,854	9-2
Labourers ⁽⁷⁾ —Manœuvres ⁽⁷⁾	251,889	7-5	11,655	1-4	103,196	6-2	4,761	1-0	86,511	9-2	5,178	2-1
German—Allemande				Italian—Italienne				Jewish—Juive				
All occupations ⁽²⁾ —Toutes occupations ⁽²⁾	157,033	100-0	30,084	100-0	37,186	100-0	7,690	100-0	54,538	100-0	16,720	100-0
Agriculture.....	85,872	54-7	1,479	4-9	2,727	7-3	56	0-7	825	1-5	23	0-1
Fishing, trapping, logging— Pêche, chasse, abatage du bois.....	2,539	1-6	—	—	404	1-1	—	—	69	0-1	—	—
Mining, quarrying—Mines, car- rières.....	2,185	1-4	—	—	2,333	6-3	—	—	49	0-1	—	—
Manufacturing—Manufactures.....	22,301	14-2	4,095	13-6	9,694	26-1	2,932	38-1	17,648	32-4	4,616	27-6
Construction.....	6,672	4-2	13	(4)	3,086	8-3	11	0-1	1,597	2-9	6	(4)
Transportation ⁽⁵⁾ —Transports (5).....	7,245	4-6	344	1-1	3,587	9-6	58	0-8	1,817	3-3	61	0-4
Trade—Commerce.....	8,698	5-5	2,185	7-3	3,184	8-6	1,157	15-0	21,143	38-8	3,695	22-1
Finance, insurance — Finance, assurance.....	667	0-4	25	0-1	91	0-2	2	(4)	841	1-5	18	0-1
Service ⁽⁶⁾	8,285	5-3	17,806	59-2	3,645	9-8	2,350	30-6	5,670	10-4	1,873	11-2
Professional—Professionnel.....	3,541	2-3	3,444	11-4	655	1-8	344	4-5	3,266	6-0	740	4-4
Personal—Personnel.....	3,802	2-4	14,284	47-5	2,679	7-2	1,990	25-9	1,818	3-3	1,102	6-6
Clerical—Commis de bureau.....	3,811	2-4	3,855	12-8	1,082	2-9	888	11-5	3,934	7-2	6,186	37-0
Labourers ⁽⁷⁾ —Manœuvres ⁽⁷⁾	8,494	5-4	240	0-8	7,175	19-3	213	2-8	815	1-5	220	1-3
Netherlands—Néerlandaise				Polish—Polonaise				Russian and Ukrainian Russe et Ukrainienne				
All occupations ⁽²⁾ —Toutes occupations ⁽²⁾	62,871	100-0	11,455	100-0	54,846	100-0	10,631	100-0	125,786	100-0	19,363	100-0
Agriculture.....	31,885	50-7	603	5-3	20,547	37-5	433	4-1	68,367	54-4	1,355	7-0
Fishing, trapping, logging— Pêche, chasse, abatage du bois.....	2,024	3-2	2	(4)	1,251	2-3	—	—	2,612	2-1	1	(4)
Mining, quarrying—Mines, car- rières.....	665	1-1	—	—	2,709	4-9	—	—	3,663	2-9	—	—
Manufacturing—Manufactures.....	7,542	12-0	1,016	8-9	10,864	19-8	2,365	22-2	14,196	11-3	2,561	13-2
Construction.....	3,248	5-2	7	0-1	2,702	4-9	6	0-1	4,248	3-4	8	(4)
Transportation ⁽⁵⁾ —Transports (5).....	3,791	6-0	186	1-6	3,773	6-9	45	0-4	7,936	6-3	70	0-4
Trade—Commerce.....	3,980	6-3	998	8-7	1,908	3-5	743	7-0	4,597	3-7	1,247	6-4
Finance, insurance — Finance, assurance.....	374	0-6	11	0-1	65	0-1	4	(4)	140	0-1	6	(4)
Service ⁽⁶⁾	3,747	6-0	6,816	59-5	3,051	5-6	6,029	56-7	6,498	5-2	12,774	66-0
Professional—Professionnel.....	1,682	2-7	1,466	12-8	603	1-1	508	4-8	1,849	1-5	1,129	5-8
Personal—Personnel.....	1,471	2-3	5,306	46-3	2,198	4-0	5,511	51-8	4,145	3-3	11,611	60-0
Clerical—Commis de bureau.....	1,804	2-9	1,688	14-7	864	1-6	735	6-9	1,372	1-1	1,048	5-4
Labourers ⁽⁷⁾ —Manœuvres ⁽⁷⁾	3,723	5-9	117	1-0	6,957	12-7	254	2-4	11,873	9-4	267	1-4

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5) and (6) respectively, page 336—(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5) et (6) respectivement, page 336.

(5) Includes racial origin "Other" and "Not stated"—Comprend les origines raciales "Autres" et "Non déclarées".

Note: These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—Ces chiffres ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

TABLE XII. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE GAINFULLY OCCUPIED, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN AND SEX, BY OCCUPATION GROUP, FOR CANADA⁽¹⁾, 1941—*Con.*

TABLEAU XII. NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES ACTIVES DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉES SELON L'ORIGINE RACIALE ET LE SEXE, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, CANADA⁽¹⁾, 1941—*fin*

Occupation group — Groupe d'occupations	Scandinavian—Scandinave				Indian—Indienne				Asiatic—Asiatique			
	Male — Hommes		Female — Femmes		Male — Hommes		Female — Femmes		Male — Hommes		Female — Femmes	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
All occupations ⁽²⁾ —Toutes occupations ⁽²⁾	86,034	100.0	13,176	100.0	36,902	100.0	3,145	100.0	40,131	100.0	3,109	100.0
Agriculture.....	42,427	49.3	732	5.6	11,194	30.3	295	9.4	5,946	14.8	184	5.9
Fishing, trapping, logging— Pêche, chasse, abattage du bois.....	6,303	7.3	3	(4)	19,786	53.6	241	7.7	2,724	6.8	1	(4)
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	3,173	3.7	—	—	213	0.6	—	—	282	0.7	—	—
Manufacturing—Manufactures.....	9,003	10.5	638	4.8	1,097	3.0	480	15.3	3,172	7.9	715	23.0
Construction.....	5,998	7.0	4	(4)	775	2.1	1	(4)	342	0.9	1	(4)
Transportation ⁽⁵⁾ —Transports ⁽⁵⁾	4,534	5.3	194	1.5	921	2.5	5	0.2	928	2.3	14	0.5
Trade—Commerce.....	3,986	4.6	1,083	8.2	242	0.7	65	2.1	4,537	11.3	734	23.6
Finance, insurance—Finance, assurance.....	247	0.3	6	(4)	11	(4)	1	(4)	75	0.2	1	(4)
Service ⁽⁶⁾	4,242	4.9	8,698	66.0	450	1.2	1,962	62.4	16,249	40.5	1,129	36.3
Professional—Professionnel.....	1,615	1.9	1,818	13.8	103	0.3	61	1.9	358	0.9	154	5.0
Personal—Personnel.....	2,071	2.4	6,808	51.7	241	0.7	1,895	60.3	15,766	39.3	968	31.1
Clerical—Commis de bureau.....	1,597	1.9	1,743	13.2	70	0.2	45	1.4	540	1.3	277	8.9
Labourers ⁽⁷⁾ —Manœuvres ⁽⁷⁾	4,429	5.1	67	0.5	2,055	5.6	37	1.2	5,112	12.7	50	1.6

(1), (2), (4), (5), (6), (7) See footnotes (1), (2), (4), (5), (6) and (7) respectively, page 336—(1), (2), (4), (5), (6), (7) Voir renvois (1), (2), (4), (5), (6), et (7) respectivement, page 336.

NOTE: These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—Ces chiffres ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

commercial occupations, and only one-quarter were found in the personal service field. Females of Jewish origin had 37 p.c. of their number in clerical occupations, while considerable proportions were also employed in manufacturing and trade occupations.

Occupations by Status in 1941.—Table XIII classifies the gainfully occupied males and females by occupation group to show the number and percentage by status in each occupation group as of June 2, 1941, for Canada, while Table 65, Part II, gives similar data by provinces. Table XIII shows that about two-thirds of all males and over four-fifths of all females in gainful occupations at the 1941 Census were wage-earners. Since only 16.8 p.c. of the 1,064,847 males engaged in agricultural occupations in 1941 were wage-earners, the proportionate importance of wage-earners in the total gainfully occupied males is, as stated above, considerably less than in the total of gainfully occupied females. In non-agricultural occupations as a whole 84.3 p.c. of the males at the latest census were wage-earners. In mining,

merce; un quart seulement figurent au domaine du service personnel. Trente-sept pour cent des femmes d'origine juive sont dans des occupations de bureau; un grand nombre d'entre elles travaillent aussi à des occupations manufacturières et commerciales.

Occupations selon la situation en 1941.—Le tableau XIII classe la population active masculine et féminine par groupes d'occupations afin d'indiquer le nombre et le pourcentage selon la situation dans chaque groupe d'occupations le 2 juin 1941, au Canada; le tableau 65, partie II, donne les mêmes statistiques par province. Le tableau XIII révèle qu'environ les deux tiers de tous les hommes et les quatre cinquièmes de toutes les femmes dans des occupations rémunérées au recensement de 1941 sont des salariés. Comme 16.8 p. 100 seulement des 1,064,847 hommes travaillant à des occupations agricoles en 1941 sont des salariés, l'importance proportionnelle des salariés parmi tous les hommes actifs, ainsi qu'il a été mentionné ci-dessus, est considérablement moindre que parmi toutes les femmes actives. Dans l'ensemble des occupations non agricoles, 84.3 p. 100 des hommes sont des salariés au dernier recensement. Dans les mines, les manufactures, les transports et les occupations de bureaux, ainsi que dans

manufacturing, transportation, and clerical occupations, and in the labourers group, over 90 p.c. of all males were wage-earners. In the group, fishing, trapping, logging, most of the fishermen and trappers were reported as on own account at the census date, while most lumbermen were employed as wage-earners. About 20 p.c. of the males in construction occupations were working on own account on June 2, 1941. Almost 100,000 males in trade were reported as employers or own accounts. Most of these were retail merchants and dealers, as is shown by Table IX. In the services the substantial total of physicians, lawyers and dentists in private practice tended to lower the percentage importance of salaried workers in professional occupations while the appreciable

le groupe des manœuvres, plus de 90 p. 100 de tous les hommes sont des salariés. Dans le groupe de la pêche, de la chasse et de l'abatage du bois, la majorité des pêcheurs et des trappeurs sont énumérés comme travaillant à leur propre compte à la date du recensement, tandis que la plupart des hommes de chantiers sont des salariés. Environ 20 p. 100 des hommes qui travaillent à des occupations de construction sont à leur propre compte le 2 juin 1941. Environ 100,000 hommes dans le commerce sont énumérés comme patrons ou à leur propre compte. La plupart d'entre eux sont des commerçants ou des négociants en détail, ainsi que l'indique le tableau IX. Dans le domaine des services, le total considérable de médecins, avocats et dentistes qui font une pratique privée tend à diminuer le pourcentage de l'importance des salariés dans les occupations professionnelles, tandis que le grand nombre de propriétaires d'hôtels et de

TABLE XIII. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE GAINFULLY OCCUPIED, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO OCCUPATION GROUP AND SEX, BY INDUSTRIAL STATUS, FOR CANADA⁽¹⁾, 1941

TABEAU XIII. NOMBRE ET POURCENTAGE DE PERSONNES ACTIVES DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉES PAR GROUPES D'OCCUPATIONS ET SEXE, SELON LEUR SITUATION INDUSTRIELLE, CANADA⁽¹⁾, 1941

Occupation group — Groupe d'occupations	Total		Employer and own account — Employeur et propre compte		Wage-earner — Employé à gages		No pay — Non payé	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
MALES—HOMMES								
All occupations ⁽²⁾ —Toutes occupations ⁽²⁾ ...	3,363,111	100-0	967,470	28-8	2,117,357	63-0	278,284	8-3
Agriculture.....	1,064,847	100-0	630,709	59-2	179,055	16-8	255,083	24-0
Fishing, trapping, logging — Pêche, chasse, abatage du bois.....	131,374	100-0	48,870	37-2	79,721	60-7	2,783	2-1
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	71,861	100-0	3,425	4-8	68,377	95-2	59	0-1
Manufacturing—Manufactures.....	573,574	100-0	53,852	9-4	517,118	90-2	2,604	0-5
Construction.....	202,509	100-0	36,354	18-0	165,211	81-6	944	0-5
Transportation ⁽³⁾ —Transports ⁽³⁾	254,591	100-0	19,961	7-8	233,219	91-6	1,411	0-6
Trade—Commerce.....	273,059	100-0	99,775	36-5	170,077	62-3	3,207	1-2
Finance, insurance—Finance, assurance....	30,576	100-0	8,191	26-8	22,378	73-2	7	(4)
Service ⁽⁵⁾	316,313	100-0	64,308	20-3	243,229	76-9	8,776	2-8
Professional—Professionnel.....	118,416	100-0	30,165	25-5	81,181	68-6	7,070	6-0
Personal—Personnel.....	144,726	100-0	32,002	22-1	111,054	76-7	1,670	1-2
Clerical—Commis de bureau.....	182,823	100-0	1,869	1-0	180,446	98-7	508	0-3
Labourers ⁽⁶⁾ —Manœuvres ⁽⁶⁾	251,889	100-0	—	—	249,012	98-9	2,877	1-1
FEMALES—FEMMES								
All occupations ⁽²⁾ —Toutes occupations ⁽²⁾ ...	832,840	100-0	68,736	8-3	699,441	84-0	64,663	7-8
Agriculture.....	18,969	100-0	14,063	74-1	1,741	9-2	3,165	16-7
Fishing, trapping, logging — Pêche, chasse, abatage du bois.....	326	100-0	272	83-4	36	11-0	18	5-5
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	25	100-0	3	12-0	22	88-0	—	—
Manufacturing—Manufactures.....	129,588	100-0	6,992	5-4	120,678	93-1	1,918	1-5
Construction.....	339	100-0	38	11-2	299	88-2	2	0-6
Transportation ⁽³⁾ —Transports ⁽³⁾	14,065	100-0	80	0-6	13,825	98-3	160	1-1
Trade—Commerce.....	82,020	100-0	8,854	10-8	70,116	85-5	3,050	3-7
Finance, insurance—Finance, assurance....	816	100-0	336	41-2	480	58-8	—	—
Service ⁽⁵⁾	418,111	100-0	37,856	9-1	325,380	77-8	54,875	13-1
Professional—Professionnel.....	126,445	100-0	7,453	5-9	89,348	70-7	29,644	23-4
Personal—Personnel.....	288,651	100-0	30,230	10-5	233,202	80-8	25,219	8-7
Clerical—Commis de bureau.....	155,208	100-0	—	—	153,696	99-0	1,290	0-8
Labourers ⁽⁶⁾ —Manœuvres ⁽⁶⁾	11,655	100-0	—	—	11,493	98-6	162	1-4

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5) and (6), respectively, page 336—(1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5) et (6) respectivement, page 336.

NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—Ces chiffres ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

numbers of hotel and restaurant owners and barbers on own account had the effect of reducing the percentage of wage-earners in the personal service occupations. With respect to males in no-pay occupations it will be noted that the large majority were found in agricultural occupations.

About 84 p.c. of all females in gainful occupations in 1941 were wage-earners. In agriculture, 14,000 were reported as operating farms on own account. Almost all the 30,000 females on own account in the personal service occupations were lodging-house keepers. Most of the females shown in Table XIII as no-pay workers in professional service occupations were nurses-in-training or nuns engaged in religious work, nursing and teaching, while the majority of the no-pay workers shown in personal service occupations were domestic servants and housekeepers.

Occupations of Males by Industry in 1941.—

In Table XIV gainfully occupied males in Canada are classified according to industry groups to show the number and percentage by occupation group in each industrial group. Table 66, Part II, presents this information for each province. In connection with Table XIV, reference should be made to the note to Table V which explains the nature and composition of the occupation groups used in census tables. Briefly, an occupation group includes all persons following the type of occupation indicated by the group title, i.e., the group "Construction" includes all persons following construction occupations or building trades irrespective of whether these persons are employed in the construction industry or any other industry. On the other hand, the industry groups shown in Table XIV include all persons employed in these industries regardless of the types of occupations reported. For example, the industry group, "Construction", in this table includes, in addition to persons in building trades employed in this industry, all persons in transport, clerical, labour, etc., types of occupations employed by construction firms.

Table XIV shows that in the primary industries, with perhaps the exception of mining, there is little diversity of occupation types. In manufacturing industries just under two-thirds of the males reported manufacturing occupations at the 1941 Census. In other words, over 300,000 males

restaurants et de barbiers à leur propre compte abaisse le pourcentage des salariés dans les occupations de service personnel. En ce qui concerne les hommes qui travaillent à des occupations non rémunérées, il est à remarquer que la grande majorité de ceux-ci se trouvent dans les occupations agricoles.

Environ 84 p. 100 de toutes les femmes actives en 1941 sont des salariées. Dans l'agriculture, 14,000 sont énumérées comme exploitantes de ferme à leur propre compte. Dans les occupations de service personnel, près de 30,000 femmes sont des tenancières de maisons de pension. La plupart des femmes figurant au tableau XIII à titre de travailleuses non rémunérées dans les occupations de service professionnel sont des élèves infirmières ou des religieuses qui s'occupent d'œuvres religieuses, du soin des malades et d'enseignement, tandis que la majorité des travailleuses non rémunérées dans des occupations de service personnel sont des domestiques et des ménagères.

Occupations des hommes, par industrie, en 1941.—

Le tableau XIV classe les hommes actifs selon le groupe d'industries afin d'en indiquer le nombre et le pourcentage dans chaque groupe industriel selon le groupe d'occupations. Le tableau 66, partie II, donne ces renseignements pour chaque province. En ce qui concerne le tableau XIV, il faut se reporter au nota du tableau V qui explique la nature et la composition des groupes d'occupations figurant aux tableaux du recensement. Bref, un groupe d'occupations comprend toutes les personnes qui travaillent au genre d'occupation indiqué par la rubrique du groupe, soit, le groupe de la "construction" comprend toutes les personnes qui s'adonnent à des occupations de construction ou de bâtiment, indépendamment du fait que ces personnes sont dans l'industrie de la construction ou dans une autre industrie. Par ailleurs, les groupes d'industries figurant au tableau XIV embrassent toutes les personnes employées dans ces industries, sans tenir compte du genre d'occupation déclaré. Par exemple, le groupe de l'industrie de la "construction" dans ce tableau comprend, en plus des personnes travaillant aux métiers du bâtiment employées dans cette industrie, toutes les personnes employées dans les transports, comme commis de bureau, manœuvres, etc., genres d'occupations se rapportant aux entreprises de construction.

Le tableau XIV montre que dans les industries primaires, excepté peut-être les mines, les genres d'occupations diffèrent très peu. Dans les industries manufacturières, à peine moins de deux tiers des hommes déclarent des occupations manufacturières au recensement de 1941. En d'autres mots, plus de 300,000 hommes de cette industrie

in this highly organized industry were employed in 1941 in building trades, transport occupations, commercial, clerical, service, unskilled labourer, etc., occupations. In the construction industry about 90 p.c. of the males were engaged in building trades or as construction labourers. Both the transportation and trade divisions of industry employed considerable numbers of males in manufacturing, clerical, and unskilled labourer occupations. In trade about 40,000 males were also employed in transportation occupations, chiefly as truck drivers and deliverymen. Almost one-third of the males in finance and insurance were engaged in clerical occupations, while in the services over 40,000 males were engaged in clerical occupations.

hautelement organisée travaillent, en 1941, à des métiers du bâtiment, des occupations de transports, de commerce, de commis de bureau, de service, de main-d'œuvre non spécialisée, etc. Dans l'industrie de la construction, environ 90 p. 100 des hommes travaillent à des métiers du bâtiment ou comme manœuvres de construction. Les divisions des transports et du commerce emploient un grand nombre d'hommes travaillant à des occupations manufacturières, de commis de bureau et de manœuvres non spécialisés. Dans le commerce, environ 40,000 hommes travaillent aussi à des occupations de transports, principalement comme camionneurs et livreurs. Près d'un tiers des hommes dans la finance et l'assurance travaillent à des occupations de bureau, tandis que dans les services, plus de 40,000 hommes occupent des emplois de commis de bureau.

TABLE XIV. NUMBER AND PERCENTAGE OF THE GAINFULLY OCCUPIED MALES, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO INDUSTRY GROUP, BY OCCUPATION GROUP, FOR CANADA (1), 1941
TABLEAU XIV. NOMBRE ET POURCENTAGE D'HOMMES ACTIFS DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉS SELON LE GROUPE D'INDUSTRIES, PAR GROUPES D'OCCUPATIONS, CANADA (1), 1941

Occupation group Groupe d'occupations	All industries — Toutes industries		Agriculture		Fishing, trapping and logging — Pêche, chasse, abatage du bois		Mining — Mines		Manufacturing (2) — Manufactures (2)	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
All occupations (3)—Toutes occupations (3).....	(4) 3,363,111	100-0	1,062,928	100-0	143,846	100-0	92,456	100-0	810,965	100-0
Agriculture.....	1,064,847	31-7	1,060,384	99-8	96	0-1	29	(4)	191	(4)
Fishing, trapping, logging — Pêche, chasse, abatage du bois.....	131,374	3-9	12	(4)	127,996	89-0	17	(4)	1,321	0-2
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	71,861	2-1	2	(4)	21	(4)	70,937	76-7	55	(4)
Manufacturing—Manufactures.....	573,574	17-1	257	(4)	4,027	2-8	8,754	9-5	505,511	62-3
Construction.....	202,509	6-0	67	(4)	213	0-1	2,923	3-2	41,869	5-2
Transportation (5)—Transports (5).....	254,591	7-6	880	0-1	5,015	3-5	1,513	1-6	21,804	2-7
Trade—Commerce.....	273,059	8-1	128	(4)	99	0-1	115	0-1	25,102	3-1
Finance, insurance—Finance, assurance.....	30,576	0-9	—	—	—	—	7	(4)	35	(4)
Service (7).....	316,313	9-4	610	0-1	4,123	2-9	4,503	4-9	32,686	4-0
Professional—Professionnel.....	118,416	3-5	431	(4)	420	0-3	2,541	2-7	20,011	2-5
Personal—Personnel.....	144,726	4-3	158	(4)	3,585	2-5	1,772	1-9	11,114	1-4
Clerical—Commis de bureau.....	182,823	5-4	193	(4)	1,283	0-9	2,060	2-2	59,412	7-3
Labourers (8)—Manœuvres (8).....	251,889	7-5	392	(4)	954	0-7	1,569	1-7	121,228	14-9
	Construction		Transportation (5) — Transports (5)		Trade — Commerce		Finance, insurance — Finance, assurance		Service	
All occupations (3)—Toutes occupations (3).....	218,732	100-0	246,835	100-0	352,179	100-0	61,311	100-0	332,810	100-0
Agriculture.....	46	(4)	89	(4)	224	0-1	21	(4)	3,608	1-1
Fishing, trapping, logging — Pêche, chasse, abatage du bois.....	30	(4)	32	(4)	29	(4)	—	—	1,748	0-5
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	623	0-3	9	(4)	2	(4)	—	—	25	(4)
Manufacturing—Manufactures.....	7,346	3-4	12,669	5-1	23,355	6-6	729	1-2	8,446	2-5
Construction.....	147,196	67-3	4,510	1-8	2,038	0-6	109	0-2	3,097	0-9
Transportation (5)—Transports (5).....	5,961	2-7	168,594	68-3	40,095	11-4	1,203	2-0	8,954	2-7
Trade—Commerce.....	109	(4)	5,662	2-3	233,953	66-4	615	1-0	6,672	2-0
Finance, insurance—Finance, assurance.....	4	(4)	23	(4)	172	(4)	30,218	49-3	117	(4)
Service (7).....	4,551	2-1	11,592	4-7	6,734	1-9	8,356	13-6	241,235	72-5
Professional—Professionnel.....	3,471	1-6	2,812	1-1	3,919	1-1	504	0-8	83,856	25-2
Personal—Personnel.....	1,004	0-5	7,802	3-2	2,687	0-8	7,827	12-8	107,356	32-3
Clerical—Commis de bureau.....	2,795	1-3	21,751	8-8	32,391	9-2	19,860	32-4	41,155	12-4
Labourers (8)—Manœuvres (8).....	49,980	22-8	21,533	8-7	15,069	3-7	175	0-3	17,403	5-2

(1), (4), (5), (6), (7), (8) See footnotes (1), (4), (5), (6), (7), (8), respectively, page 336—(1), (4), (5), (6), (7), (8) Voir renvois (1), (4), (5), (6), (7), (8) et (8) respectivement, page 336.

(2) Includes "Electricity, gas, and water"—Comprend "l'électricité, le gaz et l'eau".

(3) Total includes persons in "not stated" industries—Le total comprend les personnes travaillant à des occupations "non déclarées".

NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—Ces chiffres ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

CHAPTER XIII

EARNINGS AND EMPLOYMENT

At the 1941 Census all wage and salaried workers were asked to state the total number of weeks of employment, including holiday leave with pay, and total earnings received during the 12 months prior to the date of the Census, June 2, 1941. Only time worked and earnings obtained while employed on a wage-earner basis were to be reported.

Definition of Earnings.—By earnings in the census is meant the amount of money received as salary, wages, commission or piece-rate payment. Deductions from pay for pension schemes, National Defence Tax, War Savings Certificates and insurance were to be included in the amount of earnings received during the census year, but income from pensions, investments, workmen's compensation, relief and other sources of this kind were not to be included in the total earnings reported. It should be added that the money value of board and room is not counted in the earnings recorded in the census.

Definition of Weeks Employed.—As stated, wage-earners were asked to report the number of weeks employed during the 12 month period ended June 2, 1941. Wage and salaried workers accustomed to receive holidays and sick leave with pay were asked to include such periods in the total number of weeks employed during the census year. Weeks worked on own account in farming, fishing, etc., were not counted in total weeks employed during the census year.

It should be mentioned that average earnings and average weeks employed during the census year ended June 2, 1941, in some industries and occupations were somewhat reduced by the entry into employment for short periods prior to the census date of new additions to the labour force.

As stated above only wage-earners were asked to report earnings and employment information at the census. Thus the earnings of persons of employer or own account status, such as farmers, merchants, manufacturers, many professionals, etc., as well as such persons as farmers' sons and

CHAPITRE XIII

GAIN ET EMPLOI

Le recensement de 1941 demandait à tous les employés à gages et à salaire de faire connaître le nombre de semaines d'emploi, y compris les jours de vacances payés, et le gain total reçu au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, soit le 2 juin 1941. Seuls les périodes de travail et le gain obtenu à titre d'employé à gages devaient être déclarés.

Définition du gain.—Aux fins du recensement, le gain est la somme d'argent reçue en salaire, gages, commission ou en paiement de travail à la pièce. Les déductions pour pensions, taxe de la Défense nationale, certificats d'épargne de guerre et assurances sont incluses dans le montant du gain touché durant l'année de recensement, mais le revenu provenant de pensions, de placements, d'indemnisation ouvrière, de secours ou d'autres sources de même nature ne figure pas au gain total déclaré. Il faut ajouter qu'il n'est pas tenu compte de la valeur pécuniaire de la pension et de la chambre dans le gain déclaré au recensement.

Définition de "semaines d'activité".—Ainsi qu'il a été mentionné ci-dessus, il a été demandé aux employés à gages de déclarer leur nombre de semaines d'activité au cours des 12 mois terminés le 2 juin 1941. Les employés à gages et à salaire qui reçoivent d'habitude des vacances et des congés de maladie avec paye ont été priés d'ajouter ces périodes au total de leurs semaines d'activité durant l'année de recensement. Les semaines d'activité à leur propre compte dans l'agriculture, la pêche, etc., ne figurent pas au total des semaines d'activité durant l'année de recensement.

Il convient de mentionner que le gain moyen et le nombre moyen de semaines d'activité durant l'année de recensement terminée le 2 juin 1941 se trouvent quelque peu réduits, dans certaines industries et certaines occupations, par l'arrivée de nouveaux venus parmi les effectifs travailleurs pendant de courtes périodes antérieures à la date du recensement.

Comme il a été dit précédemment, seuls les employés à gages ont été appelés à donner des renseignements sur leur gain et leur emploi lors du recensement. Ainsi le gain des personnes qui sont employeurs ou à leur propre compte comme les fermiers, marchands, manufacturiers, un grand nombre d'hommes de profession, etc., ainsi que les

others employed in family businesses to whom no fixed money payment is made, were not reported in the Canadian Census. Hence out of a total of 3,363,111 gainfully occupied males at the 1941 Census, not including 313,452 on active service, 2,117,357 or 63.0 p.c. were wage-earners, while the number of wage-earners among the 832,840 females in gainful occupations at the last census was 699,441 or 84.0 p.c. of the total gainfully occupied females.

fil de fermiers et autres personnes employés à une entreprise familiale et qui ne touchent aucune rémunération en argent, ne figure pas au recensement canadien. Il s'ensuit que, sur un total de 3,363,111 hommes actifs lors du recensement de 1941, à l'exclusion des 313,452 en service actif, 2,117,357 ou 63.0 p. 100 sont des employés à gages tandis que le nombre d'employés à gages chez les 832,840 femmes actives lors du dernier recensement est de 699,441 ou 84.0 p. 100 de toute la population féminine active.

TABLE I. POPULATION, 14 YEARS OF AGE AND OVER, SHOWING THE TOTAL GAINFULLY OCCUPIED AND THE NUMBER AND PERCENTAGE OF WAGE-EARNERS, BY SEX, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU I. POPULATION ÂGÉE DE 14 ANS ET PLUS ET POPULATION ACTIVE TOTALE AINSI QUE LE NOMBRE ET LE POURCENTAGE D'EMPLOYÉS À GAGES, SELON LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Population 14 years of age and over ⁽¹⁾		Gainfully occupied ⁽¹⁾		Wage-earners ⁽¹⁾		Per cent wage-earners are of gainfully occupied	
	Population âgée de 14 ans et plus ⁽¹⁾		Population active ⁽¹⁾		Employés à gages ⁽¹⁾		Pourcentage des employés à gages par rapport à la population active	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
CANADA ⁽²⁾	4,071,381	4,128,912	3,363,111	832,840	2,117,357	699,441	63.0	84.0
Prince Edward Island.....	31,209	32,655	26,088	5,113	8,934	4,031	34.2	78.8
Nova Scotia.....	192,174	204,127	153,941	37,032	101,626	30,993	66.0	83.7
New Brunswick.....	148,175	155,636	119,341	27,474	71,092	22,686	59.6	82.6
Québec.....	1,123,661	1,167,119	928,464	260,191	604,025	211,373	65.1	81.2
Ontario.....	1,367,869	1,442,372	1,140,105	314,950	818,227	274,320	71.8	87.1
Manitoba.....	263,353	264,320	215,705	49,832	117,569	42,365	54.5	85.0
Saskatchewan.....	327,190	295,976	273,122	42,724	94,026	34,553	34.4	80.9
Alberta.....	294,425	264,396	247,622	40,393	108,941	32,897	44.0	81.4
British Columbia.....	323,325	302,311	258,723	55,131	192,917	46,223	74.6	83.8

(1) Exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—A l'exclusion des personnes en service actif le 2 juin 1941.

(2) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Average Earnings and Weeks Employed in 1931 and 1941.—Average earnings of all male wage-earners in Canada during the census year ended June 2, 1941 was \$993 while the average earnings for all female wage-earners during the same period amounted to \$490. The average number of weeks of employment recorded for male wage-earners over the census year was 41.3 weeks and for female wage-earners 40.7 weeks. At the 1931 Census, average earnings of all male wage-earners during the census year was slightly less at \$927 but average earnings among female wage-earners was higher at \$559. This higher average was due to the longer average duration of employment among female wage-earners in 1931 than in 1941. In the former year females averaged 46.6 weeks of employment during the census year as compared with 40.7 weeks in 1941. On a weekly basis female wage-earners averaged

Gain moyen et moyenne de semaines d'activité en 1931 et 1941.—Le gain moyen de tous les hommes employés à gages au Canada durant l'année de recensement terminée le 2 juin 1941 est de \$993 tandis que le gain moyen de toutes les femmes dans la même situation, au cours de la même période, est de \$490. La moyenne de semaines d'activité des employés à gages du sexe masculin durant l'année de recensement est de 41.3 semaines et celle des employées à gages du sexe féminin est de 40.7 semaines. Lors du recensement de 1931, le gain moyen de tous les hommes employés à gages durant l'année de recensement était légèrement inférieur, soit \$927, mais le gain moyen des femmes ainsi employées était plus élevé, soit \$559. Cette moyenne plus élevée est attribuable à la durée moyenne de l'emploi plus longue chez les femmes employées à gages, en 1931 qu'en 1941. En 1931, la moyenne de semaines d'activité pour les femmes durant l'année de recensement est de 46.6, comparativement à 40.7

\$12.01 per week employed in 1931 as compared with \$12.05 in 1941. Incidentally, average earnings per week employed was higher in 1941 than in 1931 for male wage-earners, the comparative figures being \$24.04 in 1941 and \$22.56 in the earlier census year.

semaines en 1941. Les femmes gagnent en moyenne \$12.01 par semaine de travail en 1931 contre \$12.05 en 1941. Incidemment, le gain moyen par semaine d'activité est plus élevé en 1941 qu'en 1931 chez les hommes, les chiffres comparatifs étant de \$24.04 en 1941 et \$22.56 pour l'année du recensement antérieur.

TABLE II. WAGE-EARNERS, 14 YEARS OF AGE AND OVER, BY SEX, SHOWING AVERAGE EARNINGS, AVERAGE WEEKS EMPLOYED AND AVERAGE WEEKLY EARNINGS, DURING THE 12 MONTHS PRIOR TO THE CENSUS DATE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1931 AND 1941

TABLEAU II. EMPLOYÉS À GAGES ÂGÉS DE 14 ANS ET PLUS, SELON LE SEXE, ET GAIN MOYEN, MOYENNES DE SEMAINES D'ACTIVITÉ ET GAIN HEBDOMADAIRE MOYEN AU COURS DES 12 MOIS ANTÉRIEURS À LA DATE DU RECENSEMENT, CANADA ET PROVINCES, 1931 ET 1941

Province and census year Province et année de recensement	Total wage-earners ⁽¹⁾ Total des employés à gages ⁽¹⁾		Average earnings Gain moyen		Average weeks employed Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed Gain moyen par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
CANADA ⁽²⁾ —			\$	\$			\$	\$
1931.....	2,021,582	547,407	927	559	41.1	46.6	22.56	12.01
1941.....	2,117,357	699,441	993	490	41.3	40.7	24.04	12.05
Prince Edward Island—								
1931.....	9,142	3,174	679	364	46.8	49.2	14.50	7.40
1941.....	8,934	4,031	594	292	38.0	40.7	15.62	7.18
Nova Scotia—								
1931.....	95,202	22,514	762	431	40.3	47.8	18.89	9.02
1941.....	101,626	30,993	865	376	40.3	40.5	21.45	9.29
New Brunswick—								
1931.....	66,283	17,892	755	437	41.0	47.2	18.43	9.26
1941.....	71,092	22,686	765	365	38.4	39.8	19.95	9.18
Québec—								
1931.....	534,762	160,846	925	478	41.9	46.8	22.10	10.22
1941.....	604,025	211,373	919	427	40.6	40.7	22.62	10.48
Ontario—								
1931.....	752,765	212,708	1,005	636	41.6	46.7	24.16	13.64
1941.....	818,227	274,320	1,112	574	43.0	41.3	25.85	13.91
Manitoba—								
1931.....	132,863	37,849	929	559	40.2	45.7	23.08	12.22
1941.....	117,569	42,365	984	458	40.9	40.2	24.03	11.39
Saskatchewan—								
1931.....	116,148	29,404	761	524	41.5	46.3	18.33	11.34
1941.....	94,026	34,553	770	374	39.2	38.9	19.66	9.62
Alberta—								
1931.....	115,995	26,409	890	599	40.6	46.3	21.95	12.94
1941.....	108,941	32,897	919	475	40.3	40.0	22.83	11.90
British Columbia—								
1931.....	198,422	36,611	897	623	37.7	45.6	23.79	13.67
1941.....	192,917	46,223	1,047	558	39.9	39.4	26.22	14.19

(1) Exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—A l'exclusion des personnes en service actif le 2 juin 1941.

(2) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

The shorter average duration of employment among females during the census year ended June 2, 1941 than in 1931 was due to the entry into wage-earner employment at various periods during the 12 months prior to the 1941 Census of many women drawn into the labour market as wartime demand for female workers expanded. This accounts for the anomaly that while the average amount of employment during the 1941

La durée moyenne de l'emploi, plus courte chez les femmes durant l'année de recensement terminée le 2 juin 1941 qu'en 1931, est due à l'accès à un emploi rémunéré à diverses périodes durant les 12 mois antérieurs au recensement de 1941, d'un grand nombre de femmes attirées sur le marché de la main-d'œuvre à mesure que s'accroît la demande de travailleurs du sexe féminin. Ceci explique l'anomalie que, tandis que le degré

census year was considerably less than in 1931, unemployment at the 1941 Census was also much less than at the preceding census date. The percentage of female wage-earners unemployed on June 2, 1941 was 3.7 as compared with 7.6 on June 1, 1931.

Regional Differences in Earnings.—Table II also shows that earnings among wage-earners at the 1941 Census were lowest in the Maritime Provinces, somewhat higher in the Prairie Provinces and Quebec, and at their highest levels in Ontario and British Columbia. Average weeks employed during the census year did not vary materially as between provinces, except in Ontario where male wage-earners averaged 43.0 weeks of employment or about 3 weeks more than in most other provinces. As shown in Table IIA variations in earnings are partly due to differences in occupational and industrial patterns in the various provinces. However, as will be seen from this table, earnings within the same occupational groups show considerable differences as between provinces.

As stated in the preceding paragraph differences between provinces in the proportions of wage-earners in the higher or lower paid occupation groups account for some of the variation in average earnings by provinces shown in Table II. In Table IIA average earnings of male wage-earners are shown by provinces after adjustment for these differences in the relative importance of the major occupation groups in each province. The actual average earnings in each major occupation group for each province was multiplied by a weighting figure representing the percentage of wage-earners in this group in Canada as a whole. The sum of the group products was then divided by 100 to obtain the adjusted average earnings for all occupations in the province. It will be seen that the effect of this adjustment is to raise the adjusted average considerably above the actual average earnings in the Maritime Provinces, and in Saskatchewan and Alberta, with slight increases occurring in Manitoba and British Columbia. On the other hand, the adjusted average earnings is a little lower than the actual average in Quebec and Ontario.

moyen d'emploi au cours de l'année de recensement 1941 est considérablement inférieur à celui de 1931, le chômage lors du recensement de 1941 est également moins considérable qu'à la date du recensement antérieur. Le pourcentage de femmes, employées à gages, en chômage le 2 juin 1941 est de 3.7 comparativement à 7.6 le 1^{er} juin 1931.

Différences de gain selon les régions.—Le tableau II démontre aussi que le gain des employés à gages lors du recensement de 1941 est à son plus bas dans les provinces Maritimes, qu'il est un peu plus élevé dans les provinces des Prairies et le Québec et qu'il atteint son niveau le plus élevé dans l'Ontario et la Colombie-Britannique. La moyenne des semaines d'activité durant l'année de recensement ne varie pas sensiblement d'une province à l'autre sauf dans l'Ontario où la moyenne des semaines de travail chez les hommes est de 43.0, soit environ 3 semaines de plus que dans la plupart des autres provinces. Comme l'indique le tableau IIA, les variations de gain sont attribuables en partie à des normes occupationnelles et industrielles différentes d'une province à l'autre. Toutefois, comme l'indique ce tableau, le gain dans les mêmes groupes d'occupations accuse des différences considérables d'une province à l'autre.

Comme il a été mentionné dans le paragraphe précédent, les différences d'une province à l'autre dans la proportion des employés à gages parmi les groupes d'occupations les plus ou les moins rémunérées expliquent quelques-unes des variations du gain moyen selon les provinces indiquées dans le tableau II. Le tableau IIA donne le gain moyen des employés à gages du sexe masculin par province après rectification pour tenir compte de ces différences d'importance relative des principaux groupes d'occupations dans chacune des provinces. Le gain moyen réel dans chaque groupe d'occupations principal pour chacune des provinces a été multiplié par un chiffre de rectification représentant le pourcentage d'employés à gages qui appartiennent à ce groupe dans le Canada en général. La somme des produits des groupes a été divisée ensuite par 100 pour obtenir le gain moyen rectifié de toutes les occupations dans la province. On remarquera que cet ajustement a eu pour effet de hausser considérablement la moyenne rectifiée au-dessus du gain moyen réel dans les provinces Maritimes, dans la Saskatchewan et dans l'Alberta; dans le Manitoba et la Colombie-Britannique, l'augmentation est un peu moins forte. Par ailleurs, dans le Québec et l'Ontario, le gain moyen rectifié est un peu inférieur à la moyenne réelle.

TABLE IIA. COMPARISON OF ACTUAL AND ADJUSTED⁽¹⁾ AVERAGE EARNINGS OF MALE WAGE-EARNERS BY PROVINCES, 1941TABLEAU IIA. COMPARAISON DU GAIN MOYEN RÉEL ET DU GAIN MOYEN RECTIFIÉ⁽¹⁾ DES EMPLOYÉS À GAGES DU SEXE MASCULIN, PAR PROVINCE, 1941

Province	Average earnings — Gain moyen	
	Actual — Réal	Adjusted — Rectifié
	\$	\$
Prince Edward Island.....	594	726
Nova Scotia.....	865	901
New Brunswick.....	765	878
Québec.....	919	908
Ontario.....	1,112	1,078
Manitoba.....	984	987
Saskatchewan.....	770	866
Alberta.....	919	977
British Columbia.....	1,047	1,052

(1) Adjusted for differences in the relative importance of major occupation groups, by provinces—
Rectifié pour tenir compte des différences dans l'importance relative du groupe principal d'occupations, selon les provinces.

Distribution of Wage-earners by Earnings Groups and Weeks of Employment.—The census gives information on the number and proportions of wage-earners at various earnings or income levels. Although the census inquires only into the amounts received during the census year in the form of wages and salaries and not into total income, it has been ascertained* that, except in the case of wage and salaried workers in the higher earnings brackets, almost all of the money income of wage-earners is derived from wages (or salary) income. It should, however, be mentioned that many wage-earners in Canada, especially in rural areas, earned undetermined amounts in own account occupations, such as farming, fishing, etc., during the census year. In Table III it will be seen that 53.1 p.c. of all male wage-earners in Canada earned less than \$950 during the census year ended June 2, 1941, 36.3 p.c. earned between \$950 and \$1,950, 6.3 p.c. earned between \$1,950 and \$2,950, and 2.5 p.c. over \$2,950. Among female wage-earners 51.6 p.c. earned less than \$450 during this census year period, 35.9 p.c. earned between \$450 and \$950, 10.6 p.c. between \$950 and \$1,950, and 0.7 p.c. over \$1,950.

Répartition des employés à gages par groupes de gain et semaines d'activité.—Le recensement donne des renseignements sur le nombre et la proportion d'employés à gages aux divers niveaux de gain ou de revenu. Bien que le recensement ne demande que les montants touchés durant l'année de recensement sous forme de gages et de salaire et non le revenu total, il a été constaté* que, sauf dans le cas des employés à gages et à salaire appartenant aux groupes de gain plus élevés, presque tout le revenu monétaire des employés à gages provient des gages ou du salaire. Il faut mentionner cependant qu'un grand nombre d'employés à gages au Canada, particulièrement dans les régions rurales, ont gagné des sommes indéterminées durant l'année de recensement dans des occupations à leur propre compte comme l'agriculture, la pêche, etc. Le tableau III démontre que 53.1 p. 100 de tous les employés à gages du sexe masculin au Canada gagnaient moins de \$950 durant l'année de recensement terminée le 2 juin 1941; 36.3 p. 100 gagnaient de \$950 à \$1,950; 6.3 p. 100, de \$1,950 à \$2,950 et 2.5 p. 100, plus de \$2,950. Chez les femmes, 51.6 p. 100 gagnaient moins de \$450 durant cette année de recensement; 35.9 p. 100 gagnaient de \$450 à \$950; 10.6 p. 100, de \$950 à \$1,950 et 0.7 p. 100, plus de \$1,950.

* See special report "Wage or Salary Income in 1939"—1940 Population Census U.S.A.—Voir le rapport spécial "Revenu en salaire et gages en 1939"—Recensement de la population de 1940, E.-U.

TABLE III. WAGE-EARNERS, 14 YEARS OF AGE AND OVER, BY SEX, SHOWING THE NUMBER OF WAGE-EARNERS BY AMOUNT OF EARNINGS, DURING THE 12 MONTHS PRIOR TO THE CENSUS DATE, JUNE 2, 1941, FOR CANADA AND THE PROVINCES

TABLEAU III. EMPLOYÉS À GAGES ÂGÉS DE 14 ANS ET PLUS, SELON LE SEXE, ET NOMBRE D'EMPLOYÉS À GAGES SELON LE MONTANT DU GAIN DURANT LES 12 MOIS ANTÉRIEURS À LA DATE DU RECENSEMENT, 2 JUIN 1941, CANADA ET PROVINCES

Province	Total ⁽¹⁾ wage-earners		Wage-earners reporting earnings, by amount of earnings									
	Total ⁽¹⁾ des employés à gages		Employés à gages ayant déclaré leur gain, selon le montant du gain									
			-\$450		\$450-\$949		\$950-\$1,949		\$1,950-\$2,949		\$2,950+	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
	(4)	(5)										
CANADA ⁽²⁾	2, 117, 357	699, 441	566, 018	360, 571	557, 816	251, 419	768, 568	74, 142	132, 426	4, 049	53, 906	546
Prince Edward Island.....	8, 934	4, 031	4, 720	2, 953	2, 134	892	1, 421	93	259	2	80	-
Nova Scotia.....	101, 626	30, 993	29, 912	19, 662	31, 530	8, 853	32, 470	1, 953	4, 291	64	1, 498	8
New Brunswick.....	71, 092	22, 686	27, 226	14, 800	22, 591	6, 162	16, 366	1, 395	2, 814	37	1, 005	4
Québec.....	604, 025	211, 373	174, 879	124, 020	180, 757	68, 249	194, 436	16, 308	29, 730	526	14, 334	82
Ontario.....	818, 227	274, 320	170, 666	115, 490	202, 228	114, 369	342, 574	37, 945	63, 798	2, 731	25, 505	371
Manitoba.....	117, 569	42, 365	37, 090	23, 126	25, 982	14, 463	41, 185	4, 098	7, 532	206	3, 473	12
Saskatchewan.....	94, 026	34, 553	42, 792	21, 653	18, 225	10, 256	24, 009	1, 998	4, 711	63	1, 637	13
Alberta.....	108, 941	32, 897	36, 623	17, 700	25, 857	11, 223	35, 542	3, 383	6, 550	129	2, 280	21
British Columbia.....	192, 917	46, 223	42, 110	21, 167	48, 512	16, 952	80, 565	6, 969	12, 741	291	4, 094	35

(1) Exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—A l'exclusion des personnes en service actif le 2 juin 1941.

(2) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(3) Includes persons with earnings not stated. The number is small—Comprend des personnes dont le gain n'est pas indiqué. Le nombre en est peu considérable.

As has been indicated, to a considerable degree low earnings is, of course, associated with short periods of employment. At the 1941 Census a special 10 p.c. sample tabulation of wage-earners by earnings groups was made to show the number employed for various periods throughout the census year. A summary of this tabulation is shown in Table IIIA. It will be seen that 41.6 p.c. of all male wage-earners in Canada earning under \$450 during the census year ended June 2, 1941, worked less than 20 weeks in this year period, and 63.7 p.c. worked less than 30 weeks. The table also shows that over 30 p.c. of the male wage-earners earning between \$450 and \$950 in the 12 months prior to the 1941 Census were employed only for a period ranging between 20 and 40 weeks in the census year. For females the figures in Table IIIA show that 27.5 p.c. of those earning less than \$450 during the census year were employed less than 20 weeks out of the census year, and 42.5 p.c. less than 30 weeks. In the earnings group \$450 to \$949 only about half of the male wage-earners had been employed 50 or more weeks during the census year although about four-fifths of the females in this earnings group had worked almost the full year, i.e., 50 weeks or more. It will be noted that only a very small proportion of males or females in this earnings

Comme on l'a indiqué, le gain peu élevé est naturellement associé, dans une forte mesure, aux périodes d'emploi de courte durée. Lors du recensement de 1941, un tableau spécial dont l'échantillon est de 10 p. 100 des employés à gages, par groupes de gain, a été dressé dans le but d'indiquer le nombre de personnes employées durant diverses périodes au cours de l'année de recensement. Un sommaire de cette classification paraît dans le tableau IIIA. On y verra que 41.6 p. 100 de tous les employés à gages du Canada qui ont gagné moins de \$450 durant l'année de recensement terminée le 2 juin 1941 ont travaillé moins de 20 semaines au cours de cette période d'un an et 63.7 p. 100 ont travaillé moins de 30 semaines. Le tableau fait voir également que plus de 30 p. 100 des employés à gages du sexe masculin ayant gagné de \$450 à \$950 durant les 12 mois antérieurs au recensement de 1941 n'ont été employés que durant une période variant entre 20 et 40 semaines au cours de l'année de recensement. Les chiffres du tableau IIIA indiquent que chez les femmes, 27.5 p. 100 de celles qui ont gagné moins de \$450 durant l'année de recensement ont été employées moins de 20 semaines et 42.5 p. 100, moins de 30 semaines durant cette année. Dans le groupe de gain variant entre \$450 et \$949, environ la moitié seulement des employés à gages du sexe masculin avaient été employés 50 semaines ou plus durant l'année de recensement, tandis qu'environ quatre cinquièmes des femmes appartenant à ce groupe de gain avaient travaillé durant presque toute l'année, c'est-à-dire pendant 50 semaines ou plus. On remarquera qu'une très petite pro-

group had been employed less than half of the census year period. Over four-fifths of the males earning between \$950 and \$1,950 had worked the full year and almost all of the females. The percentage of males or females with less than a full year's employment in the earnings groups over \$1,950 was negligible. As has been mentioned above, the census inquiry on weeks employed refers only to the weeks worked in a wage or salaried capacity, and does not take account of any employment during the census year in an own account capacity.

portion seulement d'hommes ou de femmes appartenant à ce groupe de gain avaient été employés durant moins de la moitié de l'année de recensement. Plus des quatre cinquièmes des hommes et presque toutes les femmes, gagnant de \$950 à \$1,950, avaient travaillé l'année entière. La proportion d'hommes ou de femmes dont l'emploi a duré moins que l'année entière et qui appartiennent aux groupes de gain de plus de \$1,950 est négligeable. Comme il a été mentionné antérieurement, les renseignements demandés dans le recensement sur les semaines d'activité ne se rapportent qu'aux semaines durant lesquelles l'employé a travaillé à titre d'employé à gages ou salaire et ne tiennent compte d'aucun emploi dans lequel la personne est à son propre compte durant l'année de recensement.

TABLE IIIA. WAGE-EARNERS, 14 YEARS OF AGE AND OVER, SHOWING THE NUMBER ACCORDING TO EARNING GROUPS AND SEX, BY WEEKS OF EMPLOYMENT, FOR CANADA(1), 1941

TABLEAU IIIA. NOMBRE D'EMPLOYÉS À GAGES ÂGÉS DE 14 ANS ET PLUS SELON LE GROUPE DE GAIN ET LE SEXE, D'APRÈS LE NOMBRE DE SEMAINES D'ACTIVITÉ, CANADA(1), 1941
(Based on a 10% Sample Tabulation—Basé sur un échantillon de 10%)

Earnings group Groupe de gain		Total wage-earners(2)		Weeks of employment—Semaines d'activité					
		Total des employés à gages(2)		-10		10-19		20-29	
						M.	F.	M.	F.
		(3)	(2)	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Total.....		2,050,740	710,040	125,370	56,450	117,760	45,530	197,090	60,570
\$ 450- 949.....		556,530	367,180	123,980	56,090	107,380	44,730	123,010	55,390
950-1,949.....		546,970	256,170	780	150	9,400	670	67,060	4,890
1,950-2,949.....		741,700	74,410	200	90	720	120	6,400	270
2,950-3,949.....		121,780	4,030	50	-	100	10	240	-
3,950-4,949.....		29,110	450	10	10	-	-	70	-
4,950-5,949.....		9,230	70	30	-	-	-	40	-
5,950-6,949.....		4,960	80	20	10	-	-	30	-
6,950-7,949.....		2,920	20	10	-	10	-	20	-
7,950-8,949.....		1,630	10	10	-	10	-	10	-
8,950+.....		960	-	-	-	-	-	-	-
Not stated—Non donné.....		2,780	10	10	-	-	-	-	-
		32,170	7,610	270	100	140	-	210	20
		30-39		40-49		50+		Not stated Non donné	
		M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Total.....		198,830	57,640	246,420	74,220	1,133,270	406,910	32,000	8,720
\$ 450- 949.....		66,000	42,800	42,910	36,400	91,390	131,090	1,860	680
950-1,949.....		101,170	14,080	110,470	34,490	257,200	201,110	890	780
1,950-2,949.....		29,820	710	86,700	3,190	617,210	69,850	650	180
2,950-3,949.....		1,260	30	5,360	80	114,660	3,900	110	10
3,950-4,949.....		290	10	590	-	28,140	420	10	10
4,950-5,949.....		10	-	60	-	9,090	70	-	-
5,950-6,949.....		30	-	60	20	4,820	50	-	-
6,950-7,949.....		10	-	30	-	2,830	20	10	-
7,950-8,949.....		-	-	30	-	1,570	10	-	-
8,950+.....		-	-	10	-	950	-	-	-
Not stated—Non donné.....		20	-	10	-	2,740	10	-	-
		220	10	190	40	2,670	380	28,470	7,060

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.
(2) Exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—A l'exclusion des personnes en service actif le 2 juin 1941.
(3) The totals in this table do not correspond with the figures shown in other tables of this chapter since the data in this table are derived from a 10 p.c. Sample Tabulation—Les totaux du présent tableau ne correspondent pas aux chiffres des autres tableaux du présent chapitre puisque les renseignements du présent tableau proviennent d'un échantillon de 10 p. 100.

Age Differences in Earnings.—In Table IV differences in average earnings at the 1941 Census are shown by age groups. It will be noted that for male wage-earners average earnings during the census year rose steadily with increasing age, the maximum at over \$1,200 being reached in the age period 45-59 years, declining again in the oldest age groups. For females the trend of earnings by age corresponded closely with that shown for males, though the decline in earnings in the oldest age groups was more pronounced. Part of the difference in earnings between wage-earners in the younger age groups and those over 25 years of age was due to the shorter duration of employment over the census year among wage-earners under this age. The decline in earnings in the older age groups was also partly due to a falling off in the weeks of employment reported by these wage-earners at the 1941 Census. However, as indicated in the last two columns of Table IV, where average earnings per week employed is shown, the rate of earnings was considerably lower among male wage-earners in the age groups under 25 years than over this age. For females, whom it will be noted show a higher

Différences de gain d'après l'âge.—Dans le tableau IV les différences de gain moyen lors du recensement de 1941 sont indiquées par groupes d'âge. On y remarquera que le gain moyen des employés à gages du sexe masculin durant l'année de recensement augmente constamment avec l'âge, le maximum, plus de \$1,200, étant atteint avec la période d'âge de 45-59 ans; le gain moyen diminue ensuite dans les groupes d'âge plus avancé. Chez les femmes, la variation du gain d'après l'âge correspond étroitement à celle qui est indiquée pour les hommes bien que la diminution du gain dans les groupes d'âge plus avancé soit plus prononcée. Une partie de la différence de gain entre les employés à gages des groupes d'âge moins avancé et ceux de 25 ans et plus est attribuable à la durée plus courte de l'emploi chez les employés à gages moins âgés durant l'année de recensement. La diminution du gain dans les groupes d'âge plus avancé est également causée en partie par une réduction du nombre de semaines d'emploi déclaré par ces employés à gages au recensement de 1941. Toutefois, comme l'indiquent les deux dernières colonnes du tableau où paraît le gain moyen par semaine d'activité, l'échelle de gain est considérablement plus basse chez les employés à gages du sexe masculin des groupes d'âge inférieur à 25 ans que chez ceux qui sont plus âgés. Chez les

TABLE IV. WAGE-EARNERS, 14 YEARS OF AGE AND OVER, BY AGE AND SEX, SHOWING AVERAGE EARNINGS, AVERAGE WEEKS EMPLOYED, AND THE AVERAGE EARNINGS PER WEEK EMPLOYED, DURING THE 12 MONTHS PRIOR TO THE CENSUS DATE JUNE 2, 1941, FOR CANADA⁽¹⁾

TABEAU IV. EMPLOYÉS À GAGES ÂGÉS DE 14 ANS ET PLUS, SELON LE SEXE ET L'ÂGE, ET GAIN MOYEN, MOYENNE DE SEMAINES D'ACTIVITÉ ET GAIN MOYEN PAR SEMAINE D'ACTIVITÉ AU COURS DES 12 MOIS ANTÉRIEURS À LA DATE DU RECENSEMENT, 2 JUIN 1941, CANADA⁽¹⁾

Age	Total wage-earners ⁽²⁾ — Total des employés à gages ⁽²⁾		Average earnings — Gain moyen		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Gain moyen par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
			\$	\$			\$	\$
Total.....	2,117,357	699,441	993	490	41.3	40.7	24.04	12.05
14 years—ans.....	2,509	1,378	121	74	20.5	18.8	5.88	3.92
15 “ “.....	8,861	5,218	155	99	22.7	21.3	6.83	4.63
16-17 years—ans.....	62,281	44,503	271	188	27.9	27.2	9.70	6.91
18-19 “ “.....	97,193	85,227	410	289	33.5	34.1	12.25	8.48
20-24 “ “.....	247,390	199,044	632	419	38.8	40.9	16.28	10.25
25-34 “ “.....	563,830	194,831	966	579	43.3	44.1	22.28	13.13
35-44 “ “.....	450,178	87,134	1,179	697	43.7	44.7	26.98	15.59
45-54 “ “.....	371,497	49,850	1,265	701	43.0	44.1	29.35	15.89
55-59 “ “.....	144,722	15,229	1,203	625	41.5	43.0	28.98	14.54
60-64 “ “.....	98,403	9,646	1,106	525	40.0	42.2	27.64	12.44
65-69 “ “.....	50,215	5,210	885	391	36.6	41.3	24.18	9.47
70 years and over—ans et plus.....	20,278	2,171	886	382	37.8	42.5	23.41	8.98

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—A l'exclusion des personnes en service actif le 2 juin 1941

proportion of their number in the younger age groups, weekly earnings were lower in the age groups under 25 years than over that age. For both sexes, earnings per week employed declined steadily in the age groups over 45 years. The figures in this table suggest that on the average, wage-earners attain their maximum earning capacity in the age group, 45 to 54 years, with a wider range of occupations offering employment to persons in this age group than in most other age groups.

Earnings of Single and Married Males, by Age.—Average earnings during the census year ended June 2, 1941 among single male wage-earners was almost exactly half as large as recorded for married male wage-earners, and in all age groups the disparity was considerable. For the former, average earnings over the census year period amounted to \$606 as compared with \$1,218 for married males. Part of this difference was due to the shorter duration of employment shown for single males as compared with the married group. On the average the married male wage-earner was employed 8 weeks longer during the census year than the single male, or 44.1 weeks as compared with only 36.7 weeks for the unmarried male wage-earner. But as is shown in Col. 4 of Table V, where average earnings have been converted to a "per week employed" basis to eliminate the effect of differences in the duration of employment over the census year period upon the comparison of earnings between single and married males, in every age group weekly earnings was higher for married males than for single males, the average for all ages being \$27.61 for married male wage-earners and only \$16.50 for single males.

A comparison of earnings of single and married female wage-earners is not shown in Table V, since the latter were only about one-tenth as large in number as single female wage-earners in 1941, or 60,753 married as compared with 587,825 single. Although average earnings of all married female wage-earners was \$522 during the 1941 census year as compared with \$489 for single females; in each age group over 25 years of age, earnings of single females was higher than for married females in wage-earner employment.

femmes dont, on le remarquera, la proportion est plus élevée dans les groupes d'âge moins avancé, le gain hebdomadaire est moins élevé dans les groupes d'âge de moins de 25 ans que dans les groupes d'âge plus avancé. Pour les deux sexes, le gain par semaine d'activité diminue constamment dans les groupes d'âge au-dessus de 45 ans. Les chiffres du présent tableau révèlent qu'en moyenne les employés à gages atteignent le maximum de leur capacité de gain dans le groupe d'âge de 45 à 54 ans; un champ plus vaste d'occupations s'offre aux personnes de ce groupe d'âge, comparativement à la plupart des autres groupes.

Gain des célibataires et des hommes mariés d'après l'âge.—Durant l'année de recensement terminée le 2 juin 1941, le gain moyen des employés à gages célibataires du sexe masculin est presque exactement la moitié de celui des hommes mariés et dans tous les groupes d'âge la différence est considérable. Le gain moyen des célibataires durant l'année de recensement est de \$606 au regard de \$1,218 pour les hommes mariés. Cette différence s'explique en partie par la durée plus courte de l'emploi chez les célibataires que chez le groupe des hommes mariés. En moyenne, l'homme marié a travaillé 8 semaines de plus que le célibataire durant l'année de recensement, soit 44.1 semaines contre 36.7 semaines pour le célibataire. Mais comme l'indique la colonne 4 du tableau V, dans laquelle le gain moyen se change en gain moyen "par semaine d'activité" afin d'éliminer l'effet des différences de durée de l'emploi au cours de l'année de recensement sur la comparaison du gain des célibataires et des hommes mariés, dans tous les groupes d'âge, le gain hebdomadaire est plus élevé chez les hommes mariés que chez les célibataires; la moyenne pour tous les âges est de \$27.61 pour les employés à gages mariés et de \$16.50 seulement pour les célibataires.

Le tableau V n'indique pas de comparaison de gain entre les femmes célibataires et les femmes mariées, parce que le nombre de femmes mariées n'est environ que le dixième de celui des célibataires en 1941, soit 60,753 femmes mariées contre 587,825 célibataires. Bien que le gain moyen de toutes les femmes mariées ayant un emploi rémunéré soit de \$522 en 1941 contre \$489 pour les célibataires, dans chaque groupe d'âge au-dessus de 25 ans, le gain des célibataires employées à gages est plus élevé que celui des femmes mariées.

TABLE V. MALE WAGE-EARNERS, 14 YEARS OF AGE AND OVER, BY CONJUGAL CONDITION AND AGE, SHOWING AVERAGE EARNINGS, AVERAGE WEEKS EMPLOYED, AND THE AVERAGE EARNINGS PER WEEK EMPLOYED, DURING THE 12 MONTHS PRIOR TO THE CENSUS DATE, JUNE 2, 1941, FOR CANADA⁽¹⁾
TABLEAU V. EMPLOYÉS À GAGES MASCULINS, ÂGÉS DE 14 ANS ET PLUS, D'APRÈS L'ÉTAT CONJUGAL ET L'ÂGE, ET GAIN MOYEN, MOYENNE DE SEMAINES D'ACTIVITÉ ET GAIN MOYEN PAR SEMAINE D'ACTIVITÉ AU COURS DES 12 MOIS ANTÉRIEURS À LA DATE DU RECENSEMENT, 2 JUIN 1941, CANADA⁽¹⁾

Conjugal condition and age État conjugal et âge	Total wage-earners ⁽²⁾ Total des employés à gages ⁽²⁾	Average earnings Gain moyen	Average weeks employed Moyenne de semaines d'activité	Average earnings per week employed Gain moyen par semaine d'activité
		\$		\$
Single—Célibataires.....	740,205	606	36.7	16.50
14-17 years—ans.....	73,535	251	25.6	9.30
18-19 " ".....	95,605	406	33.4	12.17
20-24 " ".....	197,767	577	37.7	15.31
25-34 " ".....	210,871	749	40.3	18.59
35-44 " ".....	81,365	779	38.8	20.04
45-54 " ".....	46,633	753	36.8	20.43
55-59 " ".....	16,309	687	34.8	19.75
60-64 " ".....	10,519	613	33.9	18.11
65-69 " ".....	5,473	478	31.5	15.18
70 years and over—ans et plus.....	2,128	495	33.3	14.89
Married—Mariés.....	1,296,390	1,218	44.1	27.61
14-17 years—ans.....	114	491	34.2	14.36
18-19 " ".....	1,569	633	39.0	16.21
20-24 " ".....	49,189	849	43.2	19.68
25-34 " ".....	347,175	1,097	45.2	24.26
35-44 " ".....	354,836	1,278	44.9	23.46
45-54 " ".....	302,394	1,362	44.2	30.77
55-59 " ".....	115,318	1,300	42.7	30.39
60-64 " ".....	75,859	1,205	41.2	29.20
65-69 " ".....	36,488	974	37.6	25.86
70 years and over—ans et plus.....	13,448	963	38.6	24.94

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—A l'exclusion des personnes en service actif le 2 juin 1941.

Earnings by Occupation at the 1941 Census.—A broad comparison of earnings by occupation groups will be found in Table VI, while a breakdown of these groups by occupation class is given in Table 70, Part II, to show the composition of each group. It will be noted that average earnings for the year ended June 2, 1941 among male wage-earners in agricultural occupations was only \$300 or less than one-third of average earnings of all male wage-earners in Canada at the last census. Even allowing for the shorter duration of employment for wage-earners in agricultural occupations than in all occupations combined, it will be seen that average weekly earnings in agriculture was only about one-third of the figure shown for male wage-earners in all occupations, or \$8.46 per week employed as compared with about \$24.04 for all male wage-earners. It is not possible to state to what extent earnings in kind, i.e., room and board, may have entered into the total earnings of farm workers. As has been stated, in the census only cash earnings are reported. Male wage-earners engaged in fishing

25424—23

Gain d'après l'occupation lors du recensement de 1941.—Le tableau VI donne une comparaison générale du gain par groupes d'occupations tandis que le tableau 70, partie II, donne une répartition de ces groupes par catégories d'occupations afin d'indiquer la composition de chaque groupe. On remarquera que le gain moyen des employés à gages du sexe masculin dans les occupations agricoles durant l'année terminée le 2 juin 1941 n'est que de \$300, soit moins du tiers du gain moyen de tous les employés à gages du sexe masculin au Canada lors du dernier recensement. Même en tenant compte de la plus courte durée de l'emploi des employés à gages dans les occupations agricoles que dans toutes les occupations réunies, il est à remarquer que le gain hebdomadaire moyen dans l'agriculture n'est environ que le tiers de celui des employés à gages dans toutes les occupations, soit \$8.46 par semaine de travail comparativement à environ \$24.04 pour tous les employés à gages du sexe masculin. Il est impossible de déclarer dans quelle proportion le gain en nature, c'est-à-dire chambre et pension, entre dans la composition du gain total des ouvriers agricoles. Comme il a été indiqué, seul le gain en argent figure au recensement. Les employés à gages se livrant à la pêche, au piégeage et à l'aba-

and trapping and in logging occupations earned on the average about half the amount reported for all male wage-earners during the census year period, while average weekly earnings of around \$15 for these primary occupations was only about two-thirds of the average earnings per week employed for all male wage-earners.

Average earnings during the census year ended June 2, 1941 in mining, manufacturing, transportation and trade occupations exceeded the average for all male occupations. However, in some of these groups there were wide variations in earnings between individual occupations. For example, in the transportation group, earnings in railway transport occupations was considerably higher than in road transport occupations (see Table 70, Part II). Somewhat lower than average earnings in construction occupations was due to the fact that the average duration of employment in these occupations was only 36.7 weeks during the census year as compared with 41.3 weeks in all occupations.

Due to the nature of the census occupational classification, the average yearly earnings shown in this table for males in finance occupations was \$2,333, more than double the average for all male wage-earners. This group is composed of such occupations as managers and officials, finance and insurance, insurance agents, real estate agents, and stock and bond salesmen. In keeping with the principles of occupational classification, general office employees of financial firms are classified in the clerical group. As indicated above, comparison of earnings between occupation groups can more satisfactorily be made only after an examination of the occupation classes that fall in each occupation group. (See Table 70, Part II).

In the service group of occupations also, there were marked differences in earnings as between professional, public, and recreational service occupations, on the one hand, and personal service occupations, on the other. Considerably less than average earnings was recorded for males in personal service occupations. In such personal service occupations as cooks, waiters, etc., many wage-earners received free board and/or room as part payment.

tage du bois gagnent en moyenne environ la moitié de la somme déclarée pour tous les employés à gages du sexe masculin durant l'année de recensement tandis que le gain hebdomadaire moyen, environ \$15, dans ces occupations primaires n'est qu'environ deux tiers du gain moyen par semaine d'activité de tous les employés à gages du sexe masculin.

Durant l'année de recensement terminée le 2 juin 1941, le gain moyen dans les occupations minières, manufacturières, les transports et le commerce dépasse la moyenne du gain dans toutes les occupations masculines. Toutefois, dans quelques-uns de ces groupes, les gains varient considérablement selon les diverses occupations. Dans le groupe des transports par exemple, le gain dans les occupations du transport ferroviaire est considérablement plus élevé que dans celles du transport routier. (Voir tableau 70, partie II). Un gain quelque peu inférieur à la moyenne dans les occupations de la construction est attribuable au fait que la durée moyenne d'emploi dans ces occupations durant l'année de recensement n'est que de 36.7 semaines au regard de 41.3 semaines dans toutes les occupations.

En raison du caractère du classement des occupations aux fins du recensement, le gain annuel moyen indiqué dans ce tableau pour les hommes adonnés à des occupations financières est de \$2,333, soit plus du double de la moyenne de tous les employés à gages. Ce groupe comprend des occupations comme celles d'administrateurs et de directeurs dans la finance et l'assurance, d'agents d'assurance, d'agents d'immeubles et de vendeurs d'actions et d'obligations. Conformément aux principes du classement des occupations, les employés de bureau en général des compagnies financières sont classés dans le groupe du personnel de bureau. Comme il a été dit précédemment, une comparaison du gain entre les différents groupes d'occupations ne peut être faite de façon plus satisfaisante qu'après un examen des catégories d'occupations qui entrent dans chaque groupe d'occupations. (Voir tableau 70, partie II).

Dans le groupe des services il y a également des différences marquées de gain entre les occupations des services professionnels, publics et d'amusements d'une part et celles du service personnel d'autre part. Le gain des hommes adonnés à des occupations de service personnel est considérablement inférieur à la moyenne. Dans certaines de ces occupations comme celle de cuisinier, de garçon de restaurant, etc., un grand nombre d'employés à gages reçoivent gratuitement chambre et pension comme partie de leur rémunération.

Average earnings and average weeks employed were above average in clerical occupations. On the other hand, wage-earners reported as "labourers" in all industries, other than primary industries, showed average earnings of only \$602 for the census year and an average duration of employment of only 34.4 weeks.

Le gain moyen et la moyenne de semaines d'activité sont au-dessus de la moyenne dans les occupations des commis de bureau. Par ailleurs, les employés à gages notés comme "manœuvres" dans toutes les industries autres que les industries primaires n'ont comme gain moyen que \$602 durant l'année de recensement et une durée moyenne d'emploi de 34.4 semaines seulement.

TABLE VI. WAGE-EARNERS, 14 YEARS OF AGE AND OVER, BY OCCUPATION GROUP AND SEX, SHOWING AVERAGE EARNINGS, AVERAGE WEEKS EMPLOYED, AND AVERAGE EARNINGS PER WEEK EMPLOYED, DURING THE 12 MONTHS PRIOR TO THE CENSUS DATE, JUNE 2, 1941, FOR CANADA⁽¹⁾

TABEAU VI. EMPLOYÉS À GAGES AGÉS DE 14 ANS ET PLUS, SELON LE GROUPE D'OCCUPATIONS ET LE SEXE, ET GAIN MOYEN, MOYENNE DE SEMAINES D'ACTIVITÉ ET GAIN MOYEN PAR SEMAINE D'ACTIVITÉ AU COURS DES 12 MOIS ANTÉRIEURS À LA DATE DU RECENSEMENT, 2 JUIN 1941, CANADA⁽¹⁾

Occupation group — Groupe d'occupations	Total wage-earners ⁽²⁾ — Total des employés à gages ⁽²⁾		Average earnings — Gain moyen		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Gain moyen par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
			\$	\$			\$	\$
All occupations—Toutes occupations.....	2, 117, 357	699, 441	993	490	41.3	40.7	24.04	12.05
Agriculture.....	179, 055	1, 741	300	185	35.5	27.6	8.46	6.70
Fishing, hunting, and trapping—Pêche et chasse.....	8, 496	35	409	160	27.5	19.2	14.87	8.35
Logging—Abatage du bois.....	71, 225	—	487	—	31.2	—	15.60	—
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	68, 377	22	1, 149	586	40.8	41.6	28.19	14.07
Manufacturing—Manufactures.....	517, 118	120, 678	1, 120	485	43.6	38.9	25.68	12.48
Construction.....	165, 211	299	897	532	36.7	35.3	24.44	15.09
Transportation and communication— Transports and communications.....	233, 219	13, 825	1, 073	657	42.2	44.4	25.43	14.80
Trade—Commerce.....	170, 077	70, 116	1, 326	474	46.3	39.6	28.61	11.96
Finance.....	22, 378	480	2, 333	1, 080	49.3	47.4	47.27	22.78
Service.....	243, 229	325, 380	1, 234	376	45.6	40.0	27.06	9.41
Professional—Professionnel.....	81, 181	89, 348	1, 755	741	48.0	45.3	36.58	16.35
Public.....	45, 447	2, 218	1, 512	645	49.5	48.8	30.57	13.22
Recreational—Amusements.....	5, 547	612	1, 264	461	42.5	34.8	29.76	13.24
Personal—Personnel.....	111, 054	233, 202	737	233	42.4	37.9	17.37	6.16
Clerical—Commis de bureau.....	180, 446	153, 696	1, 218	736	46.7	44.3	26.10	16.61
Labourers—Manœuvres.....	249, 012	11, 493	602	389	34.4	35.2	17.50	11.06
Not stated—Non données.....	9, 514	1, 676	669	436	30.7	33.7	21.76	12.94

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—À l'exclusion des personnes en service actif le 2 juin 1941.

For all occupations average earnings of females was only about half the average shown for males at the 1941 Census. In manufacturing, trade and service occupations average earnings of female wage-earners was less than half that recorded for males, while in transport and communication and clerical occupations the difference in earnings between the sexes was not so great. It will be noted that average weeks of employment recorded for females in manufacturing, trade and service occupations was in each case somewhat less than for males. However, occupational group comparisons of earnings between male and female wage-earners are not satisfactory where there is any appreciable difference in the types and relative importance of occupations followed by females as compared with males within any occupa-

Dans toutes les occupations le gain moyen des femmes n'est environ que la moitié de la moyenne de celui des hommes lors du recensement de 1941. Dans les occupations manufacturières, dans le commerce et les services, le gain moyen des employées à gages du sexe féminin est moins de la moitié de celui des hommes alors que dans les occupations des transports et communications et dans celles des employés de bureau la différence de gain entre les deux sexes n'est pas aussi considérable. À remarquer que la moyenne des semaines d'activité déclarée par les femmes dans les occupations manufacturières, le commerce et les services est, dans chaque cas, quelque peu inférieure à celle des hommes. Cependant, des comparaisons de gain entre les employés à gages des deux sexes, d'après le groupe d'occupations, ne sont pas satisfaisantes lorsqu'il y a une différence sensible dans le genre et l'importance relative des occupations auxquelles s'adonnent les femmes comparati-

tion group. As an examination of Table 70, Part II, will show, these differences will be found in most occupation groups. With regard to weekly earnings of female wage-earners, it will be noted that for most numerically important occupation groups, weekly earnings ranged between \$12 and \$16 at the 1941 Census. In the largest single group of personal service occupations weekly earnings was only \$6.16, but it should be mentioned that this group includes a large number of domestic servants whose low money earnings were in considerable degree due to the receipt of board and room as part payment for their services.

Earnings by Industry at the 1941 Census.—

Exact comparison of earnings by industry group from the Population Census is difficult to achieve owing to the tendency for certain wage-earners to shift from one industry to another during the course of the census year. This, of course, is most common in the case of wage-earners customarily employed in seasonal industries. However, though it is often true that the industry in which the wage-earner is employed at the time of the census is not the only industry in which he has worked during the 12 months prior to the census date, it is likely that for most wage-earners at the 1941 Census, all or the greater part of their employment during the census year would have been in the industry or industry group reported at the census date. Hence a classification of wage-earners by broad industry groups to show earnings and weeks employed^{*} is useful. In this connection it should be mentioned that in the previous section no reference was made to the factor of changing employment affecting the accuracy of the comparison of earnings by occupation groups since, though of some significance in certain occupations, it appears that occupational mobility is on the whole less common than industrial mobility among wage-earners.* It might be added that since the comparisons in the section above were confined to broad occupation groups, shifts in occupations during the census year, which frequently occur only within the same occupation groups, would not seriously impair the comparability between occupation groups.

vement aux hommes dans un groupe quelconque d'occupations. Un examen du tableau 70, partie II, révèle que ces différences se trouvent dans la plupart des groupes d'occupations. Relativement au gain hebdomadaire des femmes, on remarquera que dans les groupes d'occupations les plus importants numériquement, le gain hebdomadaire varie entre \$12 et \$16 lors du recensement de 1941. Dans le groupe particulier le plus considérable des occupations de service personnel, le gain hebdomadaire n'est que de \$6.16, mais il faut mentionner que ce groupe comprend un nombre considérable de domestiques dont le gain peu élevé en argent est attribuable à la chambre et à la pension qu'ils reçoivent comme rémunération partielle de leurs services.

Gain d'après l'industrie lors du recensement de 1941.—Il est difficile d'établir une comparaison exacte du gain d'après le groupe d'industries en se basant sur le recensement de la population, en raison de la tendance de certains employés à gages de passer d'une industrie à une autre au cours de l'année de recensement. Naturellement, c'est chez les employés à gages habituellement employés dans des industries saisonnières que ce cas est le plus fréquent. Cependant, bien qu'il arrive souvent que l'industrie dans laquelle l'employé à gages travaille à l'époque du recensement ne soit pas la seule industrie dans laquelle il ait travaillé au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, il est probable que dans le cas de la plupart des employés à gages lors du recensement de 1941, la totalité ou la plus grande partie de leur emploi au cours de l'année de recensement aura été dans l'industrie ou le groupe d'industries déclaré à l'époque du recensement. Par conséquent, un classement des employés à gages par groupes généraux d'industries, indiquant le gain et les semaines de travail, a son utilité. A cet égard, il faut mentionner que dans la section précédente aucune mention n'a été faite du facteur du changement d'emploi qui influe sur l'exactitude de la comparaison du gain entre les groupes d'occupations parce que, semble-t-il, bien qu'elle ait une certaine importance dans certaines occupations, la mobilité occupationnelle est en général moins fréquente que la mobilité industrielle chez les employés à gages*. On pourrait ajouter que comme les comparaisons de la section précédente se limitaient aux groupes généraux d'occupations, les changements d'occupations au cours de l'année du recensement, qui ne se produisent souvent que dans les mêmes groupes, n'atténueraient pas de façon marquée la comparabilité entre les groupes d'occupations.

* See paper on "Mobility of Labour in Relation to Unemployment" by L. C. Marsh p. 7 of Proceedings of Can. Pol. Science Assoc.—1931—Voir le travail sur "La mobilité de la main-d'œuvre en rapport avec le chômage" par L. C. Marsh—p. 7 des Délibérations de l'Association canadienne des sciences politiques—1931.

In Table VII average earnings and average period of employment of wage-earners during the census year ended June 2, 1941 are shown by industry groups for Canada. In addition, in order to eliminate the effect of differences in the average duration of employment during the census year upon average earnings within each industry group, separate figures showing average earnings per week employed are given in the table. As indicated in reference to the occupation group figures in Table VI, average earnings in the primary industries, other than mining, was considerably less than the average for all industries. The rate of male earnings in agriculture on a weekly basis, at \$8.41, was approximately one-third of the average earnings per week employed of male wage-earners in all industries combined. In the forestry, fishing and trapping group, in which most of the wage-earners were employed in logging, average male earnings on a weekly basis, at \$16.51, was about two-thirds the average for males in all industries. The above average earnings in mining was due to the higher than average earnings in metal mining. Over 33,000 males were employed in gold mining and averaged \$1,364 during the 1941 Census year period.

In manufacturing, average yearly earnings of males in animal and textile products groups was somewhat less than average for this division as a whole. In the animal products group, average earnings in fish canning, in boot and shoe manufacturing and repair, glove making and harness manufacturing were all considerably less than the average for manufacturing as a whole, while in the textile group, average yearly earnings in the cotton textile industry was slightly less than for other industries in this group. The higher than average earnings shown in the Population Census for male wage-earners in the non-ferrous metal products and chemical products groups, as well as in electricity, gas and water supply reflects the higher earnings reported for these manufacturing industries in the Census of Industry. The low average yearly earnings in the construction industry was due in the main to the occurrence of considerable short time, the average duration of employment over the census year for males in this industry being only 32.6 weeks. It will be seen from Table 73, Part II, that there was a wide

Le tableau VII indique le gain moyen et la période moyenne d'emploi des employés à gages au Canada au cours de l'année de recensement terminée le 2 juin 1941, par groupes d'industries. En outre, afin d'éliminer l'effet des différences de la durée moyenne d'emploi au cours de l'année de recensement sur le gain moyen de chaque groupe d'industries, le tableau donne aussi des chiffres distincts indiquant le gain moyen par semaine de travail. Comme il a été indiqué relativement aux chiffres des groupes d'occupations du tableau VI, le gain moyen dans les industries primaires autres que les mines est considérablement inférieur à la moyenne de toutes les industries. Dans l'agriculture, le gain hebdomadaire des hommes, soit \$8.41, est environ le tiers du gain moyen par semaine de travail des employés à gages du sexe masculin dans toutes les industries réunies. Dans le groupe de l'industrie forestière, de la pêche et du piégeage, dans lequel la plupart des employés à gages s'adonnent à l'abatage du bois, le gain hebdomadaire moyen des hommes, \$16.51, est environ deux tiers de la rémunération moyenne de tous les hommes dans toutes les industries. Le gain supérieur à la moyenne dans les mines est dû au gain plus élevé que la moyenne dans les mines de métaux. Plus de 33,000 hommes étaient employés dans les mines d'or et leur gain moyen était de \$1,364 durant la période du recensement de 1941.

Dans les manufactures, le gain annuel moyen des hommes dans les groupes des produits animaux et textiles est quelque peu inférieur à la moyenne de cette division en général. Dans le groupe des produits animaux, le gain moyen dans les conserveries de poissons, dans les industries de la fabrication et de la réparation des chaussures, dans celles de la fabrication des gants et des harnais est considérablement inférieur à la moyenne des manufactures en général alors que dans le groupe des textiles, le gain annuel moyen dans l'industrie du coton est un peu moins élevé que dans les autres industries de ce groupe. Le gain supérieur à la moyenne déclaré dans le recensement de la population par les employés à gages du sexe masculin des groupes de produits des métaux non ferreux et des produits chimiques ainsi que des groupes d'industries qui fournissent l'électricité, le gaz et l'eau reflète le gain plus élevé déclaré par ces industries manufacturières dans le recensement de l'industrie. Le gain annuel moyen peu élevé dans l'industrie de la construction est causé en général par des périodes de travail très courtes, la durée moyenne d'emploi pour les hommes dans cette industrie au cours de l'année de recensement n'étant que de 32.6 semaines. Il pourra être constaté en consultant le tableau 73, partie II, qu'il existe une grande diversité dans le

range of earnings reported for male wage-earners in the transportation and communication industry group, the lowest average being shown for cartage at \$742 for the census year period while the highest yearly earnings was found in telephone communication at \$1,716. Earnings levels for male workers in wholesale trade were over one-third higher on the average than in retail trade, \$1,382 in the former as compared with \$961 in the latter. Average earnings of males in finance and insurance was well above average earnings in industry generally, the average yearly earnings in insurance and investment and loan being close to \$2,000 for the census year period.

In the service division of industry, it will be noted that average earnings for males in professional service industry groups was only \$1,249 as compared with \$1,755 for the professional service occupation group (see Table VI). This is due to the inclusion in the professional services in the industrial classification of many non-professional employees in lower wage and salary categories. For example, in the health branch of professional service, all employees of hospitals are included in the industry group classification whereas in the professional service group in the occupation tables, only such professional employees of hospitals as physicians, pathologists, etc., would be found in this group. It might also be pointed out here that in the professional service class, religion, in the industry classification, average earnings of almost 12,000 male wage and salaried employees was only \$997. A number of these would be sextons and other personal service employees. However, this class includes many clergymen and priests whose salaries or money earnings are rather low for professional occupations but who receive part payment in maintenance or other forms of remuneration. Average earnings of males in business and public service occupations was above the average for the service group as a whole while the average in personal service, at \$686, was much less than average for this group. Many wage-earners in such branches of personal service as hotels and lodging houses, restaurants, and domestic service receive board as partial payment for their services.

gain déclaré par les employés à gages du sexe masculin du groupe des transports et communications; la moyenne la plus basse, soit \$742 pour l'année de recensement, est indiquée par l'industrie du camionnage tandis que le gain annuel le plus élevé, \$1,716, se trouve dans le groupe des communications téléphoniques. L'échelle de gain des travailleurs masculins dans le commerce de gros est d'environ un tiers plus élevée en moyenne que dans le commerce de détail, soit \$1,382 dans le premier cas comparativement à \$961 dans le second. Le gain moyen des hommes dans la finance et l'assurance est bien supérieur au gain moyen dans l'industrie en général, le gain annuel moyen dans l'assurance et dans les placements et prêts étant de près de \$2,000 durant l'année de recensement.

Dans la division des services, on remarquera que le gain moyen des hommes dans le groupement des services professionnels selon l'industrie n'est que de \$1,249 comparativement à \$1,755 dans le groupement des mêmes services selon l'occupation. (Voir le tableau VI). Cela est dû à l'inclusion dans les services professionnels, classés selon l'industrie, d'un grand nombre d'employés qui ne sont pas de la profession et qui appartiennent aux catégories de rémunération moins élevée. Par exemple, dans la branche de la santé du service professionnel, tous les employés des hôpitaux sont inclus dans le classement du groupe selon l'industrie, alors que dans le service professionnel classé selon l'occupation, seuls les employés professionnels des hôpitaux comme les médecins, pathologistes, etc., figurent à ce groupe. On peut également faire ressortir ici que dans la catégorie "religion" du service professionnel, d'après le classement par industrie, le gain moyen d'environ 12,000 employés à gages et à salaire du sexe masculin n'est que de \$997. Un certain nombre de ces employés sont des bedeaux et d'autres employés du service personnel. Cependant cette catégorie comprend un grand nombre de ministres du culte et de prêtres dont les traitements ou gain en argent sont plutôt bas pour des occupations professionnelles mais qui reçoivent leur subsistance ou d'autres formes de rémunération comme rétribution partielle. Le gain moyen des hommes dans les occupations du commerce et des services publics est supérieur à la moyenne pour le groupe en général tandis que le gain moyen dans le service personnel, soit \$686, est bien inférieur à la moyenne de ce groupe. Un grand nombre d'employés à gages dans les branches du service personnel comme les hôtels et maisons de logement, les restaurants, et les employés en service domestique, reçoivent leur pension comme rémunération partielle de leurs services.

It will be noted that average earnings of females in all but one of the industry groups where they are most numerous, i.e., manufacturing, trade and professional service was approximately half as large as average earnings of male wage-earners in these divisions of industry. In the important personal service group, average earnings of females was only \$227 as compared with \$686 for males, or about one-third of the average earnings shown for males. This is due to the high proportion of females in the domestic service branch of personal service where average female earnings was only \$181 (see Table 73, Part II).

As stated, a large proportion of all female wage-earners were employed in manufacturing, trade and the services. Both average yearly and average weekly earnings of females in vegetable, animal and textile products branches of manufacturing were lower than in other branches of manufacturing. In the vegetable products branch of manufacturing, average annual earnings was only \$416 in fruit and vegetable canning due to the fact that average duration of employment in this industry over the census year was only 32.3 weeks. In the animal products branch, the average yearly earnings in fish canning was only \$231 also due to the seasonal nature of employment in the industry,—the average period of employment during the census year being only 22.0 weeks. In this branch of manufacturing average earnings in boot and shoe factories was only \$417 for 37.7 weeks of employment and in glove factories \$415 for 38.8 weeks of employment. In the textile branch of manufacturing, somewhat lower than average earnings was recorded in the numerically important suit and garment industry. In this industry, average earnings was \$461 for 37.7 weeks of employment over the year period ending June 2, 1941. In "Transportation and communication" average earnings was \$755. A large proportion of the females in this group were employed by telephone systems. These averaged \$694 for 45.1 weeks of employment. About 85,000 female wage-earners in retail trade showed average earnings of \$530 for an average of 41.1 weeks of employment over the census year. Average earnings in "Finance and insurance" was \$751. In the service group average earnings of females employed in the professional services was \$659.

Il est à remarquer que le gain moyen des femmes est environ la moitié de celui des employés à gages du sexe masculin dans ces divisions de l'industrie, sauf dans un des groupes industriels où elles sont le plus nombreuses c'est-à-dire les manufactures, le commerce et le service professionnel. Dans le groupe important du service personnel, le gain moyen des femmes n'est que de \$227 comparativevement à \$686 pour les hommes, ou environ le tiers du gain moyen des hommes. Cela tient à la forte proportion de femmes dans la branche du service domestique du service personnel dans laquelle le gain moyen des femmes n'est que de \$181 (voir le tableau 73, partie II).

Tel qu'il a été mentionné, une proportion considérable des femmes sont employées dans les manufactures, le commerce et les services. Le gain moyen, annuel aussi bien qu'hebdomadaire, des femmes dans les branches manufacturières des produits végétaux, des produits animaux et des textiles est inférieur à celui des autres branches. Dans la branche des produits végétaux, le gain annuel moyen n'est que de \$416 dans l'industrie de la mise en boîtes des fruits et des légumes en raison du fait que la durée de l'emploi dans cette industrie durant l'année du recensement n'était que de 32.3 semaines. Dans la branche des produits animaux, le gain annuel moyen dans la mise en boîtes du poisson n'est que de \$231 en raison ici encore du caractère saisonnier de l'emploi dans cette industrie, la période moyenne de travail au cours de l'année de recensement n'ayant été que de 22.0 semaines. Dans la branche manufacturière, le gain moyen dans les fabriques de chaussures n'est que de \$417 pour 37.7 semaines d'emploi, et de \$415 pour 38.8 semaines d'emploi dans les ganteries. Dans la branche manufacturière des textiles, le gain moyen est quelque peu inférieur à la moyenne dans l'industrie numériquement importante de la confection de vêtements. Dans cette industrie, le gain moyen est de \$461 pour 37.7 semaines d'emploi durant l'année terminée le 2 juin 1941. Dans les transports et communications, le gain moyen est de \$755. Une proportion considérable de femmes appartenant à ce groupe sont employées dans les réseaux téléphoniques. Leur gain moyen est de \$694 pour 45.1 semaines d'emploi. Durant l'année de recensement, environ 85,000 employées à gages du sexe féminin dans le commerce de détail déclarent un gain moyen de \$530 pour une moyenne de 41.1 semaines d'emploi. Dans la finance et l'assurance, le gain moyen est de \$751. Dans le groupe des services, le gain moyen des femmes est de \$659 pour les employées du service professionnel, dans l'enseignement, la moyenne est de \$776 tandis que dans les services de santé, elle n'est que de \$515 et

TABLE VII. WAGE-EARNERS, 14 YEARS OF AGE AND OVER, BY INDUSTRY GROUP AND SEX, SHOWING AVERAGE EARNINGS, AVERAGE WEEKS EMPLOYED, AND AVERAGE EARNINGS PER WEEK EMPLOYED, DURING THE 12 MONTHS PRIOR TO THE CENSUS DATE, JUNE 2, 1941, FOR CANADA⁽¹⁾TABLEAU VII. EMPLOYÉS À GAGES ÂGÉS DE 14 ANS ET PLUS, PAR GROUPE D'INDUSTRIES ET SELON LE SEXE, ET GAIN MOYEN, MOYENNE DE SEMAINES D'ACTIVITÉ ET GAIN MOYEN PAR SEMAINE D'ACTIVITÉ AU COURS DES 12 MOIS ANTÉRIEURS À LA DATE DU RECENSEMENT, 2 JUIN 1941, CANADA⁽¹⁾

Industry group — Groupes d'industries	Total wage-earners ⁽²⁾ — Total des employés à gages ⁽²⁾		Average earnings — Gain moyen		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Gain moyen par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
	(3)	(3)	\$	\$			\$	\$
All industries—Toutes industries.....	2,117,357	699,441	993	490	41.3	40.7	24.04	12.05
Agriculture.....	177,229	2,044	298	233	35.4	29.0	8.41	8.04
Forestry, fishing, trapping — Forêts, pêche, chasse.....	91,783	545	522	441	31.6	31.8	16.51	13.85
Mining (including milling), quarrying, oil wells—Mines (y compris bocardage) carriers, puits d'huile.....	89,148	581	1,215	833	41.7	43.6	29.11	19.12
Manufacturing—Manufactures.....	729,290	174,694	1,075	532	42.8	39.7	25.09	13.40
Vegetable products—Produits végétaux.....	57,087	19,845	1,092	515	44.7	40.3	24.42	12.77
Animal products—Produits animaux.....	46,675	14,853	883	441	41.1	36.6	21.47	12.05
Textile products—Produits textiles.....	68,174	75,042	973	498	43.2	39.8	22.54	12.50
Wood and paper products (including printing)—Produits du bois et papier (y compris impression).....	152,945	18,385	1,038	612	42.5	41.7	24.45	14.68
Iron and its products—Fer et ses produits.....	291,317	22,519	1,097	586	42.4	38.1	25.88	15.39
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	50,489	9,856	1,253	617	45.0	41.3	27.83	14.94
Non-metallic mineral products—Produits des métalloïdes.....	23,879	2,497	1,165	638	43.5	40.0	26.79	15.96
Chemical products—Produits chimiques.....	26,385	6,326	1,196	618	43.3	41.4	27.60	14.93
Miscellaneous products—Produits divers.....	12,339	5,371	1,045	520	43.3	39.1	24.15	13.30
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	23,591	2,011	1,436	892	47.0	47.6	30.55	18.76
Construction.....	182,116	1,399	737	690	32.6	41.7	22.59	16.53
Transportation and communication—Transports et communications.....	227,868	19,640	1,204	755	43.1	44.8	27.91	16.85
Trade—Commerce.....	246,776	100,624	1,085	555	44.7	41.4	24.27	13.41
Retail—Détail.....	174,076	85,003	961	530	44.0	41.1	21.86	12.90
Wholesale—Gros.....	72,700	15,621	1,382	693	46.5	43.1	29.73	16.09
Finance and insurance—Finance et assurance.....	52,770	27,888	1,657	751	48.4	45.1	34.24	16.67
Service.....	256,946	365,486	1,144	416	45.2	40.5	25.33	10.28
Professional—Professionnel.....	62,265	118,577	1,249	659	47.0	44.4	26.09	14.84
Public ⁽⁴⁾	109,173	27,946	1,352	784	46.7	45.3	28.98	17.31
Recreational—Amusements.....	11,545	2,624	1,009	499	39.8	38.3	25.38	13.03
Business—Commercial.....	6,692	2,827	1,588	758	45.8	43.4	34.65	17.46
Personal—Personnel.....	67,271	213,512	686	227	41.1	37.6	16.70	6.03
Not stated—Non données.....	39,840	4,529	351	445	28.9	35.5	12.13	12.55

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—A l'exclusion des personnes en service actif le 2 juin 1941.

(3) Includes persons with earnings or weeks employed not stated. The number is small—Comprend des personnes dont le gain ou les semaines de travail ne sont pas indiqués; le nombre en est peu considérable.

(4) Such services as Health and Education, administered by private agencies as well as by public authority, are classified in Professional Service. Only services peculiar to public authority are included in this group—Les services comme la santé et l'instruction publique administrés par des organismes particuliers aussi bien que par l'autorité publique sont classés dans le service professionnel. Seuls les services particuliers à l'autorité publique sont inclus dans ce groupe.

In education the average was \$776, while in health the average was only \$515 and in religion \$468. In the latter two types of professional service many females, such as nurses in hospitals and nuns in religious orders, received payment in kind in the form of board and lodging. In "Public service" average earnings of females during the census year was \$784. A large proportion of females in this branch of service were employed in clerical occupations. In "Personal service" there were

dans le service du culte, de \$468. Dans les deux derniers genres de service professionnel, un grand nombre de femmes comme les infirmières des hôpitaux et les membres de communautés religieuses reçoivent une rémunération en nature sous forme de pension et de logement. Dans le service public, le gain moyen des femmes est de \$784 au cours de l'année de recensement. Une grande proportion de femmes de cette branche de service étaient des employés de bureau. Dans le service personnel, il y a en 1941, 213,512 employées à

213,512 female wage-earners in 1941. These averaged \$227 for 37.6 weeks of employment over the census year. As shown in Table 73, Part II, 161,063 of these were employed in domestic service with average cash earnings of only \$181 for 37.6 weeks of employment.

Variations in earnings of wage-earners by industry depend to some extent upon differences in the occupational composition in different branches of industry as well as upon differences in earnings in similar occupations from industry to industry. In Table 20 of Volume VII of the 1941 Census will be found a cross-classification of the gainfully occupied according to industry groups by occupation groups. From this table it is possible to compare industry groups with respect to the proportions of wage-earners in, say, professional, clerical, and other more highly remunerated occupation groups, or with regard to the proportions of labourers and other lower paid occupation groups in industry. In Table 13 of Volume VI selected occupations are compared with respect to earnings and employment by industry. Differences by industry in the rate of earnings per week employed for any occupation can be obtained by dividing Col. 3 into Col. 2 of this table.

Satisfactory comparison of earnings by industry as reported in the Census of Population with average wages and salaries as recorded in the Census of Industry is not entirely possible for several reasons. In the first place, there are certain differences in classification that cannot be resolved. In some branches of manufacturing, small custom and repair establishments are not covered by the Census of Industry. In the Population Census, wage and salaried workers report the industry in which employed at the time of the census though they may have been employed in one or more other industries during the 12 months prior to the census date, i.e., the period for which earnings are reported in the census. Hence, the total earnings given may not all have been earned in the industry reported at the census date.

It should be emphasized that average earnings during the census year, as shown in the Population Census Reports, represents the actual average amount of earnings for the average period of employment recorded during the 12 months prior to the census date whereas average annual

gages du sexe féminin; leur gain moyen est de \$227 pour 37.6 semaines d'emploi au cours de l'année de recensement. Comme l'indique le tableau 73, partie II, 161,063 de ces femmes étaient employées dans le service domestique et n'ont touché comme gain moyen en espèces que \$181 pour 37.6 semaines d'emploi.

Les variations du gain des employés à gages d'après l'industrie sont basées dans une certaine mesure sur les différences dans la composition occupationnelle des différentes branches de l'industrie comme sur les différences de gain dans des occupations analogues d'une industrie à une autre. On trouvera dans le tableau 20 du volume VII du recensement de 1941 un classement recoupé de la population active d'après les groupes d'industries, par groupes d'occupations. Ce tableau permet la comparaison des groupes d'industries relativement à la proportion d'employés à gages dans les groupes de professionnels, de commis de bureau et d'autres groupes d'occupations plus fortement rémunérées, ou relativement à la proportion de manœuvres et d'autres groupes d'occupations moins rémunérées de l'industrie. Dans le tableau 13 du volume VI, des occupations choisies sont comparées quant au gain et à l'emploi par industrie. Les différences selon l'industrie, de l'échelle des gains par semaine d'activité, pour une occupation quelconque, peuvent être obtenues en divisant la colonne 2 de ce tableau par la colonne 3.

Une comparaison satisfaisante du gain par industrie tel qu'il est déclaré dans le recensement de la population avec les salaires et gages moyens déclarés dans le recensement de l'industrie n'est pas tout à fait possible pour plusieurs raisons. Tout d'abord, certaines différences de classement ne peuvent disparaître. Dans quelques branches des manufactures, des petits établissements de travail à façon et de réparations ne sont pas englobés par le recensement de l'industrie. Dans le recensement de la population, les employés à salaire et à gages déclarent l'industrie qui les emploie à l'époque du recensement bien qu'ils puissent avoir été employés dans une ou plusieurs industries au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, c'est-à-dire la période pour laquelle le gain est déclaré au recensement. Ainsi, le gain total déclaré peut ne pas avoir été entièrement gagné dans l'industrie indiquée à la date du recensement.

Il faut souligner que le gain moyen durant l'année de recensement, indiqué dans les rapports du recensement de la population, représente la moyenne réelle du gain au cours de la période moyenne de travail déclarée pour les 12 mois antérieurs à la date du recensement, alors que le gain annuel moyen indiqué dans le recensement de l'industrie

earnings, as given in the Census of Industry, means the average rate of earnings on a man-year basis of employment. Hence before comparison of earnings from these two sources can be made, it is necessary to divide the average earnings during the census year in the Population Census by the average number of weeks of employment to obtain the average earnings per week employed, and then multiply the resulting figure by 52. The annual average earnings calculated in this way represents the expected earnings of the average wage-earner had he been employed during the whole of the census year. In Table VIII the annual average rate of earnings, on this basis, is shown by industry group in Col. (d), with comparative figures from the Census of Industry in Col. (e), after adjustment for the difference in the year period covered in the Population Census and the Census of Industry. So far as possible the content of each industry group in this table is the same for both censuses.

It will be seen that average annual earnings for manufacturing as a whole, according to this method of comparison, was 4.2 p.c. higher in the Census of Industry than in the 1941 Population Census. Difference in the annual rate of earnings was as much as 13.6 p.c. higher in the Census of Industry for the "Iron and Its Products" group while, on the other hand, in the "Vegetable Products" group the annual rate of earnings was 1.3 p.c. lower in the Census of Industry than in the Population Census. In all other industries the rate was higher in the Census of Industry. One of the causes of the somewhat higher annual rate of earnings in manufacturing, as recorded by the Census of Industry, may be the fact that the Population Census includes a number of wage-earners employed in manufacturing industries at the time of the census, who had been employed in lower paid industries during a part of the census year. The rapid expansion of employment in manufacturing in the early years of the War no doubt was partly at the expense, for example, of agriculture and domestic service, where earnings, as shown in Table VII, are normally considerably lower than in manufacturing. The larger differences in annual earnings shown for the group "Iron and Its Products", and one or two other groups are partly due to differences in classification between the two censuses that could not be adequately adjusted. It might also be mentioned that in the case of the "Iron and Its Products" group the difference of 13.6 p.c. shown in Table

signifie l'échelle moyenne de gain basée sur l'emploi en année-ouvrier. En conséquence, avant de pouvoir comparer le gain de ces deux sources, il faut diviser le gain moyen au cours de l'année de recensement, dans le recensement de la population, par la moyenne des semaines d'activité pour en obtenir le gain moyen par semaine d'activité et multiplier ensuite le quotient par 52. Le gain annuel moyen calculé de cette façon représente le gain prévu de l'employé à gages moyen si celui-ci avait été employé durant l'année entière du recensement. Le tableau VIII indique le gain annuel moyen calculé ainsi, par groupes d'industries, dans la colonne (d) et donne des chiffres comparatifs provenant du recensement de l'industrie dans la colonne (e) après rectification de la différence de période sur laquelle portent le recensement de la population et celui de l'industrie. Autant que possible, le champ de chaque groupe d'industries dans ce tableau est le même pour les deux recensements.

On constatera que le gain annuel moyen dans les manufactures en général, d'après cette méthode de comparaison, est de 4.2 p. 100 plus élevé dans le recensement de l'industrie que dans le recensement de la population de 1941. La différence de gain annuel moyen va jusqu'à 13.6 p. 100 de plus dans le recensement de l'industrie pour le groupe du "Fer et ses produits" alors que par ailleurs, dans le groupe des "Produits végétaux", le gain annuel moyen est de 1.3 p. 100 moins élevé dans le recensement de l'industrie que dans celui de la population. Dans toutes les autres industries, la moyenne est plus élevée dans le recensement de l'industrie. L'une des causes du gain annuel moyen un peu plus élevé dans les manufactures, indiqué dans le recensement de l'industrie, peut être le fait que le recensement de la population comprend un certain nombre d'employés à gages employés dans les industries manufacturières à l'époque du recensement qui avaient été employés dans des industries moins rémunérées durant une partie de l'année du recensement. L'expansion rapide du degré d'emploi dans les manufactures au cours des premières années de la guerre s'est faite partiellement sans doute au détriment par exemple de l'agriculture et du service domestique dont le gain, indiqué dans le tableau VII, est normalement considérablement inférieur à celui des manufactures. Les différences de gain annuel plus prononcées dans le groupe "Fer et ses produits" et dans un ou deux autres groupes sont dues en partie à des différences de classement entre les deux recensements, différences qui ne pouvaient être entièrement rectifiées. Il pourrait être mentionné aussi que dans le cas du groupe "Fer et ses produits", la différence de 13.6 p. 100 indiquée dans le tableau

VIII was largely due to the notably higher annual average earnings shown for the "Automobiles and cycles" and "Primary iron products" branches of this group in the Census of Industry as compared with the Population Census.

VIII est attribuable pour une bonne part au gain annuel moyen remarquablement plus élevé indiqué pour les branches "Automobiles et bicyclettes" et "Produits primaires du fer" de ce groupe dans le recensement de l'industrie comparativement au recensement de la population.

TABLE VIII. WAGE-EARNERS, 14 YEARS OF AGE AND OVER, SHOWING COMPARATIVE EARNINGS FOR THE 12 MONTHS PRIOR TO THE CENSUS DATE, JUNE 2, 1941, 1941 CENSUS AND CENSUS OF INDUSTRY, FOR CANADA

TABLEAU VIII. EMPLOYÉS À GAGES ÂGÉS DE 14 ANS ET PLUS, GAIN COMPARATIF DES 12 MOIS ANTÉRIEURS À LA DATE DU RECENSEMENT, 2 JUIN 1941, RECENSEMENT DE 1941 ET RECENSEMENT DE L'INDUSTRIE, CANADA

Industry group—Groupes d'industries	1941 Census—Recensement de 1941				Census of Industry — Recensement de l'industrie	Percentage difference between (d) and (e)
	Average earnings — Gain moyen	Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité	Average weekly earnings — Gain hebdomadaire moyen	Average annual rate of earnings ⁽¹⁾ — Gain annuel moyen ⁽¹⁾	Average annual earnings ⁽²⁾ — Gain annuel moyen ⁽²⁾	Pour cent de la différence entre (d) et (e)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)
	\$		\$	\$	\$	
Manufacturing ⁽³⁾ —Manufactures ⁽³⁾	977	42.3	23.11	1,202	1,252	4.2
Vegetable products—Produits végétaux.....	943	43.6	21.63	1,125	1,110	-1.3
Animal products ⁽⁴⁾ —Produits animaux ⁽⁴⁾	784	40.1	19.57	1,018	1,053	3.4
Textile products—Produits textiles.....	724	41.4	17.47	908	982	8.2
Wood and paper products (including printing)— Produits du bois et papier (y compris impression).	992	42.4	23.40	1,217	1,231	1.2
Iron and its products ⁽⁵⁾ —Fer et ses produits ⁽⁵⁾	1,093	42.2	25.92	1,348	1,531	13.6
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	1,149	44.4	25.85	1,344	1,430	6.4
Non-metallic mineral products—Produits des métalloïdes.....	1,115	43.2	25.83	1,343	1,387	3.3
Chemical products—Produits chimiques.....	1,084	43.0	25.22	1,311	1,396	6.5
Miscellaneous products—Produits divers.....	884	42.0	21.05	1,094	1,135	3.8

(1) Average weekly earnings multiplied by 52 weeks—Gain hebdomadaire moyen multiplié par 52 semaines.

(2) In order to show a comparative figure corresponding to the census year ending June 2, 1941, the Census of Industry figures have been adjusted so as to include $\frac{1}{2}$ of the annual earnings for 1940 and $\frac{1}{2}$ of those for 1941—Afin de donner un chiffre comparatif correspondant à l'année de recensement terminée le 2 juin 1941, les chiffres du recensement de l'industrie ont été ajustés de façon à inclure $\frac{1}{2}$ du gain annuel de 1940 et $\frac{1}{2}$ de celui de 1941.

(3) Does not include "Electricity, gas, and water production and supply"—Ne comprend pas "Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau".

(4) Does not include "Shoe repair"—Ne comprend pas "Réparation de chaussures".

(5) Does not include "Automobile repair" (including garages) and "Blacksmithing"—Ne comprend pas "Réparation d'automobiles" (y compris garages) et "Forge".

CHAPTER XIV

FERTILITY

Introduction.—At the 1941 Census, information about age at marriage and about numbers of children born and children now living was recorded for the first time since Confederation. The decision to include fertility data in the census reflects a growing awareness of the importance of population trends. In the United States of America, some of the British Dominions, and most of Europe outside of Soviet Russia, families are now so small that a declining population in the near future is a certainty unless present trends are reversed. At the same time, rates of increase are still rapid in some countries where the existing economy is unable to provide an adequate standard of living for the inhabitants. Maladjustment of population to resources, though productive of acute strains, is not the basic problem. The type of economy which is leading to a declining population in the western democracies is likely to produce the same result wherever it is adopted, irrespective of the culture, colour or present rate of increase of the peoples involved. The prospect of an ultimately declining population is considerably more remote in Canada than in other countries with comparable levels of living. Yet even a slight knowledge of Canadian fertility trends is sufficient to show that the same processes are at work here as in Europe. Differences of social tradition act as a brake but there is no reason to believe that they can permanently avert the same result.

The census is especially valuable from two points of view. First, it tells something about a period of Canadian history antedating the introduction of uniform Dominion-wide Vital Statistics. Second, it permits the relation of differences in age at marriage and size of family to a wealth of economic and cultural information. Tables 51 through 55 of Vol. III record numbers of children born and now living by present age and age at marriage of mother for Canada—rural and urban size-groups, the

CHAPITRE XIV

FERTILITÉ

Introduction.—Lors du recensement de 1941, les renseignements sur l'âge au mariage et sur le nombre d'enfants nés et d'enfants encore vivants ont été recueillis pour la première fois depuis la Confédération. La décision d'inclure les statistiques sur la fertilité dans le recensement, révèle que l'on prend de plus en plus conscience de l'importance des tendances de la population. Aux États-Unis d'Amérique, dans certains dominions britanniques et dans presque toute l'Europe, sauf la Russie soviétique, les familles sont actuellement si peu nombreuses qu'une population déclinante dans un avenir rapproché est un fait certain, à moins du renversement des tendances actuelles. L'accroissement est à la fois encore rapide dans certains pays où l'économie de l'heure présente ne peut assurer un standard de vie suffisant à ceux qui les habitent. Le déséquilibre qui existe entre la population et les ressources, bien que la cause de tensions aiguës, n'est pas le problème primordial. Le genre d'économie qui conduit à la population déclinante des démocraties occidentales produira vraisemblablement les mêmes résultats partout où il est adopté, sans considération de culture, de couleur ou du taux actuel d'accroissement des peuples concernés. La perspective d'une population en définitive déclinante est beaucoup plus éloignée au Canada que dans d'autres pays de niveaux de vie comparables. Cependant, même une connaissance superficielle des tendances de la fertilité canadienne suffit à démontrer que les mêmes phénomènes agissent ici comme en Europe. Les différences de tradition sociale servent de frein mais il n'y a pas lieu de croire qu'elles peuvent indéfiniment empêcher le même résultat de se produire.

Le recensement est particulièrement précieux à deux points de vue. Premièrement, il renseigne dans une certaine mesure sur une période de l'histoire canadienne qui précède l'inauguration de statistiques vitales nationales uniformes. Deuxièmement, il permet d'établir le rapport qui existe entre les différences d'âge au mariage et l'importance numérique de la famille et une richesse de renseignements économiques et culturels. Les tableaux 51 à 55 du volume III donnent le nombre d'enfants nés et actuellement vivants, d'après l'âge actuel et l'âge au mariage de la mère, pour le Canada—groupes

provinces—rural and urban, and cities of 30,000 and over. These tables are summarized in Tables 74 and 75, Part II, of the present volume. Analysis of variations in family size associated with differences in religion, mother tongue, years of schooling, occupation and income, based on other census material including special runs, has been reported in the 1941 Census Bulletins F-1-5*, and in the Fertility Monograph.† The following summary will indicate the more outstanding features of the main census tabulations.

The Historical Record.—Until the introduction of a Dominion-wide scheme of uniform Vital Statistics in 1921 (Quebec not included before 1926), knowledge of changes in family size was scanty. The only index of fertility available was the ratio of children to women obtained from successive decennial censuses (Table I). Especial interest, therefore, attaches to what the tables can disclose about fertility changes before 1921. The census tables show three groups of women who have completed their families or very nearly so and who form a consecutive time series. These groups consist of women, who, at the census date, were 65 and over, 55-64 years and 45-54 years of age, respectively. Table 51 of Vol. III shows that the size of family of married women decreased from the earlier- to the later-born groups. For all Canada the average family size of the three groups of women was 4.8, 4.4, and 4.2. When the numbers of children were related to all women, both married and unmarried, the number of children per woman was successively, 4.2, 3.9, 3.7. The decline in fertility from the oldest to the youngest was 12 p.c.

Caution is necessary in estimating the rate of decline in fertility from the foregoing figures. In the first place, differential mortality rates may operate to yield a group of survivors to

ruraux, et urbains selon l'importance numérique, les provinces—régions rurales et urbaines, et les cités de 30,000 et plus. Ces tableaux sont résumés dans les tableaux 74 et 75, partie II, du présent volume. L'analyse des variations de l'importance numérique de la famille, associées aux différences de religion, langue maternelle, années d'école, occupation et revenu, basée sur d'autres données de recensement, y compris les exploitations spéciales, se trouve dans les bulletins de recensement F1 à F5*, et dans la monographie sur la fertilité†. Le résumé suivant indique les points les plus saillants des principaux calculs de recensement.

Historique.—Jusqu'au moment de l'inauguration d'un système national de statistiques vitales uniformes, en 1921 (Québec non compris avant 1926), les connaissances concernant la variation de l'importance numérique de la famille étaient peu étendues. Le seul indice de fertilité disponible était la proportion d'enfants par femme, tirée des recensements décennaux successifs (tableau I). Un intérêt spécial est par conséquent attaché à la matière que les tableaux peuvent révéler au sujet des changements survenus avant 1921 dans la fertilité. Les tableaux de recensement donnent trois groupes de femmes dont la famille est complétée ou à peu près et qui forment une succession dans le temps. Ces groupes sont composés de femmes qui, à la date du recensement, étaient âgées respectivement de 65 ans et plus, 55-64 ans et 45-54 ans. Le tableau 51 du Volume III, indique que l'importance numérique de la famille des femmes mariées diminue du groupe de naissance plus ancienne à celui de naissance plus récente. L'importance numérique moyenne de la famille des femmes des trois groupes au Canada est de 4.8, 4.4 et 4.2. Lorsque le nombre d'enfants est rapproché de celui de toutes les femmes, mariées et non mariées, le nombre d'enfants par femme est successivement de 4.2, 3.9 et 3.7. Le déclin de la fertilité, des plus vieilles au plus jeunes, est de 12 p. 100.

La prudence s'impose dans l'estimation du taux de déclin de la fertilité d'après les chiffres donnés ci-dessus. En premier lieu, les taux différentiels de mortalité peuvent opérer de

* F-1 Trends in Canadian Family Size. F-2 Cultural Differences in Family Size, Canada, 1941. F-3 Occupational Differences in Fertility, Canada, 1941. F-4 The Future Population of Canada. F-5 Economic Differences in Family Size, Canada, 1941—F-1 Tendances de la fertilité de la femme canadienne. F-2 Différences culturelles dans la fertilité par rapport à l'importance numérique de la famille, Canada, 1941. F-3 Différences occupationnelles dans la fertilité, Canada, 1941. F-4 Population future du Canada. F-5 Différences économiques par rapport à l'importance numérique de la famille, Canada, 1941.

† The Changing Size of the Family in Canada—Variation de l'importance numérique de la famille au Canada

advanced ages selected for greater or less prolificness. In the second place, the families of each age-group were produced over an extended period of time. The central years of child-bearing for the three age-groups in question are estimated to be 1898, 1911, and 1921. So, bearing in mind the qualifications mentioned, the decline of 12 p.c. in total fertility is over a period which can be approximately dated as from 1898 to 1921.

façon à laisser un groupe de survivants aux âges avancés choisis pour leur fertilité plus ou moins marquée. En second lieu, les familles de chaque groupe d'âge se forment au cours d'une longue période de temps. Les années centrales de procréation des trois groupes d'âge en question sont estimées comme étant 1898, 1911 et 1921. Ainsi, en retenant les réserves mentionnées, le déclin de 12 p. 100 sur la fertilité totale est celui d'une période qui peut être approximativement fixée de 1898 à 1921.

TABLE I. CHILDREN UNDER 5 YEARS, PER 1,000 WOMEN 15-44 YEARS, FOR CANADA, 1851-1941
TABLEAU 1. ENFANTS DE MOINS DE 5 ANS, PAR MILLIER DE FEMMES DE 15-44 ANS, CANADA, 1851-1941

Census year Année de recensement	Children under 5 yrs. per 1,000 women 15-44 yrs. Enfants de moins de 5 ans par millier de femmes de 15-44 ans	Census year Année de recensement	Children under 5 yrs. per 1,000 women 15-44 yrs. Enfants de moins de 5 ans par millier de femmes de 15-44 ans
1851.....	876	1901.....	532
1861.....	775	1911.....	565
1871.....	665	1921.....	545
1881.....	613	1931.....	466
1891.....	556	1941.....	397

An alternative way of looking at time changes is to consider marriages taking place at successive dates. In Chart 1 the size of family of women marrying at different ages is plotted on a time scale showing the dates at which the marriages took place. The scale is semilogarithmic so that the slope of the lines indicates proportionate decreases. The relative rates of decline of different marriage-age groups will be referred to later. For present purposes it suffices to note that the figures show a fall in all marriage-age groups and that the decline appears to be greatest for those marriages which took place just before the first World War.

Une autre façon de considérer les variations dans le temps est d'observer les mariages qui se font à des dates successives. Dans le graphique I, l'importance numérique de la famille des femmes qui se marient à des âges divers est tracée sur une échelle chronologique qui montre les dates des mariages. L'échelle est semilogarithmique, de façon que la pente des lignes indique des baisses proportionnées. Les taux relatifs de déclin des différents groupes d'âge au mariage seront mentionnés plus loin. Aux fins présentes, il suffit de noter que les chiffres révèlent un déclin dans tous les groupes d'âge au mariage et que le déclin semble le plus prononcé dans le cas des mariages qui précèdent immédiatement la première guerre mondiale.

The decline in fertility is smaller than we would expect from the experience of other countries. In England and Wales, current fertility fell by 22 p.c. between 1901 and 1921, in spite of the fact that the latter year was one of exceptionally high fertility. In Australia, current fertility fell by 28 p.c. between 1909 and 1929. The slow decline is all the more remarkable since there is a general tendency for high fertility rates to fall proportionately faster than low ones, and throughout the period

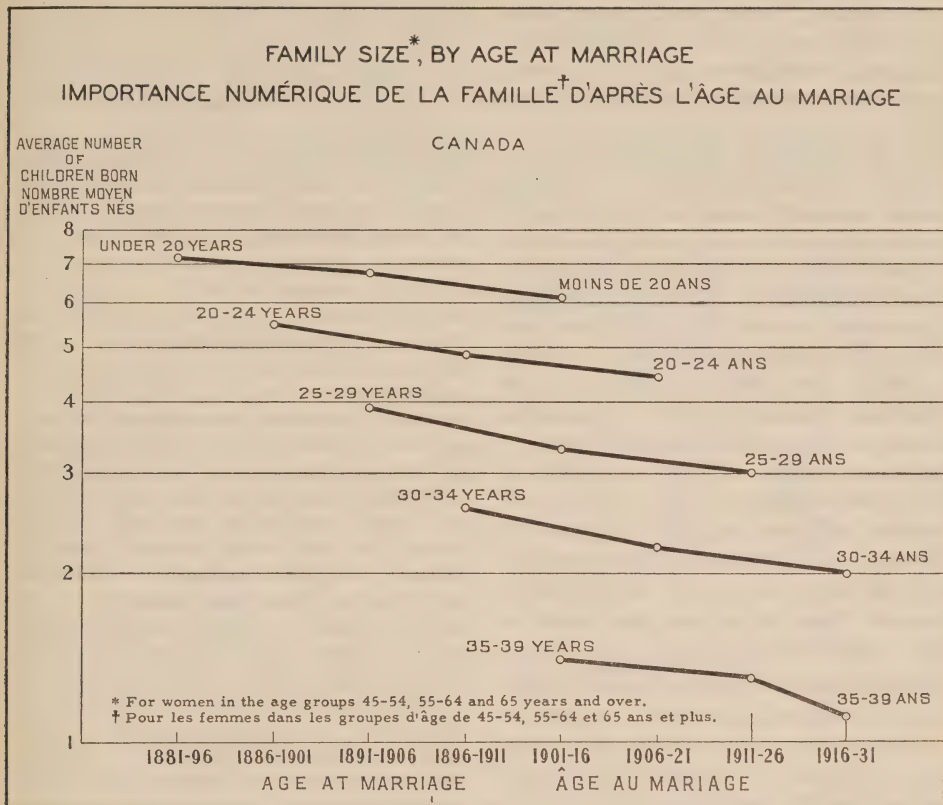
Le déclin de fertilité est moindre que prévu s'il faut en juger par les autres pays. En Angleterre et dans le Pays de Galles, la fertilité courante tombe de 22 p. 100 de 1901 à 1921, en dépit du fait que cette dernière année en est une de fertilité exceptionnelle. En Australie, la fertilité courante diminue de 28 p. 100 de 1909 à 1929. Le lent déclin est d'autant plus remarquable que les taux élevés de fertilité tendent à baisser en général, proportionnellement plus vite que les taux peu élevés, et, durant la période, les familles canadiennes étaient et sont

Canadian families were and still are large compared with the average in countries at a comparable level of prosperity.

encore nombreuses comparativement à la moyenne des pays d'un niveau comparable de prospérité.

CHART 1

GRAPHIQUE 1



The heavy immigration from Europe at the beginning of the century played a part in stabilizing fertility rates but the role is a complex one. Hurd* in an analysis of the rising census ratio of children to women between 1901 and 1911 attributes it to "a tremendous increase in immigration including unusually large proportions of high fertility, early marrying settlers from Eastern and Central Europe". The large families and early marriages recorded in the Prairie Provinces substantiate this view but there remains the apparent paradox that between 1901 and 1911 the census ratio of children to women fell in the Prairie Provinces and rose in New Brunswick, Quebec and Ontario. The explanation seems to be that a centre of immigration, while it

La forte immigration d'Europe, au début du siècle, contribue à stabiliser les taux de fertilité mais son rôle est complexe. Hurd*, dans une analyse de la proportion grandissante d'enfants par femme, d'après les recensements de 1901 à 1911, l'attribue à "une augmentation formidable de l'immigration qui renferme habituellement de grandes proportions de colons de l'Europe orientale et de l'Europe centrale, mariés jeunes et d'une haute fertilité." Les familles nombreuses et les mariages jeunes observés dans les provinces des Prairies, confirment ce point mais reste le semblant de paradoxe que, de 1901 à 1911, la proportion d'enfants par rapport aux femmes lors du recensement tombe dans les provinces des Prairies et monte au Nouveau-Brunswick, dans le Québec et en Ontario. Il semble y avoir comme explication qu'un centre d'immigration, alors qu'il peut

* Hurd. *The Decline in the Canadian Birth Rate*, Can. Journ. Econ. and Pol. Sci. February, 1937—Hurd. *The Decline in the Canadian Birth Rate*, Can. Journ. Econ. and Pol. Sci., février 1937.

may attract immigrants at a higher fertility level is also the focus of most rapid change in family attitudes. This is especially true when urbanization is proceeding rapidly in the centre of immigration. Further, the European immigration movement must be set against the background of economic changes. The short-term effects of prosperity or depression are in an opposite direction to the long-term effects. From a long-term standpoint, increased prosperity and rising standards of living are almost invariably associated with smaller families. But over a short period, alternations of prosperity and depression operating chiefly through changes in the marriage rate, produce superimposed short cycles in which the birth rate rises in prosperous times and falls during depressions. The opening of the West was in all probability associated with an expanding economy and temporarily increased fertility throughout Canada. For the immigrants it meant better conditions for early marriage and raising a family than they would have enjoyed elsewhere. At the same time, rising standards of living made inevitable an ultimate sharp decline in family size and the effect would be most marked among those coming from impoverished parts of Europe. The accentuated decline in fertility in the Prairie Provinces in the thirties, though in part a short-term effect of the depression, was in part a result of the preceding period of prosperity.

Table II shows the average number of children born and now living related to (a) married women and (b) all women, both married and single, in the age group 55-64 years. This age group is of especial interest in connection with the true rate of population growth. Though data are not yet available for determining precisely the mean age of women in the age group or the mean length of a generation, approximate estimates are 59 years for mean age of women and 29 years for the mean length of a generation. Then, neglecting the families of women who have died earlier, the average number of living children per woman in this age group is an approximate measure of the rate at which the population was replacing itself in a generation. If the average number of living children per woman were a little over two, the population would

attirer des immigrants d'un plus haut degré de fertilité, est également le centre des changements les plus rapides d'attitude concernant la famille. Ceci est particulièrement vrai lorsque l'urbanisation s'effectue rapidement dans le centre d'immigration. En outre, le mouvement d'immigration européenne doit être opposé aux changements économiques. Les effets de courte durée de la prospérité ou de la dépression sont à l'opposé des effets de longue durée. Vue à distance, la prospérité plus grande et les standards de vie plus élevés sont presque invariablement associés aux familles moins nombreuses. Mais, durant une brève période, les alternances de prospérité et de dépression, qui s'opèrent principalement par des variations du taux de mariages, produisent de brefs cycles superposés où la natalité augmente en temps prospère et baisse durant les dépressions. La colonisation de l'Ouest fut très probablement associée à l'expansion économique et à l'augmentation momentanée de la fertilité au Canada. Elle représentait, pour les immigrants, des conditions plus favorables au mariage jeune et pour élever une famille que celles offertes ailleurs. En même temps, les standards de vie s'élevant rendaient inévitable un brusque déclin final de l'importance numérique de la famille et l'effet doit être particulièrement sensible chez ceux qui immigrent des régions appauvries de l'Europe. Le déclin accentué de la fertilité dans les provinces des Prairies, de 1930 à 1940, bien qu'étant en partie un effet de courte durée de la dépression, est aussi en partie le résultat de la période précédente de prospérité.

Le tableau II donne le nombre moyen d'enfants nés et actuellement vivants par rapport a) aux femmes mariées et b) à toutes les femmes, mariées et célibataires, du groupe d'âge 55-64 ans. Ce groupe d'âge est d'un intérêt particulier en ce qui concerne le véritable taux d'accroissement de la population. Bien que les données ne soient pas encore disponibles permettant de déterminer exactement l'âge moyen des femmes du groupe d'âge ou la durée moyenne d'une génération, les estimations approximatives sont de 59 ans comme âge moyen des femmes et 29 ans comme durée moyenne d'une génération. Alors, négligeant les familles des femmes décédées plus tôt, le nombre moyen d'enfants vivants par femme de ce groupe d'âge donne la mesure approximative du taux auquel la population se renouvelle au cours d'une génération. Si le nombre moyen d'enfants vivants par femme était d'un peu plus de deux, la population serait stationnaire,

have been stationary, while an average family of four would mean that it had nearly doubled itself. In this table no account has been taken of the rate at which the sex ratio at birth approaches equality. Since the many elements of inexactitude make the rates only approximate measures of replacement, further refinement would be profitless.

tandis que la famille moyenne de quatre signifierait qu'elle a presque doublé. Aucun compte n'est tenu, dans ce tableau, du taux auquel la proportion quant au sexe à la naissance, parvient à l'égalité. Comme les nombreux éléments d'inexactitude ne font des taux que des mesures approximatives de remplacement, un plus grand raffinement serait sans avantage.

TABLE II. FAMILY SIZE, WOMEN AGED 55-64 YEARS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941
TABLEAU II. IMPORTANCE NUMÉRIQUE DE LA FAMILLE, FEMMES DE 55-64 ANS, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Children ⁽¹⁾ per married ⁽²⁾ woman — Nombre ⁽¹⁾ d'enfants par femme mariée ⁽²⁾		Children per woman — Nombre d'enfants par femme	
	Ever born — Nés en tout	Now living — Encore vivants	Ever born — Nés en tout	Now living — Encore vivants
Saskatchewan.....	4.9	4.0	4.7	3.9
Québec.....	6.2	4.4	5.4	3.8
New Brunswick.....	5.2	4.1	4.5	3.6
Alberta.....	4.3	3.6	4.1	3.4
Manitoba.....	4.5	3.7	4.1	3.4
Nova Scotia.....	4.7	3.8	4.1	3.4
Prince Edward Island.....	4.5	3.8	3.9	3.3
CANADA.....	4.4	3.5	3.9	3.1
Ontario.....	3.5	2.9	3.0	2.5
British Columbia.....	3.0	2.5	2.7	2.3

(¹) Children of unmarried mothers excluded—Sans compter les enfants de mères non mariées.

(²) Includes married, widowed, separated and divorced—Comprend les femmes mariées, veuves, séparées et divorcées.

During the period covered by the table, the size of family in each province was more than sufficient for replacement. Women in Saskatchewan and Quebec had nearly doubled their numbers. The greatest net contribution to the population in proportion to size came from Saskatchewan. An early study* of 1931 data showed that higher fertility of married women in the Maritime Provinces vis-à-vis the Prairie Provinces was counterbalanced by a smaller probability of marriage and by higher mortality. Table II shows that the same relation between fertility within marriage and total net fertility existed at the beginning of this century. The small size of family relative to the rest of Canada now characteristic of Ontario and British Columbia is seen equally well at this much earlier period.

Durant la période couverte par le tableau, l'importance numérique de la famille était plus que suffisante pour le remplacement dans chaque province. Numériquement, les femmes de la Saskatchewan et du Québec avaient presque doublé. La plus grande contribution nette à la population, en proportion de l'importance numérique, est celle de la Saskatchewan. Une étude préliminaire* des données de 1931 démontre que la fertilité plus élevée des femmes mariées des provinces Maritimes, au regard des provinces des Prairies, est contre-balancée par une moindre probabilité de mariages et une mortalité plus considérable. Le tableau II indique que la même relation existe entre la fertilité dans le mariage et la fertilité nette totale, au début du siècle actuel. L'importance numérique peu élevée de la famille, par rapport au reste du Canada, maintenant caractéristique de l'Ontario et de la Colombie-Britannique, est également très évidente au cours de cette période beaucoup plus ancienne.

* Charles. "The Nuptiality Problem with special reference to Canadian Marriage Statistics", Can. Journ. Econ. and Pol. Sci., Vol. 7, No. 3, August, 1942 — Charles. "The Nuptiality Problem with special reference to Canadian Marriage Statistics", Can. Journ. Econ. and Pol. Sci., vol. 7, n° 3, août 1942.

Further analysis has shown that the outstanding differences in family size between the provinces are associated with differences in rural-urban distribution, in religion, mother tongue and educational status, and in economic circumstances. These factors account for the differences in fertility between Quebec, Ontario and the Prairie Provinces. But even for socially homogeneous groups, family size was markedly smaller in British Columbia than in the rest of Canada, and to a less striking degree, families tended to be larger in the Maritime Provinces.

Trends in the different provinces are greatly obscured by internal migration. Obviously women of 70 now living in Alberta and Saskatchewan could not have produced their families there since these provinces were largely uninhabited territory at the time. There are no means of estimating counterbalancing internal migration movements, which must have been considerable, but estimates can be made of net gain or loss through migration, and so of the extent to which the family sizes recorded under provincial labels represent families born in those provinces. Excluding counterbalancing movements, Ontario has seen least change in the numbers of women 45 and over apart from losses through deaths. In both Ontario and Quebec, the tables probably represent the permanent population of those provinces to within about 15 p.c. In Ontario, the movement of women 15-24 years has been outwards, of older women inwards. In Quebec, the movement was outwards at all ages. The Maritime Provinces lost population heavily while the Prairie Provinces and British Columbia gained. In the Prairie Provinces, the 1941 populations probably contained a majority of permanent residents, but even this would not be true of the oldest age group nor of any age group over 45 years in British Columbia. The corresponding entries are hence omitted from Table III, which shows percentage decline in family size for married women.

Even in its abbreviated form Table III can only be understood in the light of internal migration movements. In the earlier period,

Une analyse plus fouillée démontre que les différences saillantes de l'importance numérique de la famille entre les provinces sont associées aux différences de répartition rurale-urbaine, de religion, de langue maternelle et d'éducation et de situation économique. Ces facteurs expliquent les différences de fertilité entre le Québec, l'Ontario et les provinces des Prairies. Mais, même dans le cas de groupes homogènes au point de vue social, l'importance numérique de la famille est sensiblement moindre en Colombie-Britannique que dans le reste du Canada et les familles tendent à être, à un degré moins frappant, plus nombreuses dans les provinces Maritimes.

Les tendances, dans les diverses provinces, sont considérablement obscurcies par la migration intérieure. Il est évident que les femmes de l'Alberta et de la Saskatchewan qui sont actuellement âgées de 70 ans ne peuvent avoir eu leur famille dans ces provinces qui étaient en grande partie inhabitées à l'époque. Il n'y a aucun moyen d'estimer des mouvements migratoires intérieurs compensateurs, qui ont dû être considérables, mais il est possible d'estimer le gain net ou la perte nette par la migration de même que la mesure dans laquelle l'importance numérique de la famille enregistrée par les provinces représente les familles nées dans ces provinces. Sans tenir compte des mouvements compensateurs, le nombre de femmes de 45 ans et plus, exception faite des pertes causées par les décès, a moins changé en Ontario. Dans l'Ontario comme dans le Québec, les tableaux représentent probablement la population permanente de ces provinces à 15 p. 100 près. Dans l'Ontario, le mouvement des femmes de 15-24 ans s'effectue vers l'extérieur et, celui des femmes plus âgées, vers l'intérieur. Dans le Québec, le déplacement s'effectue vers l'extérieur à tous les âges. Les provinces Maritimes ont perdu une forte partie de leur population alors que les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique ont gagné. Dans les provinces des Prairies, les populations de 1941 comprenaient probablement une majorité de résidents permanents; mais même ceci serait inexact au sujet du groupe d'âges plus avancés comme de tout autre groupe dépassant 45 ans en Colombie-Britannique. Les inscriptions correspondantes sont donc omises du tableau III, qui donne le pourcentage de déclin de la famille des femmes mariées en importance numérique.

Même dans sa forme abrégée, le tableau III ne peut être compris qu'à la lumière des mouvements migratoires intérieurs. Au cours de la

TABLE III. PERCENTAGE CHANGE⁽¹⁾ IN FAMILY SIZE FOR MARRIED⁽²⁾ WOMEN 65 YEARS OF AGE AND OVER, 55-64 YEARS, AND 45-54 YEARS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941TABLEAU III. CHANGEMENT EN POURCENTAGE⁽¹⁾ DE L'IMPORTANCE NUMÉRIQUE DE LA FAMILLE DES FEMMES MARIÉES⁽²⁾ ÂGÉES DE 65 ANS ET PLUS, 55-64 ANS ET 45-54 ANS, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Approximate period ⁽³⁾ —Période approximative ⁽³⁾			
	1898-1911		1911-1921	
	Total	Total	Rural — Rurale	City ⁽⁴⁾ — Cité ⁽⁴⁾
CANADA.....	- 8.3	- 4.5	- 2.0	-10.8
Prince Edward Island.....	-11.8	-	+ 2.2	-
Nova Scotia.....	- 4.1	- 4.3	-	-10.3
New Brunswick.....	-	- 1.9	+ 1.8	- 5.9
Québec.....	- 3.1	- 8.1	-	-13.5
Ontario.....	-10.3	- 8.6	- 5.1	- 9.7
Manitoba.....	-	- 8.9	- 7.5	-14.3
Saskatchewan.....	-	- 4.1	- 1.9	- 8.3
Alberta.....	-	- 4.7	- 2.0	- 9.1

⁽¹⁾ Minus sign denotes decrease—Le signe de soustraction indique une diminution.⁽²⁾ Children of unmarried mothers excluded—Sans compter les enfants de mères non mariées.⁽³⁾ See paragraph 3 on page 365—Voir paragraphe 3, page 365.⁽⁴⁾ Cities 30,000 and over—Cités de 30,000 et plus.

urban development in the West was proceeding at an even faster pace than rural expansion, so that a typical migration of the time was from a farm in the Maritime Provinces to a city in the Prairie Provinces as the ultimate destination. In the latter period, urbanization proceeded faster in Ontario and Quebec. At the same time the cultural composition of some provinces was affected. The proportion of French-speaking persons rose in New Brunswick while the Western Provinces saw marked increases in proportions of persons of European origin. The movement outward from the Maritime Provinces tended to be of English-speaking rather than French, and of Protestant rather than Catholic. The losing provinces tended to retain those elements with a conservative attitude towards the family, while types attracted by urban life moved to places which were expanding industrially. Apart from any selection of individuals, slower progress of urbanization in the Maritime Provinces helped to conserve family patterns. The absence of change in Prince Edward Island confirms an earlier study of fertility in that province. The same trend to social stability is seen in Nova Scotia in rather less degree. The four metropolitan areas must be regarded as made up in part of a sample of the migratory portion of the population. With the exception of Montreal in the earlier period, all showed larger declines in size of family

première période, l'urbanisation de l'Ouest s'effectuait à une allure encore plus rapide que la ruralisation, ce qui fait qu'une migration typique de l'époque s'effectuait d'une ferme dans les provinces Maritimes à une cité des provinces des Prairies comme destination ultime. Au cours de la dernière période, l'urbanisation procédait plus rapidement en Ontario et dans le Québec. La contexture culturelle de certaines provinces était en même temps influencée. La proportion de personnes de langue française augmente au Nouveau-Brunswick alors que les provinces de l'Ouest observent des augmentations considérables du nombre de personnes d'origine européenne. Le mouvement vers l'extérieur des provinces Maritimes tend plutôt à s'effectuer chez les personnes de langue anglaise plutôt que de langue française, et protestantes plutôt que catholiques. Les provinces qui subissent les pertes tendent à conserver l'élément dont l'attitude est conservatrice au sujet de la famille, tandis que ceux qui sont attirés par la vie urbaine se portent vers des endroits d'expansion industrielle. En dehors du choix des individus, l'urbanisation plus lente des provinces Maritimes contribue à préserver les modèles familiaux. L'absence de changements dans l'Île du Prince-Édouard confirme une étude antérieure de la fertilité dans cette province. La même tendance à la stabilité sociale est observée en Nouvelle-Écosse, à un degré plutôt moindre. Les quatre régions métropolitaines doivent être considérées comme étant en partie composées d'un échantillon de la partie migratoire de la population. Sauf Montréal durant la première période, toutes

than any of the provinces. In the latter period, on the other hand, Montreal showed the greatest decline of any region. The separate rates for rural and city populations in Table III also indicates a more rapid rate of decline in cities.

The different rates of decline in family size are reflected in some changes of rank between the provinces. In the three older age groups, married fertility was highest in Quebec throughout, and lowest in Ontario and British Columbia. The Prairie Provinces all lost rank while the Maritime Provinces gained. Differences in the younger age groups are less clear cut, but the same trend towards reversal of position continues uninterruptedly, until in the youngest age group, the largest size of family is found in the three Maritime Provinces. Among women under 40, Quebec no longer shows the largest families, and is fifth in rank in the youngest age group. While the last result probably exaggerates the decline in fertility in Quebec, the trend described above is seen again in marriages of the last ten years.* When all are combined, the largest size of family is found in Prince Edward Island and New Brunswick, followed by Quebec and Nova Scotia in that order. Current fertility in 1941 shows the same clear cut division between East and West, with little difference between the Maritime Provinces and Quebec, in contrast to the outstanding position of the latter province in earlier years. Data on incomplete families cannot give a precise measure of the rate of decline in family size. While the family is still being added to, each group of women observed shows the effects both of different durations of marriage and of secular changes in family size. It is impossible to separate the two effects. Yet the figures of incomplete families can yield information in two ways. In the first place, changes in rank have been interpreted as indicating varying rates of decline. This conclusion rests on the assumption that there have been no very marked changes in the relative rates of childbearing

révèlent un déclin de l'importance numérique de la famille plus grand que celui des provinces. Au cours de la dernière période, d'autre part, Montréal indique le plus fort déclin de toute région. Les taux séparés des populations rurales et urbaines, au tableau III, indiquent également un déclin plus rapide dans les cités.

Les divers taux de déclin de l'importance numérique de la famille se reflètent dans certains changements de rang entre les provinces. Dans les trois groupes d'âges plus avancés, la fertilité des femmes mariées est plus élevée partout dans le Québec et moins élevée en Ontario et en Colombie-Britannique. Les provinces des Prairies descendent toutes de rang tandis que les provinces Maritimes montent. Les différences dans les groupes d'âges moins avancés sont moins nettes mais la même tendance au renversement de position se poursuit sans interruption jusqu'à ce que, dans le plus jeune groupe d'âges, se trouve l'importance numérique de la famille la plus considérable des trois provinces Maritimes. Parmi les femmes âgées de moins de 40 ans, le Québec ne déclare plus les familles les plus nombreuses et cette province occupe le cinquième rang dans le plus jeune groupe d'âges. Alors que le résultat final exagère probablement le déclin de la fertilité dans le Québec, la tendance décrite ci-dessus est de nouveau observée dans les mariages de la dernière décennie.* Lorsque tous les groupes sont combinés, l'importance numérique de la famille la plus considérable se trouve dans l'Île du Prince-Édouard et le Nouveau-Brunswick, suivis du Québec et de la Nouvelle-Écosse, dans cet ordre. La fertilité courante en 1941 révèle la même division nette entre l'Est et l'Ouest, avec peu de différence entre les provinces Maritimes et le Québec, par opposition à la place prééminente de cette dernière province durant les premières années. Les données concernant les familles non complétées ne peuvent donner la mesure exacte du déclin de l'importance numérique de la famille. Alors que la famille augmente encore, chaque groupe de femmes observé trahit les conséquences et de la durée inégale du mariage et des changements séculaires de l'importance numérique de la famille. Il est impossible de séparer les deux effets. Cependant, les chiffres des familles non complétées peuvent donner des renseignements de deux façons. En premier lieu, les changements de rang sont interprétés comme indices de divers taux de déclin. Cette conclusion est fondée sur l'hypothèse qu'il n'y a eu aucun

* Bulletin F-1, 1941 Census, Table 4—Bulletin F-1, recensement de 1941, tableau 4.

at different periods of married life. The rate at which children are produced is known to fall off fairly rapidly as duration of marriage increases. This fact enables us to draw a second conclusion. Examination of the census tables shows that the increase in family size with increased duration of marriage is much too great to be attributed solely to a longer period of childbearing. The data on incomplete marriages thus confirm what we already know from the Vital Statistics of the period that family size continued to decline between 1921 and 1941 and suggest that the decline proceeded at an accelerated pace.

Rural—Urban Differences in Family Size.—Urban families are generally smaller than neighbouring rural families, and families in the large city usually have fewer children than those in the small town or village. In spite of the fact that the basis of classification is by no means clear-cut, Canadian data show a graduation in size of family corresponding to size of community. The census distinction between rural and urban is based on the fact of incorporation. Hence some unincorporated places which are urban in character are classed as rural. The growth of urban population in modern times has overrun the boundaries set by charters of incorporation. Continuous urban areas are formed which consist of one or more large cities surrounded and linked by areas village or rural. The Fertility Monograph* contains detailed studies of urban areas and of the social characteristics of cities and towns associated with differences in family size.

In Canada as a whole, size of family for each age group is greater in rural than in urban districts, and decreases regularly as size of community increases (see Chart 2). There is only one exception to the latter statement. In the age group 55-64 years, the town family is slightly larger than the village family. The differences between localities under 1,000 (village) and those between 1,000 and 30,000

changement très marqué dans les taux relatifs de fécondité aux diverses périodes de vie conjugale. Le rythme de procréation tel qu'il est connu, tombe assez rapidement à mesure que la durée du mariage augmente. Ce fait nous permet de tirer une seconde conclusion. L'étude des tableaux du recensement révèle que l'augmentation de l'importance numérique de la famille correspondant à l'augmentation de la durée de la vie conjugale est beaucoup trop considérable pour être attribuée exclusivement à une période plus longue de fécondité. Les données sur la vie conjugale inachevée confirme donc ce que nous savons déjà par les statistiques vitales de la période, à savoir que l'importance numérique de la famille continue à décliner de 1921 à 1941 et fait supposer que le déclin procède à une allure accélérée.

Différences rurales-urbaines de l'importance numérique de la famille.—Les familles urbaines sont généralement moins nombreuses que les familles rurales avoisinantes, et les familles des grandes villes comptent ordinairement moins d'enfants que celles des petites villes ou des villages. Bien que la base de classification soit loin d'être définie, les statistiques canadiennes indiquent une gradation de l'importance numérique de la famille qui correspond à l'importance de la localité. La distinction de recensement entre les régions rurales et les régions urbaines repose sur l'incorporation. Certains endroits incorporés de caractère urbain sont, par conséquent, classés comme ruraux. L'accroissement de la population urbaine de nos jours dépasse les limites fixées par les chartes d'incorporation. Des régions urbaines permanentes sont formées qui comprennent une ou plusieurs grandes villes entourées et reliées par des villages ou des régions rurales. La monographie sur la fertilité* contient des études détaillées sur les régions urbaines et sur les caractéristiques sociales des cités et villes associées aux différences d'importance numérique de la famille.

Au Canada en général, l'importance numérique de la famille, pour chaque groupe d'âge, est plus grande dans les districts ruraux que dans les districts urbains et diminue régulièrement à mesure que la localité s'agrandit (voir graphique 2). Il n'y a qu'une exception à cette règle. Dans le groupe d'âge 55-64 ans, la famille de ville est un peu plus nombreuse que la famille de village. Les différences entre les localités de moins de 1,000 (villages) et celles

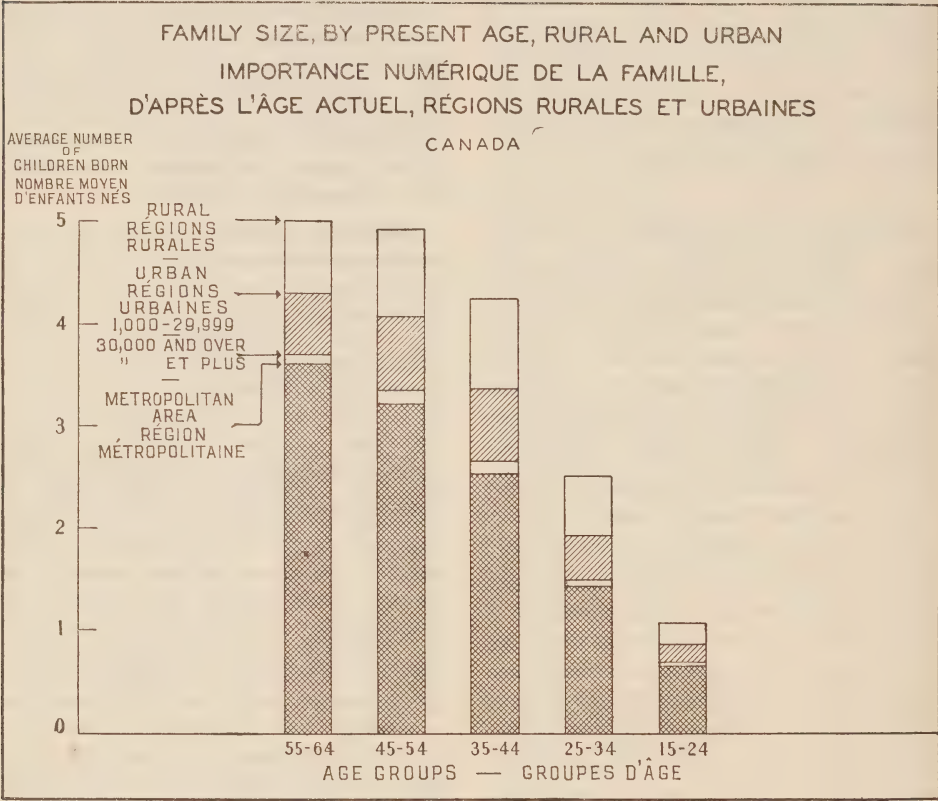
* *The Changing Size of the Family in Canada—Census Monograph No. 1—1941 Census—Variation de l'importance numérique de la famille au Canada—Monographie de recensement n° 1—Recensement de 1941.*

(town) are small, and village size of family does not behave in any consistent manner from province to province. The figures relate to women resident in a designated locality at the time of the Census. Some of the families of women so enumerated would have been born and brought up elsewhere.

de 1,000 à 30,000 (villes) sont petites, et l'importance numérique de la famille de village ne se comporte pas d'une manière uniforme d'une province à l'autre. Les chiffres concernent les femmes qui résident dans tel endroit désigné à l'époque du recensement. Certaines des familles de femmes ainsi énumérées seraient nées et auraient été élevées ailleurs.

CHART 2

GRAPHIQUE 2



With one or two variations, the gradation shown in size of family from rural through different urban groups to metropolitan cities is seen in the provinces taken separately. The younger age groups show it most clearly. This fact is susceptible of two interpretations. On the one hand, the older age groups contain persons who have moved from the city to the country and vice versa after their families are completed and so difference in size of family tends to become blurred. On the other hand, there may in fact, be a tendency for the rural-urban differential to increase in recent

Sauf une ou deux variations, la gradation indiquée dans l'importance numérique de la famille depuis la région rurale jusqu'à la cité métropolitaine, en passant par divers groupements urbains, est observée dans les provinces séparément. Le plus jeune groupe d'âge l'indique très clairement. Ce fait se prête à deux interprétations. D'une part, les groupes d'âge plus avancés comptent certaines personnes qui ont quitté la ville pour la campagne et *vice versa*, une fois leur famille complétée et la différence d'importance numérique de la famille tend ainsi à devenir embrouillée. D'autre part, il peut y avoir en fait tendance de la différentielle rurale-urbaine à augmenter au cours des der-

years. Chart 3 shows for provinces, rural, town and city, size of family of married women 45-54 years. The differences are least in British Columbia and Nova Scotia. British Columbia, as already noted, is a highly urbanized province. So also is Nova Scotia in a rather different way. The greater part of the population is found in the coal mining area of Cape Breton and there forms two almost continuous densely populated urban areas. Since the principal occupation is mining, almost always associated with large families, the fertility of the whole area is above the usual urban level, but the distinction between rural and urban is lost. If the provinces at any one time are looked on as illustrating an historical process, Chart 3 suggests that, in the ultimate evolution of family-size, rural and urban distinctions tend to disappear as they seem to be doing in British Columbia, but there may well be an intermediate stage in the growth of urbanization when the difference is at its maximum. Marriages of the last ten years show rural-urban differences still more clearly.

A marked difference in size between rural and city (over 30,000) has been shown to exist, independently of difference in religion, mother tongue and educational status. The difference between rural areas and urban places of all sizes is naturally less and is to a large extent associated with the different occupations characteristic of the country and the town. Incomes also tend to be higher in cities and high incomes are in general associated with small families. When all other factors have been taken into account, there still remains a small but significant difference between rural and urban fertility rates.

Table 75, Part II, shows the size of family in all cities of over 30,000. Interpretation of the variations in city families requires analysis of relevant social and economic characteristics. A few general comments can be made. Fertility in the large cities does not show any clear gradation with size, except that in each province the metropolitan family is smaller than that in

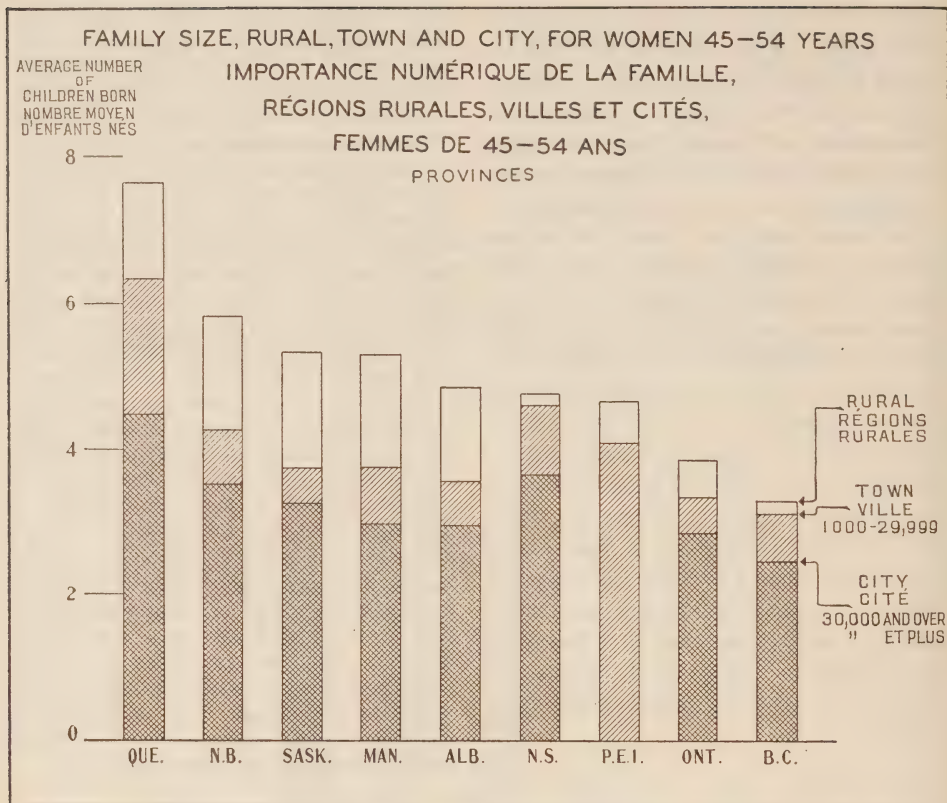
nières années. Le graphique 3 montre, par province, région rurale, ville et cité, l'importance numérique de la famille des femmes mariées âgées de 45-54 ans. Les différences sont moins prononcées en Colombie-Britannique et en Nouvelle-Écosse. La Colombie-Britannique, ainsi qu'il a déjà été noté, est une province hautement urbanisée; de même la Nouvelle-Écosse, bien que de façon plutôt différente. La majeure partie de la population se trouve dans la région des charbonnages du Cap-Breton et y forme deux régions urbaines très densément peuplées et à peu près permanentes. Comme la principale occupation est le travail d'extraction, presque toujours associé à la famille nombreuse, la fertilité, dans la région en général, dépasse le niveau urbain ordinaire mais la distinction entre les régions rurales et les régions urbaines se perd. Si les provinces sont considérées à un certain moment comme illustrant le cours de l'histoire, le graphique 3 fait supposer que dans l'évolution définitive de l'importance numérique de la famille, les distinctions rurales et urbaines tendent à disparaître comme elles semblent le faire en Colombie-Britannique, mais il peut très bien exister une phase intermédiaire de l'expansion urbaine lorsque la différence parvient à son maximum. Les mariages de la dernière décennie indiquent les différences rurales-urbaines encore plus clairement.

Une différence marquée d'importance numérique, entre les régions rurales et la cité (de plus de 30,000) est prouvée, indépendamment de la différence de religion, de langue maternelle et du degré d'instruction. La différence entre les régions rurales et les endroits urbains de toutes importances est naturellement moindre et elle est, dans une large mesure, associée aux diverses occupations qui caractérisent la campagne et la ville. Le revenu tend aussi à s'élever dans les cités et les revenus élevés sont en général associés aux familles peu nombreuses. Lorsque tous les autres facteurs sont pris en considération, il reste encore une petite mais importante différence toutefois entre le taux de fertilité des régions rurales et des régions urbaines.

Le tableau 75, partie II, montre l'importance numérique de la famille dans toutes les cités de plus de 30,000. L'interprétation des variations chez les familles de la ville exige l'analyse des caractéristiques sociales et économiques qui s'y rattachent. Quelques commentaires généraux s'offrent. La fertilité dans les grandes villes n'indique aucune gradation nette de l'importance numérique, sauf que, dans chaque

CHART 3

GRAPHIQUE 3



the city group. Type of city, whether mainly manufacturing, finance, transport, or mining, and average income, etc., are all important. The manufacturing city passes through several stages. The early phase, characterized by extreme congestion and low wages, and exemplified by the Scottish Clyde and Three Rivers may show families nearly as large as in neighbouring rural parts. It is not until standards of living rise and professional and commercial occupations become more numerous that the characteristic small urban family pattern appears. Throughout the tables, Hull, Three Rivers, and Quebec show the largest city families, while Toronto, Vancouver, and Victoria are fairly consistently at the bottom of the list. Perhaps the most striking feature of the city tables is the change in rank of Outremont, Verdun, and Winnipeg. The first of these is the tenth most fertile city in the

province, la famille métropolitaine est moins nombreuse que celle du groupe urbain. Le genre de ville, soit: surtout manufacturière, financière, occupée aux transports, à l'industrie minière, et le revenu moyen, etc., ont tous de l'importance. La ville manufacturière passe par plusieurs stades. Le premier stade, caractérisé par un extrême encombrement et des salaires bas, et dont le Clyde d'Écosse et Trois-Rivières sont des exemples, peuvent déclarer des familles presque aussi nombreuses que celles des régions rurales environnantes. Ce n'est que lorsque les niveaux de vie s'élèvent et que les occupations professionnelles et commerciales deviennent plus nombreuses que le modèle caractéristique de la famille urbaine peu nombreuse se manifeste. Dans tous les tableaux, Hull, Trois-Rivières et Québec ont les familles urbaines les plus nombreuses, tandis que Toronto, Vancouver et Victoria sont assez constamment au bas de la liste. Le point le plus frappant des tableaux de villes est peut-être le changement de rang d'Outremont, Verdun et Winnipeg. La première de ces villes est

group 55-64. In the youngest age groups, it has a smaller family size than any city except Toronto and Victoria. In neither Outremont nor Verdun is there any change in the cultural composition of the different age groups of sufficient magnitude to account for the change in rank. Gross reproduction rates of 1931 and 1941 confirm the fact of exceptionally low fertility in these parts of the Montreal Metropolitan Area. Population change has undoubtedly played a part in altering the aspect of things in Montreal and Winnipeg, but more important is the fact that the metropolitan small family pattern established earlier in Toronto and Vancouver, has only recently taken hold in the Prairie Provinces and parts of Quebec. The Maritime Provinces, which possess no city of metropolitan size, have a relatively high urban fertility.

Family Size in Relation to Marriage Age.—Although the belief that later marriage is in large part responsible for the decline in the birth rate is erroneous, age at marriage clearly plays a major role in determining the ultimate size of the family. Table 74, Part II, shows size of family according to age at first marriage. The differences shown are considerable. Only the earlier marrying groups are of much significance in the study of population trends. Even in the most prolific regions, women marrying after 35 do not have enough children to replace themselves. On the other hand, it is unlikely that any significant proportion of the female population would ever postpone marriage to such a late age. In Sweden, a country of very late marriages, 94 p.c. of all women marrying in 1933 were married for the first time before the age of 35, about the same proportion as among the older Prince Edward Island women.

Chart 4 summarizes in graphical form some of the data on age at first marriage. In Canada as a whole, for women marrying after 20, postponement of marriage for about five years meant about one child less in the average family. But among those marrying under 30, the difference in size of family between those marrying under and over 18 is more than 1.5

la dixième dans l'ordre de la fertilité du groupe de 55-64 ans; dans les groupes d'âge plus jeunes, elle déclare la famille urbaine la moins nombreuse après Toronto et Victoria. Il ne se produit aucun changement suffisant, dans Outremont ou Verdun, de la composition culturelle dans les différents groupes d'âge pour expliquer leur changement de rang. Les taux bruts de reproduction, de 1931 à 1941, confirment le fait de la fertilité extrêmement basse de ces endroits de la région métropolitaine de Montréal. Le changement de population a sans doute contribué à transformer l'aspect des choses à Montréal et à Winnipeg, mais plus important est le fait que le modèle de famille métropolitaine peu nombreuse établi précédemment à Toronto et Vancouver, commence à peine à paraître dans les provinces des Prairies et certaines parties du Québec. Les provinces Maritimes, qui ne possèdent aucune ville d'importance métropolitaine, ont une fertilité urbaine relativement élevée.

Importance numérique de la famille par rapport à l'âge au mariage.—Bien qu'il soit erroné de prétendre que les mariages tardifs soient dans une grande mesure responsables du déclin de la natalité, l'âge au mariage joue nettement un rôle capital dans la détermination de l'importance numérique ultime de la famille. Le tableau 74, partie II, donne l'importance numérique de la famille d'après l'âge au premier mariage. Les différences données sont considérables. Seuls les plus anciens groupes de mariages sont très importants dans l'étude des tendances de la population. Même dans les régions les plus prolifiques, les femmes qui se marient après l'âge de 35 ans n'ont pas assez d'enfants pour se remplacer. D'autre part, il est improbable qu'une proportion de quelque importance de la population féminine retarde le mariage jusqu'à un âge aussi avancé. En Suède, où les mariages ont lieu très tard, 94 p. 100 de toutes les femmes mariées en 1933 étaient mariées pour la première fois avant l'âge de 35 ans, soit à peu près la même proportion que chez les femmes plus âgées de l'île du Prince-Édouard.

Le graphique 4 résume certaines données sur l'âge au premier mariage. Au Canada en général, chez les femmes qui se marient après l'âge de 20 ans, le mariage retardé de cinq ans environ représente à peu près un enfant de moins dans la famille moyenne. Mais chez celles qui se marient avant l'âge de 30 ans, la différence d'importance numérique de la famille entre celles qui se marient avant et après 18

CHART 4

GRAPHIQUE 4

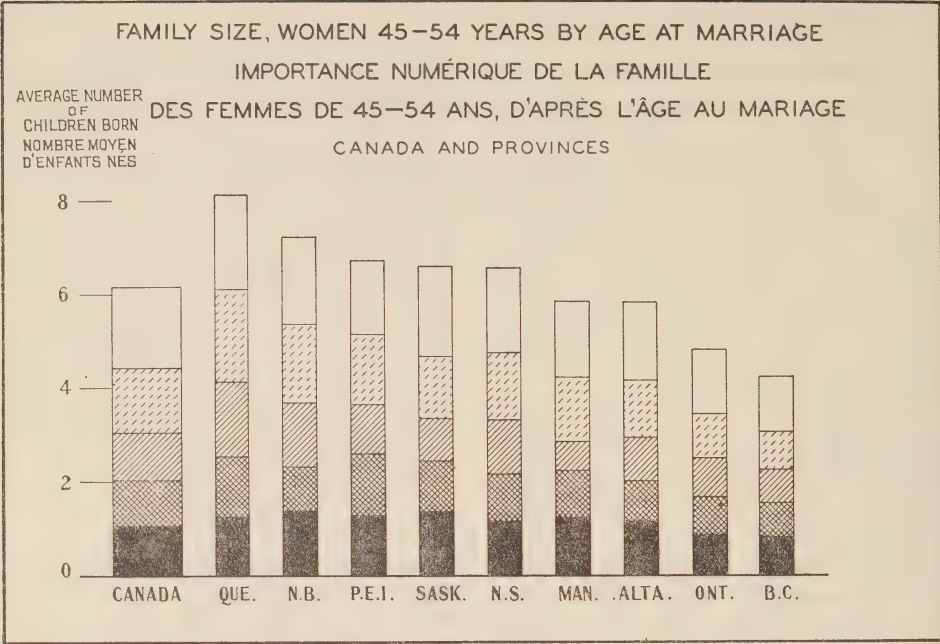
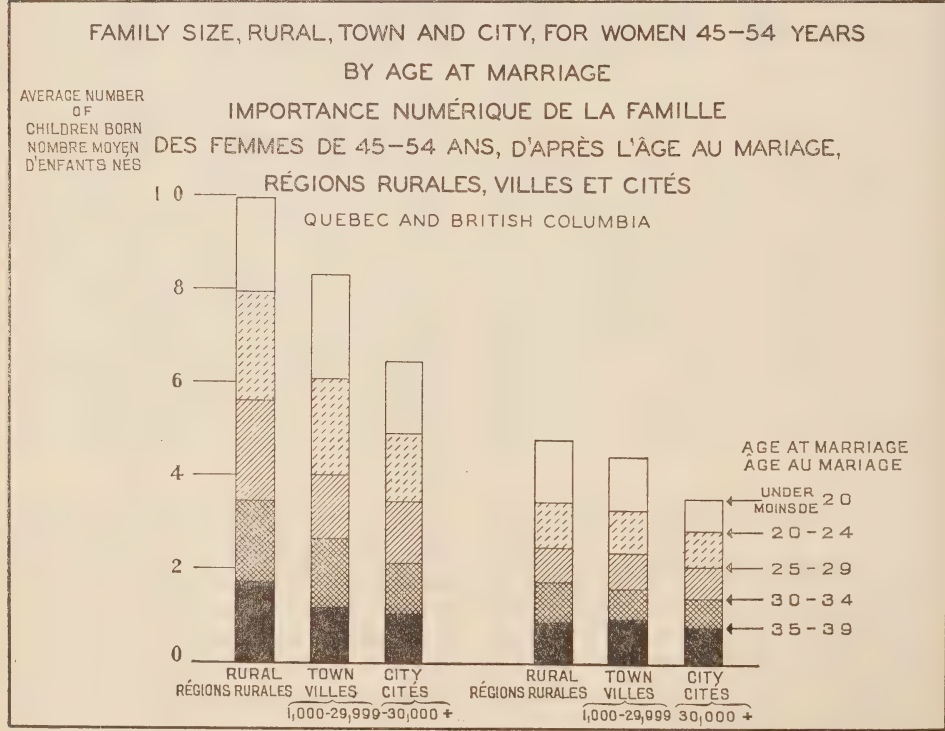


CHART 5

GRAPHIQUE 5



children. The difference in family size between women marrying at different ages is perhaps seen most clearly in Chart 5, where both rural and urban variations and marriage-age variations in the most prolific and the least prolific provinces are compared. The difference between rural and city (30,000 and over) is somewhat greater than the difference between successive marriage-age groups in Quebec and about the same as that difference in British Columbia. The regional difference between the two provinces stands out as of greater importance than either rural-city or marriage-age differences because the two extreme regional types are depicted. For marriages during the ten-year period preceding the Census, rural-urban differences are outstanding and are more important than provincial differences.

Comparison between completed and recent marriages is susceptible of more than one interpretation. Possibly reproduction in the first few years of married life is at much the same rate whatever the ages at marriage and the difference in completed families results simply from the longer effective duration of very early marriages. A comparison of women of different marriage ages who have been married for approximately the same length of time shows that this is not so. Since the data are arranged by five-year age groups, the family sizes for very short durations are affected by the fact that those marrying under 20 years are married towards the end of the five-year period. So for marriages lasting less than ten years, family size of those marrying under 20 is less than that of those marrying between 20 and 25. After five years of marriage the slight difference in average duration ceases to be significant and for each separate duration the size of family decreases as the age at marriage increases. The older marriage ages show this even for marriages of less than ten years' duration, where the advantage in length of time married is with the later marriages. Table IV compares family size of selected groups of women who were married at different ages and who have been married for approximately the same length of time.

ans, est de plus de 1.5 enfant. La différence d'importance numérique de la famille, entre les femmes qui se marient à des âges différents, est peut-être observée plus clairement dans le graphique 5, où les variations rurales et urbaines et les variations de l'âge au mariage dans les provinces les plus prolifiques et les moins prolifiques sont comparées. La différence entre les régions rurales et les cités de 30,000 et plus est un peu plus considérable que la différence entre les groupes successifs d'âge au mariage dans Québec et à peu près la même que la différence en Colombie-Britannique. La différence régionale entre les deux provinces ressort avec plus d'importance que les différences entre la campagne et la ville ou entre le mariage et l'âge au mariage parce que les deux types régionaux extrêmes sont décrits. Pour les mariages qui ont eu lieu durant la décennie qui a précédé le recensement les différences rurales-urbaines sont frappantes et sont plus importantes que les différences provinciales.

La comparaison entre les mariages complétés et les mariages récents est susceptible de plus d'une interprétation. Il est possible que la reproduction durant les premières années de mariage soit relativement au même taux, quel que soit l'âge au mariage, et que la différence, dans les familles complétées, découle simplement de la durée effective plus longue des mariages très jeunes. Une comparaison des femmes dont l'âge au mariage varie et qui sont mariées depuis à peu près le même temps indique que cela est inexact. Comme les données sont disposées par groupes quinquennaux d'âge, l'importance numérique de la famille de très courte durée est influencée du fait que les femmes qui se marient avant l'âge de 20 ans se marient vers la fin de la période quinquennale. Ainsi, dans le cas des mariages qui durent moins de dix ans, l'importance numérique de la famille de celles qui se marient avant l'âge de 20 ans est inférieure à l'importance numérique de la famille des femmes qui se marient entre 20 et 25 ans. Après cinq années de mariage, la légère différence de durée moyenne du mariage perd son importance et, pour chaque durée en particulier, l'importance numérique de la famille diminue à mesure que l'âge au mariage avance. Les âges au mariage les plus avancés révèlent ce fait même dans le cas des mariages de moins de dix ans de durée, où l'avantage de la durée du mariage va aux mariages plus tardifs. Le tableau IV compare l'importance numérique de la famille de groupes choisis de femmes mariées à des âges divers et qui sont mariées depuis à peu près le même temps.

TABLE IV. FAMILY SIZE, FOR WOMEN WITH AVERAGE DURATION OF MARRIAGE 10 YEARS, BY AGE AT FIRST MARRIAGE, FOR CANADA, 1941

TABLEAU IV. IMPORTANCE NUMÉRIQUE DE LA FAMILLE DES FEMMES DONT LA DURÉE MOYENNE DU MARIAGE EST DE DIX ANS, D'APRÈS L'ÂGE AU MARIAGE, CANADA, 1941

Age at first marriage—Âge au premier mariage	Average number of children ever born — Nombre moyen d'enfants nés en tout
Under 20 years—Moins de 20 ans.....	2.8
20-24 years—ans.....	2.6
25-29 " ".....	2.1
30-34 " ".....	1.6

Differences of the above order of magnitude are seen in all the provinces and for all durations of marriage with the exceptions noted above. They are smaller than those seen in all completed marriages taken together. Table IV shows that while part of the difference in completed marriages is due to the longer effective period of childbearing available to the women marrying young, a part is due to the fact that in the same period of married life, women marrying young produce children at a faster rate.

A comparison of the provinces reveals one or two points of interest. When women marrying at the same age and married for the same length of time are compared, the largest size of family among marriages of less than twenty years' duration is most often found in Prince Edward Island. The smallest size of family is usually found in Toronto, but for similar age at marriage and duration of marriage, family size in the three metropolitan areas of Toronto, Winnipeg, and Vancouver, is practically identical. In the Montreal metropolitan area it is somewhat higher but still smaller than most of the provincial figures.

Differences in marriage age are of especial importance in relation to declining family size because of the possibility that women marrying very young may be less influenced by social attitudes favouring the very small family. The present data indicate that decline in family size affected women marrying at all ages. Table V shows the absolute and percentage changes between women now 45-54

Les différences d'ordre de grandeur ci-dessus sont observées dans toutes les provinces et pour toutes les durées de mariage, sauf les exceptions notées ci-dessus; elles sont moindres que celles qui sont observées dans tous les mariages complétés considérés dans l'ensemble. Le tableau IV montre que, alors qu'une partie de la différence des mariages complétés est attribuable à la durée effectivement plus longue de la période de fécondité dont disposent toutes les femmes mariées jeunes, une autre partie est due au fait que, durant la même période de vie conjugale, les femmes mariées jeunes donnent des enfants à un rythme plus rapide.

Une comparaison des provinces révèle un ou deux points d'intérêt. Lorsque les femmes qui se marient au même âge et qui ont été mariées durant la même période de temps sont comparées, la famille la plus nombreuse parmi les mariages d'une durée de moins de 20 ans est plus commune dans l'Île du Prince-Édouard. La famille la moins nombreuse se trouve généralement à Toronto mais, dans les cas où l'âge au mariage et la durée du mariage sont les mêmes, l'importance numérique de la famille des trois régions métropolitaines de Toronto, Winnipeg et Vancouver est presque identique. Dans la région métropolitaine de Montréal, elle est un peu plus élevée mais encore moindre que la plupart des chiffres provinciaux.

Les différences d'âge au mariage sont particulièrement importantes en fonction de l'importance numérique déclinante de la famille, parce qu'il est possible que les femmes mariées très jeunes soient moins influencées par les attitudes sociales qui favorisent la famille très peu nombreuse. Les statistiques présentes indiquent que le déclin de l'importance numérique de la famille touche les femmes mariées à tout âge. Le tableau V donne les changements

years and those now over 65 years for different ages at marriage. If the effect of shifting population is ignored, the table indicates that within each province the absolute decrease in family size is about the same for all marriage groups up to 25 or 30 years. The proportional decline, of course, increases with increasing marriage age since the families of women marrying young are much larger. In very late marriages, the absolute differences in numbers of children become smaller, but proportionately the differences are much greater. During this period the total change in family size was not great. If a wider gap, that between Quebec and British Columbia in the same period, is looked upon as a reflection of historical change, we see that the differences between these two provinces are absolutely greater in the earlier marrying groups, and the proportionate difference is about the same at all marriage ages. Putting these two items of information together, we may conclude that women marrying young are less apt than those marrying at older ages to limit their families severely, though ultimately, even among these, large families will tend to disappear. Whether a community in which early marriage was the general rule would always produce children in sufficient numbers for replacement is a question which the Canadian material does not answer. Such

absolus et en pourcentage entre les femmes actuellement âgées de 45-54 ans et celles de 65 ans et plus, d'après différents âges au mariage. Lorsqu'on ignore le déplacement de la population, le tableau indique que, dans chaque province, la diminution absolue de l'importance numérique de la famille est à peu près la même dans tous les groupes d'âge au mariage, jusqu'aux âges de 25 à 30 ans. Le déclin proportionnel s'accroît naturellement à mesure que l'âge au mariage avance, puisque les familles de femmes mariées jeunes sont beaucoup plus nombreuses. Dans les mariages très retardés, les différences absolues du nombre d'enfants s'atténuent mais, proportionnellement, les différences sont beaucoup plus considérables. Au cours de cette période, le changement total dans l'importance numérique de la famille n'est pas grand. Lorsqu'une brèche plus profonde que celle qui existe entre le Québec et la Colombie-Britannique durant la même période est considérée comme un reflet du changement historique, nous constatons que les différences entre ces deux provinces sont absolument plus grandes dans les groupes de mariages plus jeunes et la différence proportionnée est à peu près la même à tous les âges au mariage. En réunissant ces deux détails, nous pouvons conclure que les femmes qui se marient jeunes sont moins susceptibles de limiter sérieusement leur famille que celles qui se marient plus âgées, bien que, en définitive, même parmi elles, les familles nombreuses tendent à disparaître. La situation au Canada ne répond pas à la question, à savoir si la collectivité où le mariage jeune est de règle

TABLE V. ABSOLUTE AND PERCENTAGE DIFFERENCE IN NUMBER OF CHILDREN BORN, WOMEN AGED 45-54 YEARS COMPARED WITH WOMEN AGED 65 YEARS AND OVER, BY AGE AT FIRST MARRIAGE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABEAU V. DIFFÉRENCE ABSOLUE ET EN POURCENTAGE DU NOMBRE D'ENFANTS NÉS DE FEMMES ÂGÉES DE 45-54 ANS COMPARATIVEMENT AUX FEMMES DE 65 ANS ET PLUS, D'APRÈS L'ÂGE AU PREMIER MARIAGE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Age at first marriage—Âge au premier mariage									
	Under — moins de 18		18-19		20-24		25-29		30-34	
	Change in number of children—Variation du nombre d'enfants									
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
CANADA.....	1.1	13.5	1.0	15.2	1.0	19.1	0.9	22.0	0.6	22.1
Prince Edward Island.....	1.4	16.9	0.7	9.3	0.9	14.5	0.9	19.1	0.3	10.7
Nova Scotia.....	0.6	8.2	0.6	9.2	0.7	13.2	0.9	20.4	0.6	20.5
New Brunswick.....	0.1	1.1	0.4	5.7	0.6	10.1	0.8	17.1	0.4	15.7
Québec.....	0.9	9.3	0.9	10.0	1.0	14.1	0.9	17.7	0.8	22.7
Ontario.....	1.1	17.2	1.1	19.2	1.0	22.9	0.8	24.0	0.5	24.0
Manitoba.....	1.6	20.0	1.6	22.3	1.6	28.5	1.3	31.2	0.7	25.7
Saskatchewan.....	0.7	8.8	1.2	16.1	1.3	22.0	0.9	21.3	0.5	16.8
Alberta.....	1.2	15.2	1.4	20.7	1.4	25.0	1.0	25.1	0.7	25.3
British Columbia.....	1.3	21.7	1.3	24.9	1.2	28.5	0.8	27.1	0.6	26.2

a situation cannot be envisaged without accompanying social changes of a far-reaching nature. The results of this section do, however, warrant the suggestion that in a community where the size of the family is falling more rapidly than is thought desirable, social changes calculated to remove obstacles to early marriage are, at least, likely to retard a further fall.

Incidence of Childlessness Among Married Women.—Discussion has been confined so far to average size of family. Such a figure summarizes family sizes varying from no children to 20 children born. From the standpoint of declining fertility it is important to know whether a decline is associated mainly with an increase in the number of women having no children at all or whether it is mainly a result of a reduction in the number of very large families. From the standpoint of a national minimum of social welfare, the changing proportions of families of varying sizes are important because the burdens of poverty fall much more heavily on the members of large families.

Analysis of variation in the proportions of married women who have never had a child reveals one outstanding source of variation, age at marriage. Considering women now 45-54 years of age, distinguished according to age at marriage, province, and rural and urban size group, 94 p.c. of the variation in childlessness is associated with different ages at marriage. While rural-urban and provincial differences were found to be nearly as important as marriage age in determining the average size of family, both are of minor significance in determining proportions childless. Yet these latter sources of variation, though small, are statistically significant. Provincial differences are the least important. The Prairie Provinces show the smallest proportions of childless at each marriage age, next the Maritime Provinces and Quebec. Ontario and British Columbia have the largest proportions childless. The rural-urban difference is a little larger than the provincial. Table VI shows percentage childless among recently completed families

générale produira toujours assez d'enfants pour le remplacement. Une telle situation ne peut être envisagée sans tenir compte des changements sociaux de longue portée qui l'accompagnent. Les résultats de la présente section font cependant supposer avec raison que parmi la collectivité où l'importance de la famille baisse plus rapidement qu'on ne le juge désirable, les changements sociaux calculés en vue de supprimer les obstacles au mariage jeune retarderont, du moins, une nouvelle baisse.

Incidence de l'infécondité chez les femmes mariées.—La discussion a été limitée jusqu'ici à l'importance numérique moyenne de la famille. Ce chiffre indique en résumé les degrés d'importance numérique depuis la famille sans enfants jusqu'à celle de 20 enfants nés. Du point de vue du déclin de la fertilité, il est important de savoir si le déclin est associé principalement à une augmentation du nombre de femmes n'ayant pas d'enfants ou à la diminution des familles très nombreuses. Du point de vue d'un minimum de bien-être social au pays, les proportions changeantes de familles d'importance numérique diverse sont importantes parce que le fardeau de la pauvreté tombe beaucoup plus lourdement sur les membres de la famille nombreuse.

L'analyse de la variation des proportions de femmes mariées qui n'ont jamais eu d'enfants révèle une source frappante de variation: l'âge au mariage. En prenant les femmes actuellement âgées de 45-54 ans, réparties selon l'âge au mariage, la province et l'importance du groupe rural et urbain, 94 p. 100 de la variation dans l'infécondité est associée à la diversité de l'âge au mariage. Alors que les différences rurales-urbaines et provinciales se révèlent, d'après les observations, à peu près aussi importantes que l'âge au mariage pour déterminer l'importance numérique moyenne de la famille, les deux sont de peu d'importance lorsqu'il s'agit de déterminer les proportions d'infécondité. Cependant, ces dernières sources de variation, bien que peu considérables, sont importantes au point de vue statistique. Les différences provinciales sont les moins importantes. Les provinces des Prairies donnent les plus petites proportions d'infécondité à chaque âge au mariage et suivent les provinces Maritimes et le Québec. L'Ontario et la Colombie-Britannique comptent les plus grandes proportions d'infécondité. La différence rurale-urbaine est un peu plus marquée que la différence provinciale. Le tableau VI donne le pourcentage d'infécondité chez les familles récemment com-

by rural and urban size groups for each marriage age. As before, the village (under 1,000 population) group is not clearly differentiated from rural on the one hand and urban over 1,000 on the other, and has been omitted. The proportions childless rise with increasing intensity of urbanization.

plétées, d'après l'importance des groupements ruraux et urbains, pour chaque âge au mariage. Comme auparavant, le groupement village (de moins d'un millier d'habitants) n'est pas clairement différencié du groupement rural d'une part et du groupement urbain de plus d'un millier d'autre part, et il a été omis. Les proportions d'infécondité augmentent avec l'intensité de l'urbanisation.

TABLE VI. PERCENTAGE CHILDLESS OF MARRIED⁽¹⁾ WOMEN AGED 45-54 YEARS, BY AGE AT FIRST MARRIAGE, FOR CANADA, RURAL, TOWN AND CITY, 1941

TABLEAU VI. POURCENTAGE D'INFÉCONDITÉ DES FEMMES MARIÉES⁽¹⁾ AGÉES DE 45-54 ANS⁽¹⁾ D'APRÈS L'ÂGE AU PREMIER MARIAGE, CANADA, RURALE, VILLE ET CITÉ, 1941

Age at first marriage—Âge au premier mariage	Rural — Rurale	Urban—Urbaine	
		Town—Ville 1,000- 29,999	City—Cité 30,000+
Under 20 years—Moins de 20 ans.....	4	4	6
20-24 years—ans.....	7	8	9
25-29 “ “.....	12	14	16
30-34 “ “.....	23	27	30
35-39 “ “.....	43	49	53
40-44 “ “.....	79	82	84
45 years and over—ans et plus.....	92	92	96

(1) Includes married, widowed, separated and divorced—Comprend les femmes mariées, veuves, séparées et divorcées.

The historical record shows a small increase in percentage childless. The change is consistent for each marriage group except those marrying under 18 years. Increasing incidence of childlessness is very slight in the younger marrying groups but becomes progressively more marked with increasing marriage age up to 40 years. Table VII shows these figures for Canada. Recent studies in other countries of changes in proportions of childless women have shown very marked increases. In Canada up to 1921, voluntary childlessness appeared to be comparatively rare except in late marriages. There is evidence that in more recent marriages the proportion of childless women increased rapidly. This can be seen when the percentages are tabulated by age of marriage and duration of marriage. As a rule, less than one p.c. of first births occur after ten years of married life. The increase in percentage childless among marriages of short duration is much greater than could be accounted for by the first children still to be born to these marriages.

In view of the influence of age at marriage on the probability of remaining childless, it is natural to ask whether differences in size of family according to age of marriage can be

L'historique montre une faible augmentation du pourcentage d'infécondité. Le changement est uniforme dans chaque groupe d'âges sauf celui des femmes qui se marient avant l'âge de 18 ans. L'incidence croissante de l'infécondité est très légère dans les groupes de mariages plus jeunes mais devient peu à peu plus marquée à mesure que l'âge au mariage avance, jusqu'à l'âge de 40 ans. Le tableau VII donne ces chiffres pour le Canada. Des études récentes dans d'autres pays, sur les changements de proportions de l'infécondité chez les femmes révèlent des augmentations très sensibles. Au Canada, jusqu'en 1921, l'infécondité volontaire semble relativement rare sauf dans les mariages tardifs. Il est évident que la proportion de femmes sans enfants augmente rapidement dans les mariages récents. Ceci peut être constaté lorsque les pourcentages sont calculés d'après l'âge au mariage et la durée du mariage. D'habitude, moins d'un pour cent des premières naissances surviennent après dix années de mariage. L'augmentation de pourcentage d'infécondité dans les mariages de peu de durée est beaucoup plus forte que ne peut l'expliquer le nombre d'enfants encore à naître de ces mariages.

En raison de l'influence de l'âge au mariage sur l'infécondité probable, il est naturel de se demander si les différences d'importance de la famille, d'après l'âge au mariage, peuvent être expliquées exclusivement par les proportions

explained solely by varying proportions childless. Turning first to the historical record and comparing women now 65 years and over with those now 45-54 years, the average family of married women who had borne at least one child declined by about the same proportionate amount in all marriage-age groups. Among the women marrying young, changes in the number of childless had little effect on the average size of family, but among older women, the great reduction that took place in this period in family size was mainly due to increased numbers childless.

TABLE VII. PERCENTAGE CHILDLESS OF MARRIED⁽¹⁾ WOMEN, BY PRESENT AGE AND AGE AT FIRST MARRIAGE, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VII. POURCENTAGE D'INFÉCONDITÉ DES FEMMES MARIÉES⁽¹⁾, D'APRÈS L'ÂGE ACTUEL ET L'ÂGE AU PREMIER MARIAGE, CANADA, 1941

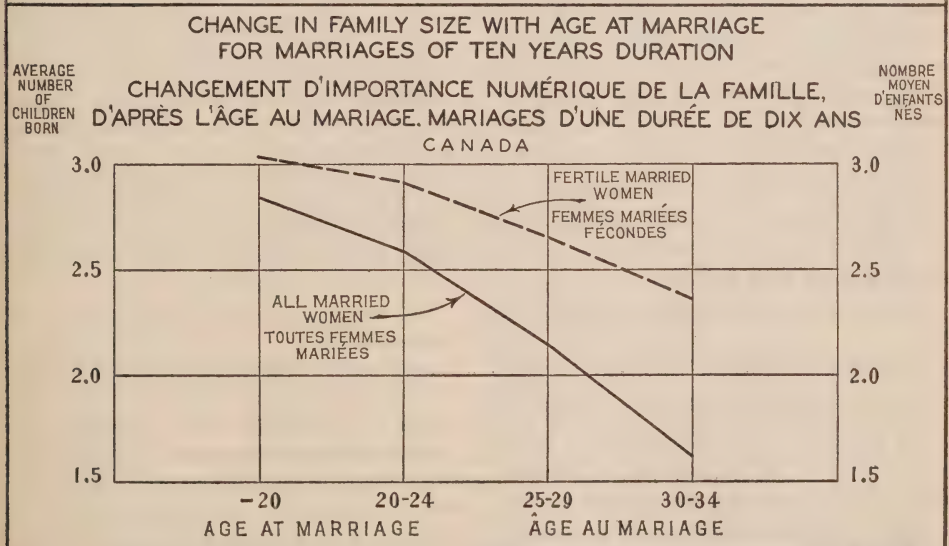
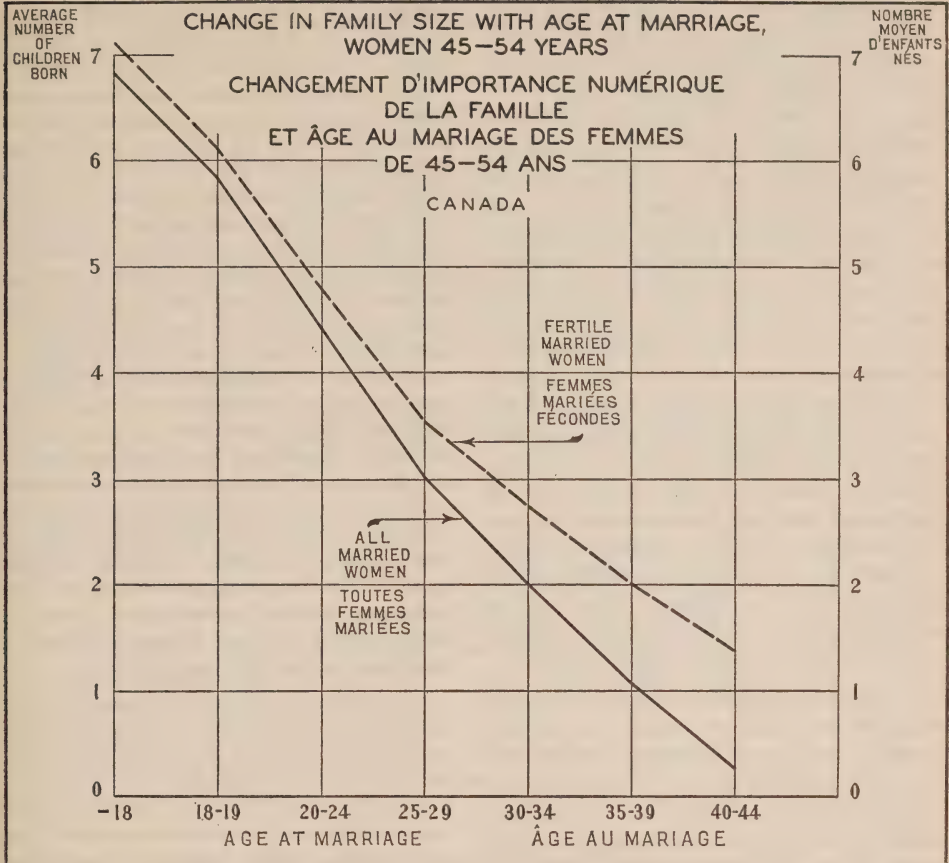
Age at first marriage—Âge au premier mariage	Present age—Âge actuel			
	40-44	45-54	55-64	65+
Under 18 years—Moins de 18 ans.....	4	4	4	4
18-19 years—ans	5	5	5	4
20-24 " "	9	8	8	7
25-29 " "	17	14	13	12
30-34 " "	32	27	24	21
35-39 " "	58	48	41	39
40-44 " "	88	81	76	73
45 years and over—ans et plus.....	—	94	94	91

(1) Includes married, widowed, separated and divorced—Comprend les femmes mariées, veuves, séparées et divorcées.

Chart 6 shows change in size of family with marriage age for women who have had at least one child. In the early marriage ages the rate of fall is almost as steep as when the average includes childless women. In the later ages average family size falls off less rapidly. Of necessity the average family of fertile women cannot be less than one. Chart 7 makes the same comparison for marriages of approximately equal duration. When both duration of marriage and percentage childless are allowed for, the difference in size of family among women marrying under 25 is small but in the later marrying ages it is still considerable. The effect of early marriage on size of family can now be analyzed into three components in the probable order of their importance: (a) longer reproductive period; (b) fewer childless marriages; (c) more children born in given period of married life.

changeantes d'infécondité. En consultant d'abord la documentation historique et en comparant les femmes actuellement âgées de 65 ans et plus avec celles de 45-54 ans, la famille moyenne des femmes mariées qui ont eu au moins un enfant décline en proportion à peu près égale dans tous les groupes d'âge au mariage. Parmi les femmes qui se marient jeunes, les changements du nombre de celles qui n'ont pas d'enfants influent peu sur l'importance numérique moyenne de la famille mais, chez les femmes plus âgées, la grande réduction de l'importance numérique de la famille durant cette période est surtout due au nombre grandissant de femmes sans enfants.

Le graphique 6 montre le changement d'importance numérique de la famille et donne l'âge au mariage des femmes qui ont eu au moins un enfant. Dans les jeunes groupes d'âge au mariage, le taux de déclin est presque aussi brusque que lorsque la moyenne comprend les femmes sans enfants. Dans les groupes d'âge plus avancés, l'importance numérique de la famille diminue moins rapidement. Il va de soi que la famille moyenne des femmes fécondes ne peut compter moins d'un enfant. Le graphique 7 établit la même comparaison entre les mariages de durée à peu près égale. En tenant compte de la durée du mariage et du pourcentage d'infécondité, la différence d'importance numérique de la famille des femmes mariées avant l'âge de 25 ans est petite mais dans les groupes d'âge plus avancés, cette différence est encore considérable. L'influence du mariage jeune sur l'importance numérique de la famille peut maintenant être analysée en trois composants, suivant leur ordre probable d'importance: a) période plus longue de procréation; b) mariages inféconds moins nombreux; c) plus grand nombre d'enfants nés durant une période donnée de vie conjugale.



Mortality.—The answer to the question about number of children living is obviously more accurate than that about number of children ever born. The difference between the number of children born and the number living is, however, proportionately more inaccurate than either taken separately. Since the number of deaths is very much less than the number of children born, any error in the latter will affect the estimate of mortality to a much more marked degree. Further, since the date of birth of all children is not known, the period of exposure to risk of death is not precisely determined. Mortality rates obtained from the census alone are thus of a very different order of accuracy and definition from those obtained from the current reporting of deaths, and the question of differential mortality demands great caution. However, uniform death statistics in Canada, like birth statistics, are of very recent date and knowledge of mortality conditions prior to 1921 is fragmentary in the extreme. So the census data, provided their limitations are not forgotten, can tell us something about a period in Canadian history of which, at present, very little is known.

In order to present mortality rates according to different periods of exposure to risk of death, percentages of children surviving were tabulated according to age at marriage and maximum duration of marriage. In this way several mortality rates are obtained for approximately the same period of exposure. For example, children of women married under 20, now aged 20-24, and children of women married 25-29, now aged 30-34, have been exposed to risk for a period not exceeding 10 years. These different rates were treated as different estimates of mortality for the same period and the unweighted arithmetic averages are presented in Table VIII. Only women marrying under 35 years have been included.

The reader should be careful not to read too much into the figures of Table VIII. The periods of exposure to risk are never precisely the same for different provinces. The mortality for fertile areas will have been underestimated since for the same age at marriage and for long durations of marriage children will have been born somewhat later. Lessening of the differences between the provinces with

Mortalité.—La réponse à la question concernant le nombre d'enfants vivants est évidemment plus exacte que celle du nombre d'enfants nés en tout. La différence entre le nombre d'enfants nés et le nombre d'enfants vivants est toutefois proportionnellement plus inexacte que chacune prise séparément. Comme le nombre de décès est beaucoup moindre que le nombre d'enfants nés, toute erreur dans ce dernier nombre modifiera l'estimation de la mortalité à un degré beaucoup plus marqué. De plus, comme la date de naissance de tous les enfants n'est pas connue, la période de risque de mort n'est pas déterminée d'une façon précise. Les taux de décès obtenus du recensement seulement sont ainsi d'un ordre d'exactitude et de définition très différents de ceux obtenus des rapports courants sur les décès et la question de la différentielle de mortalité exige beaucoup de prudence. Cependant, les statistiques uniformes de décès au Canada, comme les statistiques sur la natalité, sont très récentes et la connaissance des conditions de décès, avant 1921, est fragmentaire à l'extrême. Ainsi, les données de recensement, pourvu que leurs limitations ne soient pas oubliées, peuvent nous apprendre certains détails sur une période de l'histoire canadienne encore très peu connue.

En vue de présenter les taux de décès d'après les diverses périodes de risque de mortalité, les pourcentages d'enfants survivants sont calculés d'après l'âge au mariage et le maximum de durée du mariage. De cette façon, plusieurs taux de décès sont obtenus pour approximativement la même période de risque. Par exemple, les enfants de femmes mariées avant l'âge de 20 ans, aujourd'hui âgées de 20-24 ans, et les enfants de femmes mariées de 25 à 29 ans et actuellement âgées de 30-34 ans ont traversé une période de risque de dix années tout au plus. Ces différents taux sont traités comme diverses estimations de la mortalité au cours de la même période et les moyennes mathématiques non pondérées sont données au tableau VIII. Seules les femmes mariées avant l'âge de 35 ans sont comprises.

Le lecteur doit se méfier de trop lire entre les chiffres du tableau VIII. Les périodes de risque ne sont jamais précisément les mêmes dans les diverses provinces. La mortalité dans les régions fertiles aura été sousestimée puisque pour le même âge au mariage et dans des mariages de longue durée, les enfants seront nés un peu plus tard. L'atténuation des différences entre les provinces à mesure que le risque se prolonge, est due en grande partie sinon complètement

TABLE VIII. PERCENTAGES OF CHILDREN SURVIVING, BY PERIOD OF EXPOSURE TO RISK OF DEATH, FOR CANADA, PROVINCES AND METROPOLITAN AREAS, 1941

TABLEAU VIII. POURCENTAGES D'ENFANTS SURVIVANTS, PAR PÉRIODE DE RISQUE DE DÉCÈS, CANADA, PROVINCES ET RÉGIONS MÉTROPOLITAINES, 1941

Province and metropolitan area — Province et région métropolitaine	Period (in years) of exposure to risk not more than— — Période (en années) de risque de décès n'excédant pas—											
	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	55+
CANADA.....	94.4	93.2	91.4	90.0	87.7	86.1	84.8	82.0	78.5	75.1	71.7	66.7
Prince Edward Island.....	94.8	92.5	91.5	90.4	88.9	87.6	87.3	84.8	81.1	80.1	76.0	72.5
Nova Scotia.....	94.1	92.4	91.3	90.2	89.3	87.0	85.8	82.7	79.5	76.7	73.3	69.5
New Brunswick.....	92.4	91.2	89.4	87.9	86.4	84.9	83.7	81.7	78.2	75.0	72.8	69.5
Québec.....	91.9	90.5	88.4	86.3	83.0	80.5	77.5	75.2	69.9	67.8	65.0	59.8
Ontario.....	96.2	95.1	93.7	92.5	90.4	88.9	87.9	85.5	83.0	79.4	76.7	71.8
Manitoba.....	95.5	94.4	92.9	92.3	89.5	88.6	86.9	85.3	80.6	77.7	73.5	68.8
Saskatchewan.....	95.1	94.7	93.0	91.9	89.8	89.0	88.3	86.2	82.9	79.1	74.5	68.5
Alberta.....	96.4	94.9	93.8	92.0	89.9	88.9	88.0	85.6	82.6	78.9	74.3	69.3
British Columbia.....	96.9	96.2	94.9	93.8	92.0	90.7	89.3	87.3	83.8	79.3	74.7	70.1
METROPOLITAN AREAS—RÉGIONS MÉTRO- POLITAINES—												
Montréal.....	94.5	92.6	90.1	87.6	83.6	80.4	78.4	73.1	69.4	65.1	60.9	55.1
Toronto.....	97.0	96.4	95.0	93.8	91.4	90.0	88.2	86.1	82.7	78.9	74.9	70.1
Winnipeg.....	96.6	96.3	94.7	94.2	91.3	89.9	87.8	85.6	81.6	77.2	73.2	68.3
Vancouver.....	98.2	97.2	96.3	95.1	93.4	92.1	90.2	88.4	85.1	79.9	75.4	71.8

increasing length of exposure is due in large part if not altogether to the effect of migration. The oldest residents in the West are nearly equivalent to a random sample of the population. For durations from 5 to 29 years the provincial differences shown are in line with what is known more accurately from Vital Statistics. Mortality experiences longer than 20 years continue to reflect differences of the same general character until at length they become blurred by internal mobility. Mortality in the four metropolitan areas appears somewhat better than in their respective provinces for the shorter exposures and in some cases worse for longer exposures. Although the rates for longer exposures are blurred by mobility, this result is in line with recent standardized death rates by rural and urban size groups. Infant mortality is lower in large cities than in rural parts, but the situation is later reversed by higher city death rates in later life.

Three provinces show features of interest. Prince Edward Island, a province with no inward migration, was evidently one of the healthiest parts of Canada at a much earlier period but has now fallen behind in comparison with the rest of the country. Improvement in mortality rates in New Brunswick also appears to have been slow. The figures indicate that in 25424—25½

aux conséquences de la migration. Les plus anciens habitants de l'Ouest sont à peu près l'équivalent d'un échantillon de la population prélevé au hasard. Lorsque la durée du risque est de 5 à 29 ans, les différences provinciales données sont conformes aux chiffres plus exactement connus des statistiques vitales. Les expériences sur la mortalité étendues à plus de 20 ans continuent à trahir des différences du même caractère général jusqu'à ce qu'elles deviennent confuses par la mobilité intérieure. La mortalité dans les quatre régions métropolitaines semble un peu plus favorable que dans leurs provinces respectives, dans le cas des périodes de risque les moins longues, et parfois moins favorable dans le cas des périodes plus longues. Bien que les taux, en ce qui concerne les plus longues périodes de risque, soient confus en raison de la mobilité, ce résultat est conforme aux taux standardisés récents de décès, par groupements ruraux, et urbains selon l'importance numérique. La mortalité infantile est moindre dans les grandes villes que dans les sections rurales, mais la situation est plus tard renversée par les taux de décès plus élevés dans les villes ou cours de la dernière période de vie.

Trois provinces offrent des traits intéressants. L'Île du Prince-Édouard, qui n'a pas de migration intérieure, est évidemment une des parties les plus saines du Canada durant une période beaucoup plus ancienne mais elle recule maintenant dans l'ordre de comparaison avec le reste du pays. L'amélioration des taux de décès au Nouveau-Brunswick semble également

Quebec there was higher mortality than elsewhere at the end of the last century and the beginning of the present, and that a rapid improvement in mortality rates has occurred. There are many pitfalls in the interpretation of Table VIII. It is, however, possible to construct models based on recent Life Tables which take account of most of the known facts, current differences in mortality, their cumulative effect over the years, increasing numbers of births in earlier periods, and secular improvement in mortality. There is thus some reason to believe that Quebec mortality rates behaved in the manner suggested.

The course of mortality in Quebec has a bearing on its future demographic history. The same sequence of events following on industrialization and urbanization has been observed many times; first, crowding of the population in unsanitary factory towns at low wages with high death rates; second, improvement in public hygiene and a rise in the standard of living followed by a fall in the death rate; third, a fall in the birth rate. During the last fifty years Quebec has been in the second phase described above. Probably the decline in the Quebec birth rate already in progress will be considerably accelerated during the next fifty years.

Summary.—Census data on family size and marriage illuminate the trend towards smaller families in two ways, first, by a comparison of completed family size of women of different ages and marriages of different periods, and second, by a comparison of regions where stages in the evolution of the small family pattern reflect varying social traditions and varying economic environments. Completed families recorded in the 1941 Census were at a high level of fertility. The average number of children now living to each woman aged 55-64 years, including both married and single, is a rough measure of the rate at which the female population has been replacing itself in a generation. In Canada as a whole, this group of women had just over three living children apiece at the time of the Census. In the different provinces, the average number ranged from 3.9 in Saskatchewan to 2.3 in British Columbia.

lente. Les chiffres indiquent que la mortalité est plus élevée dans le Québec qu'ailleurs, à la fin du siècle dernier et au début du siècle actuel, et qu'une amélioration rapide des taux de décès s'est produite. L'interprétation du tableau VIII renferme plusieurs pièges. Il est cependant possible d'édifier des modèles sur les dernières tables de surviv qui tiennent compte de la plupart des faits connus, des différences de mortalité courante, leur effet cumulatif au cours des années, le nombre croissant de naissances durant les périodes les plus anciennes, et l'amélioration séculaire de la mortalité. Il y a ainsi raison de croire que la mortalité dans le Québec procède de la façon supposée.

Le cours de la mortalité dans le Québec a une portée sur sa future histoire démographique. La même série d'événements qui accompagne l'industrialisation et l'urbanisation a été observée plusieurs fois; premièrement: surpeuplement dans des villes ouvrières insalubres, avec bas salaires et taux élevés de décès; deuxièmement: amélioration de l'hygiène publique et hausse du standard de vie accompagnés de la baisse du taux de décès; troisièmement: baisse du taux des naissances. Au cours du dernier demi siècle, le Québec a traversé la seconde phase décrite ci-dessus. Il est probable que le déclin de la natalité déjà en marche dans le Québec sera considérablement accéléré au cours des cinquante prochaines années.

Sommaire.—Les statistiques du recensement sur l'importance numérique de la famille et sur le mariage éclairent la tendance vers des familles moins nombreuses de deux façons; premièrement: par la comparaison de l'importance numérique de la famille complétée des femmes d'âges divers et des mariages de périodes différentes et, deuxièmement: par la comparaison des régions où les stades évolutifs du modèle de famille peu nombreuse révèlent diverses traditions sociales et des milieux économiques changeants. Les familles complétées enregistrées au recensement de 1941 se trouvaient à un haut degré de fertilité. Le nombre moyen d'enfants actuellement vivants, par rapport à chaque femme âgée de 55-64 ans, y compris les femmes mariées et les célibataires, est une mesure approximative du rythme auquel la population féminine se remplace au cours d'une génération. Au Canada en général, ce groupe de femmes compte à peine plus de trois enfants vivants chacune, lors du recensement. Dans les diverses provinces, le nombre moyen d'enfants varie de 3.9 en Saskatchewan à 2.3 en Colombie-Britannique.

Comparing two groups of women, those over 65 years at the time of the Census and those aged 45-54 years, the average number of legitimate children born to all women was 4.2 for the older women, and 3.7 for the younger women, a fall of 11.9 p.c. The rate of fall was slow compared with that observed in other countries over a similar period of time. The rate of fall in the families of married women was slightly higher, 12.5 p.c., and for a given age at marriage was higher still. The reduction in married fertility was to some extent marked by fewer spinsters and earlier marriage in Canada as a whole. Although women under 45 years at the time of the Census had not completed their families, the data indicate sufficiently clearly that the decline in size of family proceeded at an accelerated pace during the years between the two World Wars.

Among the older women, families were largest in Quebec and the Prairie Provinces. At all times completed families were lowest in Ontario and British Columbia. Total effective fertility was particularly high in the Prairie Provinces on account of almost universal and very early marriage and relatively lower mortality. Early marriage was found to be associated with a low educational level and European birthplace. British birthplace, on the other hand, was associated with late marriage. The marriage and family patterns of the earlier period which were associated with a persistent European tradition rapidly became less prominent and the Prairie Provinces have experienced particularly rapid declines in family size. In the Maritime Provinces, on the other hand, the decline in fertility has been relatively slow. In Quebec, total fertility has fallen rapidly in recent years. In contrast to the rest of the country, the fall in fertility in that province has been associated with a trend toward later marriage. Everywhere family size was less in urban than in rural localities and less in large cities and metropolitan areas than in smaller towns. The metropolitan small family pattern was established early in Toronto and Vancouver but appeared later in Winnipeg and Montreal. The change to the urban small family was particularly marked in some Quebec cities. The

Dans la comparaison de deux groupes de femmes: celles de 65 ans et plus lors du recensement et celles de 45-54 ans, le nombre moyen d'enfants légitimes nés de toutes les femmes est de 4.2 chez les femmes plus âgées et 3.7 chez les plus jeunes, soit une diminution de 11.9 p. 100. Le déclin est lent comparé à celui qui est observé dans d'autres pays au cours d'une période de temps semblable. Le rythme de déclin est un peu plus élevé chez les familles de femmes mariées, soit 12.5 p. 100, et à tel âge au mariage, il est encore plus élevé. La baisse de la fertilité conjugale est, dans une certaine mesure, marquée d'un moins grand nombre de femmes célibataires et du mariage plus jeune au Canada en général. Bien que les femmes de moins de 45 ans lors du recensement n'aient pas complété leur famille, les statistiques indiquent assez clairement que le déclin d'importance numérique de la famille procède à une allure accélérée durant les années qui séparent les deux guerres mondiales.

Parmi les femmes plus âgées, les familles sont plus nombreuses dans le Québec et les provinces des Prairies. En tout temps, les familles complétées sont moins nombreuses en Ontario et en Colombie-Britannique. La fertilité effective totale est particulièrement élevée dans les provinces des Prairies, à cause du mariage à peu près universel et très jeune et de la mortalité relativement moins élevée. Le mariage jeune est, d'après les observations, associé à un degré inférieur d'éducation et au lieu de naissance européen. Le lieu de naissance britannique, d'autre part, est associé au mariage tardif. Le mariage et les modèles de familles de la période la plus ancienne, qui étaient associés à une tradition européenne persistante, sont vite devenus moins nombreux et les provinces des Prairies ont subi des déclinés particulièrement rapides en matière d'importance numérique de la famille. Dans les provinces Maritimes, d'autre part, le déclin de la fertilité est plutôt lent. Dans le Québec, la fertilité totale tombe rapidement au cours des dernières années. Contrairement au reste du pays, la baisse de la fertilité dans cette province est associée à une tendance au mariage tardif. Partout la famille est moins nombreuse dans les localités urbaines que dans les localités rurales et dans les grandes villes et les régions métropolitaines que dans les petites villes. Le modèle métropolitain de famille peu nombreuse est établi de bonne heure à Toronto et Vancouver mais il se manifeste plus tard à Winnipeg et à Montréal. Le changement de la famille urbaine peu nombreuse est particulièrement marqué dans certaines villes

wide divergencies in urban fertility in Quebec, together with the rapid fall in mortality rates in recent years, suggest that the birth rate will decline rapidly in the near future in that province.

Age at marriage is associated with large differences in size of completed families. For those marrying over 20, postponement of marriage for five years meant on the average about one child less. The difference was even greater between those marrying under and over the age of 18 years. While family size has declined among women marrying at all ages, there is some reason to believe that women marrying young are less disposed to limit their families severely than those marrying at older ages. The influence of early marriage age on size of family appears to be exerted in three ways, in order of importance: (a) longer reproductive period; (b) fewer childless marriages; (c) more children within a given period of married life.

Canada is still a country of large families. Among women 35-39 years at the time of the Census, more than half of the children had been born into families which eventually reached a size of five or more children. Childless marriages were on the increase before 1921 but were still comparatively infrequent except in the metropolitan areas of Toronto, Winnipeg and Vancouver. Examination of incomplete families suggests (a) that the proportion of childless marriages is rapidly increasing, and (b) that the two-child family is becoming the modal family over a wider area. Changes in the modal size of the family in all marriage-age groups and all regions indicate the rapid spread of family attitudes favouring the small family.

The terms Quebec province, European birthplace, and Protestant religion are shorthand symbols for groups of people displaying certain similarities of behaviour. The elements of the pattern are the same everywhere, but diverging histories lead to the different group configurations seen today. The large Canadian family is mainly a product of a partially self-sufficient frontier agricultural economy where many children are an advantage rather than a handicap. Social inertia may cause

du Québec. Les profondes divergences de la fertilité urbaine dans le Québec, de même que le déclin rapide des taux de décès ces dernières années, font supposer que la natalité déclinera rapidement dans un avenir prochain, dans cette province.

L'âge au mariage est associé aux différences considérables de l'importance numérique des familles complétées. Chez les femmes mariées avant l'âge de 20 ans, le mariage retardé de cinq ans représente en moyenne environ un enfant de moins. La différence est encore plus grande entre celles qui se marient avant et après l'âge de 18 ans. Alors que l'importance numérique de la famille diminue chez les femmes mariées à tous âges, il y a des raisons de croire que les femmes mariées jeunes sont moins disposées à limiter leur famille gravement que celles qui se marient plus âgées. L'influence du mariage jeune sur l'importance numérique de la famille semble s'exercer de trois façons, par ordre d'importance: a) période de procréation plus longue; b) moins de mariages sans enfants; c) enfants plus nombreux au cours de la période donnée de vie conjugale.

Le Canada est encore un pays de familles nombreuses. Parmi les femmes de 35-39 ans, lors du recensement, plus de la moitié des enfants sont nés dans des familles qui ont fini par compter cinq enfants ou plus. Les mariages sans enfants augmentent avant 1921 mais sont comparativement peu communs sauf dans les régions métropolitaines de Toronto, Winnipeg et Vancouver. L'étude des familles incomplètes suggère que: a) la proportion de mariages sans enfants augmente rapidement et b), que la famille de deux enfants devient la famille modale sur une plus grande étendue. Les changements de l'importance numérique modale de la famille dans tous les groupes d'âge au mariage et dans toutes les régions, indiquent la propagation rapide d'attitude favorisant la famille peu nombreuse.

Les expressions: province de Québec, lieu de naissance européen, et religion protestante, sont des caractères sténographiques désignant des groupes de personnes trahissant certaines similarités de comportement. Les éléments du modèle sont les mêmes partout mais des histoires qui diffèrent conduisent aux diverses configurations des groupes observées aujourd'hui. La famille canadienne nombreuse résulte surtout de l'économie agricole dont la frontière est en partie indépendante et où les enfants nombreux sont plutôt un avantage qu'un

family attitudes appropriate to such an economy to persist long after the economy itself is in process of rapid change. Cultural and geographical barriers have in the past helped to retard the transition to the small family but their influence is rapidly weakening in face of the continued spread of urban ways of living. Social forces already at work will ensure the disappearance of the very large family as a group characteristic. We have yet to see whether any contrary trends can be discerned which will stabilize the smaller family at the level necessary to maintain population equilibrium.

embarras. L'inertie sociale peut entraîner des attitudes familiales appropriées à ce genre d'économie à survivre longtemps après que l'économie elle-même a commencé à subir un changement rapide. Les barrières culturelles et géographiques ont contribué, dans le passé, à retarder la transition à la famille peu nombreuse mais leur influence faiblit rapidement devant l'avance continue des modes de vie urbains. Les forces sociales déjà à l'œuvre feront disparaître les familles très nombreuses comme groupe caractéristique. Nous avons encore à observer si des tendances contraires peuvent être discernées qui stabiliseront la famille moins nombreuse au niveau nécessaire au maintien de la stabilité de la population.

CHAPTER XV

DWELLINGS AND HOUSEHOLDS

INTRODUCTION

At every Canadian Census of Population it has been the custom to record certain information regarding dwellings and households. This has generally included a count of buildings containing dwellings, dwelling units, and households, as well as other important housing attributes such as distribution by number of rooms and number of persons, tenure, value and rent, etc. However, the first actual Housing Census of Canada was undertaken in conjunction with the general Census of 1941. A separate housing schedule was employed on which provision was made for 27 facts related to dwellings, their equipment, and financial items regarding tenancy and ownership. To this group of facts, a further 13 were added from the population schedule for purposes of tabular analysis. This material provided a reasonably complete picture of dwellings and the households who lived in them.

The 1941 Housing Census also marked the first occasion upon which sampling had been employed in the taking of a Canadian census. Enumerators were instructed to fill in the housing schedule for every tenth dwelling only, starting with the tenth dwelling enumerated. This provided a comparatively large sample (approximately 20 housing records for each enumeration area), thus making it possible to publish not only provincial totals, but also totals for rural farm and non-farm areas, urban size groups, and individual centres of 30,000 population or greater.

Since some facts relating to housing were obtained on a sample basis, whereas other facts came from the complete population census, some minor discrepancies in the resulting figures were unavoidable. The dwelling and household tables of Vol. V of the 1941 Census were derived from the Population Census, whereas the tables in Vol. IX which deals exclusively with housing, were derived from the sample housing census. However, the sample has been linked with the complete count to the extent that preliminary figures from the Population Census have been used in Vol. IX in all totals of occupied dwellings.

CHAPITRE XV

LOGEMENTS ET MÉNAGES

INTRODUCTION

C'était autrefois la coutume, à chaque recensement de la population canadienne, de recueillir certains renseignements sur les logements et les ménages. Ces renseignements consistaient généralement en un dénombrement des maisons contenant des logements, des unités de logement et des ménages de même que d'autres attributs importants tels que la répartition selon le nombre de pièces et de personnes, le mode d'occupation, la valeur et le loyer, etc. Toutefois, le premier recensement réel des logements au Canada a été effectué en 1941 conjointement avec le recensement général. Un questionnaire spécial sur le logement a été employé sur lequel étaient inscrites 27 questions sur les logements et leur aménagement et sur des détails financiers concernant la location et la propriété. A ce groupe de questions, 13 autres, tirées du questionnaire sur la population, étaient ajoutées pour des fins d'analyse tabulaire. Ces renseignements ont donné un tableau raisonnablement complet des logements et des ménages qui les habitaient.

C'est aussi lors du recensement du logement de 1941 que la méthode de recensement par échantillonnage a été employée. Les énumérateurs devaient remplir le questionnaire à chaque dixième logement seulement, en commençant par le dixième logement recensé. Cela a donné un échantillon relativement considérable (environ 20 logements par arrondissement de recensement) et a permis de publier non seulement des totaux provinciaux, mais aussi des totaux sur les régions rurales agricoles et non agricoles, les groupes urbains selon l'importance numérique et les centres de 30,000 habitants ou plus.

Comme certains faits relatifs au logement ont été obtenus au moyen de l'échantillonnage tandis que d'autres ont été tirés du recensement complet de la population, certaines discordances dans les chiffres définitifs n'ont pu être évitées. Les tableaux sur les logements et les ménages, dans le vol. V du recensement de 1941, reposent sur le recensement de la population, tandis que ceux du vol. IX, qui porte uniquement sur les logements, reposent sur le recensement échantillon. Toutefois, l'échantillon a été rattaché au dénombrement complet dans la mesure où les chiffres provisoires du recensement de la population ont été employés dans le vol. IX dans tous les totaux des logements occupés.

These provide useful bench marks, and are shown in conjunction with housing census averages and percentage distributions. Estimated totals have been calculated from the 10 p.c. Housing Census only for items not covered by the complete Census of Population. The present chapter endeavours to summarize the information relating to dwellings and households, whether it was obtained from the complete Population Census of 1941 or from the sample Housing Census taken at the same time. However, a number of analyses were made in the 1941 Census of Housing, which, for lack of space, are not dealt with at all in this volume. These include cross-classifications of housing data with such topics as age and tenure of household head, occupational status of head, number of dwellings per building, amount of outstanding mortgages, years in present dwelling, and housing levels for cities of 30,000 population and over as a group. For tables and comments devoted to these detailed analyses the reader is referred to Volume IX of the 1941 Census.

Since many of the terms employed in this chapter are used popularly in a rather loose sense, it is necessary to state clearly the meanings attached to these words in the sense in which they are used in the 1941 Census volumes. With that in mind, the following explanations are given of some of the more important terms that will be encountered in this chapter and in the tables of Volumes V and IX. For a complete list of definitions of such terms, however, the reader is referred to the introductory sections of these volumes.

With one important exception, similar meanings were attached to the terms used in the sample Housing Census and in the Population Census. The exception concerned the definition of "household". In the Population Census, a household was defined as "a person or group of persons living in one housekeeping community." A housekeeping community was not considered synonymous with "dwelling", but referred rather to the establishment of separate living arrangements including a separate dining table. It follows that two or more households might occupy a single dwelling if the living arrangements were kept separate. This in turn gave rise to the term "sub-tenant household" to describe the second household in the dwelling. This definition provided a means in the Population Census of

Cela fournit un point de repère utile et les totaux sont indiqués conjointement avec les moyennes et les répartitions proportionnelles du recensement du logement. Les totaux estimatifs n'ont été calculés d'après le recensement du logement de 10 p. 100 que dans le cas de détails qui ne sont pas prévus au recensement complet de la population. Dans le présent chapitre, il est tenté de résumer les renseignements relatifs aux logements et aux ménages, qu'ils aient été obtenus du recensement complet de 1941 ou du recensement par échantillon effectué en même temps. Toutefois, un certain nombre d'analyses ont été faites dans le recensement du logement de 1941 qui, faute d'espace, sont passées sous silence dans le présent volume. Ces analyses comprennent des classements des données sur le logement recoupés par certains détails tels que l'âge du chef de ménage et le mode d'occupation du logement, la situation occupationnelle du chef, le nombre de logements par maison, la proportion impayée de l'hypothèque, les années passées dans le présent logement et la qualité de la maison dans les villes de 30,000 et plus réunies. Le lecteur est renvoyé au volume IX du recensement de 1941 pour les tableaux et les commentaires consacrés à ces analyses détaillées.

Comme plusieurs des termes contenus dans le présent chapitre sont employés généralement dans un sens large, il est nécessaire de définir clairement le sens qui leur est attribué dans les volumes du recensement de 1941. A cette fin, les explications suivantes sont données de certains des termes les plus importants rencontrés dans le présent chapitre et dans les tableaux des volumes V et IX. Le lecteur trouvera une liste complète des définitions dans les introductions de ces volumes.

Sauf une exception importante, le même sens est attribué aux expressions dans le recensement échantillon et dans le recensement de la population. Cette exception importante est la définition du mot "ménage". Dans le recensement de la population, un ménage est ainsi défini: "une personne ou un groupe de personnes vivant en commun dans une unité ménagère". Une unité ménagère n'est pas interprétée comme étant synonyme de "logement". Elle désigne plutôt des arrangements ménagers séparés, y compris une table à manger particulière. Il s'ensuit que deux ménages ou plus peuvent occuper une maison à logement unique si les arrangements ménagers sont distincts. En retour, cela suscite le terme "ménage sous-locataire" qui désigne le deuxième ménage dans le logement. Cette définition permet, dans le recensement de la population, de compter les nombreu-

counting the numerous small families who maintained light housekeeping arrangements in a dwelling ordinarily occupied by another family or household. These were classified as sub-tenant households.

On the other hand, in the Census of Housing, a household was defined as all the persons living (i.e., sleeping regularly) in one dwelling unit. Thus, in the Housing Census, the number of households should be identical with the number of dwellings, whereas in the Population Census the number of households will generally exceed the number of dwellings. This should cause little confusion as the particular meaning intended will usually be clear from the context. However, in any ambiguous case, it will be indicated in the text which meaning of the term is intended.

In both the population and housing censuses, the "dwelling" was defined as a structurally separate set of self-contained living premises having its own entrance from outside of the building containing it or from a common passage or stairway inside. The following were counted as a dwelling: (a) each single house; (b) each half of a semi-detached or double house; (c) each apartment or suite of rooms in an apartment house, duplex or triplex; (d) each flat in a building containing flats; (e) each section (or so-called house) of a row or terrace. In addition to the above-mentioned types of dwellings, there were other less common types such as tents, cabins, trailers, house-boats, etc. In every case, dwelling, dwelling unit, and home are used interchangeably in what follows.

In Volume IX of the 1941 Census a number of tables have been devoted to dwelling and household attributes for the metropolitan areas of the cities of 30,000 population and over. Such a detailed treatment is not possible here; however, the main features of these tables from Volume IX are summarized in Tables 102, 103 and 104, Part II of this volume, for the cities of 100,000 population and over, all of which have well defined metropolitan areas.

In all the tables in this volume relating to dwellings and households, the figures for Canada are exclusive of the Yukon and Northwest Territories.

ses petites familles qui maintiennent des arrangements ménagers sommaires dans un logement ordinairement occupé par une autre famille ou un autre ménage. Ces ménages sont classés comme ménages sous-locataires.

D'autre part, dans le recensement du logement, un ménage est défini de la façon suivante: "toutes les personnes qui vivent (i.e., qui y couchent régulièrement) dans une unité de logement". Ainsi, dans le recensement du logement, le nombre de ménages doit être identique au nombre de logements, tandis que dans celui de la population, le nombre de ménages sera généralement plus élevé que le nombre de logements. Cela ne devrait pas prêter à confusion puisque le sens particulier donné au terme sera d'ordinaire assez clair d'après le contexte. Toutefois, dans les cas ambigus, le sens voulu sera indiqué dans le texte.

Tant dans le recensement de la population que dans celui du logement, le mot "logement" est défini comme étant une série structurellement séparée de pièces d'habitation indépendantes ayant leur entrée particulière de l'extérieur de la maison qui les contient ou sur un corridor commun ou un escalier intérieur. Sont considérés comme des logements: *a*) chaque maison à logement unique; *b*) chaque moitié d'une maison semi-détachée ou double; *c*) chaque appartement ou suite de pièces dans une maison d'appartements, un duplex ou un triplex; *d*) chaque plain-pied dans une maison contenant des plain-pied; *e*) chaque section (ou soi-disant maison) d'une rangée ou terrasse. En plus des genres de logements ci-dessus mentionnés, il y en a d'autres, moins fréquents cependant, tels que les tentes, les cabines, les remorques, les bateaux-maisons, etc. Dans chaque cas, logement, unité de logement et maison sont employés alternativement dans ce qui va suivre.

Dans le volume IX du recensement de 1941, un certain nombre de tableaux ont été consacrés aux attributs des logements et des ménages dans les régions métropolitaines des villes de 30,000 habitants et plus. Il n'est pas possible de donner ici une étude aussi détaillée; toutefois, les traits principaux de ces tableaux du volume IX sont résumés aux tableaux 102, 103 et 104, partie II du présent ouvrage pour les villes de 100,000 et plus, qui ont toutes des régions métropolitaines bien définies.

Dans tous les tableaux du présent volume sur les logements et les ménages les chiffres du Canada ne comprennent pas ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

PHYSICAL ASPECTS OF HOUSING

A complete study of housing and households embraces such aspects as the physical characteristics of the dwellings, the demographic and social characteristics of the people living in them, the economic aspects, the degree of crowding, and the interrelationships among these various factors.

The purely physical characteristics include such items as number and types of dwellings, size of dwellings, types of material used in their construction, state of repair, and more or less permanent dwelling installations such as heating systems, lighting systems, and plumbing fixtures.

The following tables give, in percentage form, a picture of the way in which dwellings were distributed according to the physical characteristics noted above. These tables are, in the main, a condensation of some of the earlier tables in Volume IX, where the same basic data are presented in greater detail. In this chapter, the percentage distributions are given for the five economic regions of Canada further classified into rural and urban. Some fundamental variations are thus revealed, which have a bearing on the results of the more important analyses involving the cross-classification of these physical characteristics of dwellings with the demographic, social and economic characteristics of the people living in them.

Dwelling Type, Type of Exterior Material, and State of Repair.—Table I shows that the single house was the predominant type of dwelling in rural areas in all parts of Canada. In western Canada, more than three-fourths of the urban dwellings were also of this type. Only in the urban centres of the province of Quebec, where apartments and flats predominated, did the single house occupy a comparatively minor role. On the other hand, the semi-detached or so-called "double" house was a rarity in western Canada. It formed a reasonably important proportion of all homes only in the urban parts of Ontario and the Maritime Provinces.

Virtually all dwellings in the Maritime Provinces were of wood construction. This was true also of rural areas in other parts of Canada, excepting Ontario, and, to a lesser extent, of the urban centres in the Prairie Provinces and British Columbia. In contrast, three out of every five dwellings in urban Ontario and Quebec were

25424—264

ASPECTS PHYSIQUES DES LOGEMENTS

Une étude complète des logements et des ménages embrasse certains aspects tels que les caractéristiques physiques des logements, les caractéristiques démographiques et sociales des personnes qui les habitent, l'aspect économique, le degré d'encombrement et les relations qui existent entre ces divers facteurs.

Les caractéristiques purement physiques comprennent des rubriques telles que le nombre, le genre et la grandeur des logements, les matériaux dont ils sont construits, leur état et les installations plus ou moins permanentes telles que les modes de chauffage et d'éclairage, et la plomberie.

Les tableaux qui suivent donnent, en pourcentage, une indication de la façon dont les logements sont répartis d'après les caractéristiques physiques énumérées ci-dessus. Ces tableaux sont, dans l'ensemble, une condensation de certains des premiers tableaux du volume IX où les mêmes données de base sont plus détaillées. Dans le présent chapitre, les répartitions proportionnelles sont données pour les cinq régions économiques du Canada reclassées en outre selon les localités rurales et les localités urbaines. Certaines variations fondamentales sont ainsi révélées qui ont une portée sur les résultats des analyses plus importantes qui supposent un classement recoupé de ces caractéristiques physiques des logements selon les caractéristiques démographiques, sociales et économiques des personnes qui les habitent.

Genre de logement, matériau extérieur et état.—Le tableau I révèle que les maisons à logement unique sont le genre prédominant dans les régions rurales de toutes les parties du Canada. Dans l'Ouest, plus des trois quarts des logements urbains sont aussi de ce genre. Ce n'est que dans les centres urbains de la province de Québec, où les maisons d'appartements et les plain-pied prédominent, que les maisons à logement unique jouent un rôle comparativement moins important. D'autre part, les maisons semi-détachées ou doubles sont rares dans l'Ouest du Canada. Elles ne constituent qu'une proportion raisonnablement importante de tous les logements que dans les régions urbaines de l'Ontario et des provinces Maritimes.

A peu près tous les logements des provinces Maritimes sont de bois. Il en est de même dans les régions rurales des autres parties du Canada, sauf l'Ontario et, à un degré moindre, les centres urbains des provinces des Prairies et de la Colombie-Britannique. Par contre, trois logements sur cinq dans l'Ontario et le Québec urbains sont de brique,

made of brick, and in urban Quebec, a considerable proportion (nearly 9 p.c.) were constructed of stone. Stucco houses were not common in eastern Canada, but in the Prairie Provinces, they assumed a numerical importance on a par with that of brick houses—41,265 stucco houses being recorded as compared with 36,975 brick houses. The stucco house, however, was most in evidence in British Columbia, where the mild winters seem to be more conducive to that type of construction. In the urban centres of that province, 19 p.c. of all homes were constructed principally of stucco.

et dans le Québec urbain, une proportion considérable (près de 9 p. 100) sont de pierre. Les maisons en stuc ne sont pas nombreuses dans l'Est du Canada. Toutefois, dans les provinces des Prairies elles revêtent une importance numérique à peu près égale à celle des maisons en brique. Il y en a 41,265 au regard de 36,975 maisons en brique. Cependant, la maison en stuc est plus populaire en Colombie-Britannique où les hivers cléments sont apparemment un encouragement à une construction de ce genre. Dans les centres urbains de cette province, 19 p. 100 de toutes les maisons sont principalement de stuc.

TABLE I. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF OCCUPIED DWELLINGS BY TYPE OF DWELLING AND TYPE OF EXTERIOR MATERIAL, AND THE PERCENTAGE IN NEED OF EXTERNAL REPAIR, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU I. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES LOGEMENTS OCCUPÉS SELON LE GENRE ET LES MATÉRIAUX EXTÉRIEURS ET POURCENTAGE DE LOGEMENTS AYANT BESOIN DE RÉPARATIONS EXTÉRIEURES, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Total occupied dwellings — Total, logements occupés	Type of dwelling — Genre de logement				Exterior material — Matériaux extérieurs				In need of external repairs — Ayant besoin de réparations extérieures
		Single — Unique	Semi-detached — Semi-détaché	Apartment and flats — Appartements et plain-pied	Rows — Rangées	Wood — Bois	Brick — Brique	Stucco — Stuc	Other — Autre	
CANADA.....	100-0	72-0	6-2	20-7	1-1	59-9	29-2	5-9	5-0	27-0
Rural—Localités rurales.....	100-0	94-0	2-7	3-2	0-1	80-8	10-4	3-8	5-0	35-5
Urban— " urbaines.....	100-0	54-0	9-1	35-0	1-9	42-8	44-7	7-5	5-0	20-0
Maritime Provinces—										
Provinces Maritimes.....	100-0	79-4	6-9	13-3	0-4	96-2	2-4	0-6	0-8	30-9
Rural—Localités rurales.....	100-0	93-7	3-2	3-0	0-1	98-1	0-9	0-5	0-5	35-3
Urban— " urbaines.....	100-0	56-5	12-8	29-7	1-0	93-3	4-8	0-6	1-3	24-0
Québec.....	100-0	46-9	6-1	45-8	1-2	48-4	42-4	1-8	7-4	24-6
Rural—Localités rurales.....	100-0	92-1	3-5	4-3	0-1	88-9	5-1	1-7	4-3	38-7
Urban— " urbaines.....	100-0	24-5	7-5	66-2	1-8	28-5	60-8	1-8	8-9	17-6
Ontario.....	100-0	72-8	10-1	15-2	1-9	39-3	47-2	7-2	6-3	22-9
Rural—Localités rurales.....	100-0	91-0	4-4	4-5	0-1	57-7	28-6	5-0	8-7	28-7
Urban— " urbaines.....	100-0	61-3	13-7	22-0	3-0	27-6	59-1	8-5	4-8	19-3
Prairie Provinces—										
Provinces des Prairies.....	100-0	90-5	1-6	7-6	0-3	82-7	6-5	7-3	3-5	36-4
Rural—Localités rurales.....	100-0	97-7	0-7	1-5	0-1	89-8	1-8	3-8	4-6	43-5
Urban— " urbaines.....	100-0	79-2	3-1	17-2	0-5	71-6	14-0	12-7	1-7	25-5
British Columbia.....	100-0	86-5	1-8	11-4	0-3	81-7	3-1	14-2	1-0	22-7
Rural—Localités rurales.....	100-0	96-0	0-9	3-0	0-1	89-4	0-9	8-8	0-9	26-5
Urban— " urbaines.....	100-0	78-1	2-5	18-8	0-6	74-9	5-1	19-0	1-0	19-3

Visual evidence such as cracked walls, faulty foundations, defective roofing and unsafe outside steps was used as a basis of assessing the number of occupied dwellings in need of major external repair in 1941. The census figures give a conservative estimate of the number of dwellings in 1941 in need of repair, since enumerators listed only such evidence of faulty conditions as they could record from personal observation. Nevertheless, 27 p.c. of the total homes in Canada were described as in need of external repair, and in

Les preuves visibles, telles que murs lézardés, fondations défectueuses, toit délabré et escalier extérieur dangereux servent à l'estimation du nombre de logements occupés ayant besoin de réparations importantes en 1941. Les chiffres du recensement donnent une estimation prudente du nombre de logements qui, en 1941, ont besoin de réparations parce que les énumérateurs n'ont inscrit ces preuves de défectuosité que d'après leur observation personnelle. Néanmoins, 27 p. 100 de toutes les maisons du Canada sont décrites comme ayant besoin de réparations extérieures et, dans

each of the five economic regions, a higher proportion of such homes were located in rural than in urban areas. The dwellings of Quebec, Ontario, and British Columbia appeared to be in a better state of repair than those of the other provinces. The Prairie region, both rural and urban, had the highest percentage of homes in need of major external repair—36.4 p.c. as compared with 27.0 p.c. for the country as a whole.

chacune des cinq régions économiques, la proportion de ces maisons est plus élevée dans les régions rurales que dans les régions urbaines. Les logements du Québec, de l'Ontario et de la Colombie-Britannique sont apparemment en meilleur état que ceux des autres provinces. La région des Prairies, tant rurale qu'urbaine, accuse le pourcentage le plus élevé de maisons qui ont besoin de réparations extérieures importantes, soit 36.4 p. 100 comparativement à 27.0 p. 100 dans l'ensemble du pays.

TABLE II. OCCUPIED DWELLINGS CLASSIFIED AS NEEDING OR NOT NEEDING EXTERNAL REPAIR, IN RELATION TO SPECIFIED DWELLING AND HOUSEHOLD ATTRIBUTES, FOR CITIES OF 30,000 POPULATION AND OVER COMBINED, 1941

TABLEAU II. LOGEMENTS OCCUPÉS SELON QU'ILS ONT OU NON BESOIN DE RÉPARATIONS EXTÉRIEURES, EN FONCTION DE CERTAINS ATTRIBUTS DU LOGEMENT ET DU MÉNAGE, CITÉS DE 30,000 ET PLUS RÉUNIES, 1941

Specified attribute—Attributs	Dwellings — Logements		Specified attribute—Attributs	Dwellings — Logements	
	Needing repair — Ayant besoin de réparations	Not needing repair — N'ayant pas besoin de réparations		Needing repair — Ayant besoin de réparations	Not needing repair — N'ayant pas besoin de réparations
Total occupied dwellings—Total, logements occupés—			PERCENTAGES—POURCENTAGES		
Estimated number—Nombre estimé.	132,880	672,085	Tenure—Mode d'occupation—		
Percentage of total—Pourcentage du total.	16.5	83.5	Owner-occupied — Par leurs propriétaires.	33.5	33.0
			Tenant-occupied — Par des locataires.	66.5	67.0
AVERAGES—MOYENNES			Racial origin of head—Origine raciale du chef—		
All dwellings—Tous logements—			British—Britannique.....	53.1	59.9
Persons per dwelling—Personnes par logement.....	4.7	4.1	French—Française.....	25.4	24.8
Rooms per dwelling—Pièces par logement.....	5.3	5.4	Other—Autre.....	21.5	15.3
Years in present dwelling—Années dans le présent logement.....	7.7	7.2	Household facilities — Commodités ménagères—		
Age of heads—Âge du chef.....	49	48	Flush toilet — Toilettes à eau courante—		
Earnings of wage-earner heads—Gain des chefs salariés..... \$	1,159	1,500	Exclusive use—Usage exclusif.....	81.8	90.4
			Shared—Usage partagé.....	13.1	8.1
Owner-occupied dwellings—Logements occupés par leurs propriétaires—			Bathtub or shower—Bain ou douche—		
Value—Valeur..... \$	2,819	4,056	Exclusive use—Usage exclusif.....	65.0	83.4
Outstanding mortgage ⁽¹⁾ —Hypothèque impayée ⁽¹⁾ \$	1,592	2,052	Shared—Usage partagé.....	11.6	7.8
Annual property tax—Taxe foncière annuelle..... \$	100	128	Living conveniences—Commodités de confort—		
Tenant-occupied dwellings—Logements occupés par des locataires—			Electric vacuum cleaner—Aspirateur électrique.....	27.1	32.4
Monthly rent—Loyer mensuel..... \$	23	30	Telephone—Téléphone.....	42.6	60.2
			Radio.....	85.5	91.5
			Automobile.....	23.6	43.3
			All four conveniences — Les quatre commodités.....	9.8	19.7
			None of four conveniences — Aucune des quatre commodités.....	11.0	5.6

(1) For owner households reporting a mortgage—Pour les ménages propriétaires déclarant hypothèque.

In Table II, a comparison is made of dwellings in cities of 30,000 population and over as a group (a) in need of external repair and (b) not in need of external repair, with respect to size, tenure, living conveniences, and specified attributes of household head. As might be expected, the dwellings not in need of repair, on the whole, were less crowded, were better equipped with

Le tableau II, dresse une comparaison entre les logements dans les cités de 30,000 et plus réunies selon a) qu'il ont besoin de réparations extérieures, et b) selon qu'ils n'en ont pas besoin, en fonction de la grandeur, du mode d'occupation, des commodités et de certains attributs déterminés du chef de ménage. Comme il faut s'y attendre, les logements qui n'ont pas besoin de réparations sont, dans l'ensemble, moins encombrés, mieux

living conveniences, yielded higher rents and taxes, had a higher estimated average value, and were occupied by household heads having higher annual earnings than was the case for dwellings which were in need of repair. The measure of these differences is indicated by the percentages and averages shown in this table.

Size of Dwelling.—Table III shows how occupied dwellings in Canada were distributed according to the number of rooms they contained. As in Table I, the percentages are calculated for Canada as a whole and for each of the five economic regions, with a rural-urban classification in each case.

pourvus au point de vue des commodités, commandent des loyers et des taxes plus élevés, ont une valeur estimative moyenne plus élevée et sont occupés par des chefs de ménage dont le gain annuel est plus élevé que dans le cas des logements qui ont besoin de réparations. La mesure de cette différence est indiquée par les pourcentages et les moyennes données dans ce tableau.

Grandeur du logement.—Au tableau III, les logements occupés sont répartis selon le nombre de pièces qu'ils contiennent. Comme au tableau I, les pourcentages sont calculés pour l'ensemble du pays et pour chacune des cinq régions économiques, avec classement selon les régions rurales et les régions urbaines.

TABLE III. OCCUPIED DWELLINGS SHOWING AVERAGE SIZE AND PERCENTAGE DISTRIBUTION BY NUMBER OF ROOMS, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941
TABLEAU III. GRANDEUR MOYENNE ET RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES LOGEMENTS OCCUPÉS SELON LE NOMBRE DE PIÈCES, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Average number of rooms per dwelling — Moyenne de pièces par logement	Percentage distribution by number of rooms — Répartition proportionnelle selon le nombre de pièces								
		Total	1-2	3	4	5	6	7	8-9	10+
CANADA.....	5.5	100.0	8.4	9.9	16.4	17.0	19.6	12.1	12.4	4.2
Rural—Localités rurales.....	5.4	100.0	12.0	11.0	15.9	14.6	14.6	12.0	14.9	5.0
Urban—“ urbaines.....	5.6	100.0	5.4	9.0	16.8	18.9	24.0	12.1	10.3	3.5
Maritime Provinces — Provinces Maritimes.....	6.3	100.0	4.8	6.6	11.8	13.6	19.0	16.6	20.8	6.8
Rural—Localités rurales.....	6.4	100.0	5.5	6.5	10.9	12.1	16.2	16.7	24.3	7.8
Urban—“ urbaines.....	6.0	100.0	3.8	6.8	13.3	15.8	23.5	16.5	15.2	5.1
Québec.....	5.7	100.0	5.1	9.5	19.7	18.0	17.9	11.7	12.8	5.3
Rural—Localités rurales.....	6.1	100.0	6.4	10.2	14.4	12.9	14.0	14.9	19.7	7.5
Urban—“ urbaines.....	5.5	100.0	4.5	9.1	22.3	20.5	19.8	10.2	9.3	4.3
Ontario.....	6.0	100.0	4.4	7.0	11.1	15.7	26.2	15.1	15.4	5.1
Rural—Localités rurales.....	6.2	100.0	5.6	6.8	11.5	14.3	19.0	15.6	20.0	7.2
Urban—“ urbaines.....	5.9	100.0	3.6	7.2	10.8	16.6	30.9	14.7	12.5	3.7
Prairie Provinces — Provinces des Prairies.....	4.5	100.0	18.5	15.2	19.6	18.0	13.7	7.4	6.0	1.6
Rural—Localités rurales.....	4.2	100.0	23.6	16.7	20.0	15.7	10.6	6.4	5.7	1.3
Urban—“ urbaines.....	4.9	100.0	10.5	12.8	19.1	21.7	18.4	8.9	6.5	2.1
British Columbia.....	4.6	100.0	12.5	13.0	25.1	20.5	14.1	7.7	5.5	1.6
Rural—Localités rurales.....	4.3	100.0	16.0	14.3	26.9	19.2	11.7	6.0	4.7	1.2
Urban—“ urbaines.....	4.9	100.0	9.4	11.8	23.2	21.6	16.3	9.3	6.5	1.9

The figures reveal less uniformity in the size of dwellings in rural areas than in urban centres. No single size class, according to number of rooms, accounted for as much as 16 p.c. of all rural homes. On the other hand, 24 p.c. of all urban dwellings were of six rooms and urban homes of from 4 to 6 rooms inclusive accounted for 60 p.c. of the total.

Au point de vue de la grandeur des logements, les chiffres révèlent moins d'uniformité dans les régions rurales que dans les régions urbaines. Aucune classe de logements selon la grandeur et le nombre de pièces ne représente 16 p. 100 de toutes les maisons rurales. D'autre part, 24 p. 100 de tous les logements urbains contiennent six pièces et les maisons urbaines de 4 à 6 pièces inclusivement représentent 60 p. 100 du total.

Significant regional differences are revealed in Table III. The most striking is the prevalence of smaller homes in the West and of comparatively large homes in the Maritimes region. This is probably closely related to differences in the periods of construction of dwellings, and to differences in the rates at which conversion of dwellings has taken place among the five economic regions. Whatever the cause, the fact remains that at the time of the 1941 Census, over one-half of the dwellings in the Prairie Provinces and British Columbia were of four rooms or less; corresponding proportions elsewhere were about one-third for Quebec and less than one-quarter for Ontario and the Maritime Provinces. On the other hand, large homes of eight or more rooms constituted a relatively high proportion of all homes in the Maritime Provinces, but a very low proportion of all homes in western Canada. This fact should be kept in mind when the subjects of average family size and crowding are considered.

The large homes in the Maritime Provinces and the small homes in western Canada were located chiefly in rural areas. The difference between the East and the West in average size of urban homes was moderate (6.0 rooms in the Maritime Provinces to 4.9 rooms in the Prairie Provinces and British Columbia). But in rural areas the averages varied from 6.4 rooms in the Maritime Provinces to 4.2 rooms in the Prairie Provinces—a very significant difference.

The reader is cautioned against attaching too much importance to a count of rooms as a measure of adequate housing. The typical living room or kitchen in a Prairie farm home may be larger and provide much better accommodation than the corresponding room in an urban dwelling. At best, a count of rooms provides only a rough measure of housing adequacy, its chief merit being the ease and relative accuracy with which it can be determined by enumerators employed on a general census.

Housing Facilities.—To complete the summary of physical characteristics of dwellings, Table IV deals with lighting and heating systems and plumbing installations. These may quite properly be considered as related to the dwelling rather than to the household, since they ordinarily do not change with a change in the occupancy of the dwelling. On the other hand, such facilities as telephones, refrigerators, cooking ranges, etc., are more properly associated with the household

Le tableau III révèle des différences régionales importantes, dont la plus frappante est la prédominance des maisons plus petites dans l'Ouest et des maisons comparativement grandes dans la région des Maritimes. Ces différences s'apparentent étroitement, semble-t-il, à la période de la construction des logements et au rythme de leur transformation parmi les cinq régions économiques. Quelle que soit la cause, il n'en reste pas moins que lors du recensement de 1941 plus de la moitié des logements des provinces des Prairies et de la Colombie-Britannique contenaient quatre pièces ou moins. Les proportions correspondantes ailleurs sont d'environ un tiers dans Québec et moins d'un quart dans Ontario et les provinces Maritimes. D'autre part, les grandes maisons de huit pièces ou plus représentent une proportion relativement élevée de toutes les maisons des provinces Maritimes, mais une très basse proportion de toutes les maisons de l'Ouest du Canada, détails dont il faut tenir dans l'étude de sujets tels que l'importance numérique moyenne de la famille et l'encombrement.

Les grandes maisons des provinces Maritimes et les petites maisons de l'Ouest du Canada se rencontrent surtout dans les régions rurales. La différence entre l'Est et l'Ouest au point de vue de la grandeur moyenne des maisons urbaines est modérée (6.0 pièces dans les provinces Maritimes à 4.9 pièces dans les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique). Dans les régions rurales, cependant, les moyennes varient de 6.4 pièces dans les provinces Maritimes à 4.2 pièces dans les provinces des Prairies, différence très importante.

Le lecteur se gardera d'attacher trop d'importance au nombre de pièces comme mesure de logement suffisant. Le vivoir ou la cuisine caractéristiques des maisons de ferme des Prairies sont peut-être plus spacieux et offrent un logement beaucoup plus confortable que les pièces correspondantes du logement urbain. Le nombre de pièces ne donne tout au plus qu'une mesure approximative de la suffisance du logement, son principal avantage étant la facilité et l'exactitude relative avec lesquelles il peut être déterminé par les recenseurs dans un recensement général.

Commodités du logement.—Pour compléter le résumé des caractéristiques physiques des logements, le tableau IV traite du mode d'éclairage et de chauffage de même que des installations de plomberie. Il serait plus approprié d'étudier ces particularités en fonction du logement plutôt que du ménage parce que, ordinairement, elles ne changent pas avec les occupants du logement. D'autre part, des commodités telles que le téléphone, les réfrigérateurs, les cuisinières, etc., sont

that occupies the dwelling. These are indices which can be used along with others in measuring the socio-economic status of the household.

As in Tables I, II, and III, percentages rather than numerical values are given in this table, and the data relate to the country as a whole and the economic regions, rural and urban in each case. (This table is a condensation of Tables 10, 13, 14, 15 and 16 in Vol. IX of the 1941 Census, to which the reader is referred for additional statistics on these topics.)

plutôt associées au ménage. Ce sont des indices qui, avec d'autres, peuvent servir à déterminer la situation socio-économique du ménage.

Comme dans les tableaux I, II et III, les pourcentages plutôt que les valeurs absolues sont données dans ce tableau et les chiffres portent sur l'ensemble du pays et sur les régions économiques, localités rurales et localités urbaines dans chaque cas. (Ce tableau est une condensation des tableaux 10, 13, 14, 15 et 16 du vol. IX du recensement de 1941, auxquels le lecteur est renvoyé pour des statistiques supplémentaires sur ces questions.)

TABLE IV. PERCENTAGE OF OCCUPIED DWELLINGS EQUIPPED WITH (a) ELECTRIC LIGHTING, (b) SPECIFIED PLUMBING INSTALLATIONS, AND (c) SPECIFIED TYPES OF HEATING SYSTEMS, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941
TABLEAU IV. POURCENTAGE DE LOGEMENTS OCCUPÉS POURVUS a) DE L'ÉCLAIRAGE ÉLECTRIQUE, b) DE CERTAINES INSTALLATIONS DE PLOMBERIE, ET c) DE CERTAINS MODES DE CHAUFFAGE, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Total occupied dwellings — Total, logements occupés	Elec- tric light- ing — Eclair- age élec- trique	Plumbing equipment Installation de plomberie				Heating system Mode de chauffage			
			Inside running water — Eau courante à l'in- térieur	Bath or shower — Baignoire ou douche		Flush toilet — Water- closet		Furnace Fournaise		Stove — Poêle
				Private — Usage privé	Shared — Usage partagé	Private — Usage privé	Shared — Usage partagé	Steam or hot water — Vapeur ou eau chaude	Hot air — Air chaud	
CANADA.....	2,575,744	69.1	60.5	45.4	3.9	52.1	4.2	14.3	24.5	61.2
Rural—Localités rurales.....	1,158,851	35.6	23.5	15.6	0.8	17.8	0.7	3.2	14.8	82.0
Urban—“ urbaines.....	1,416,893	96.5	90.8	69.8	6.4	80.2	7.0	23.3	32.4	44.3
Maritime Provinces — Provinces Maritimes.....	235,204	57.0	45.6	30.5	2.0	36.6	3.0	9.8	15.7	74.5
Rural—Localités rurales.....	144,652	33.2	17.2	12.1	0.4	12.9	0.4	1.9	11.3	86.8
Urban—“ urbaines.....	90,552	95.1	91.1	59.9	4.7	74.4	7.1	22.3	22.8	54.9
Québec.....	644,579	76.0	74.9	51.4	1.7	68.9	2.3	17.5	8.1	74.4
Rural—Localités rurales.....	212,579	31.6	30.2	10.1	0.4	21.6	0.7	1.3	8.8	89.9
Urban—“ urbaines.....	432,000	97.8	96.8	71.8	2.3	92.3	3.0	25.4	7.8	66.8
Ontario.....	910,935	81.0	69.2	54.9	5.9	58.4	6.2	18.2	35.6	46.2
Rural—Localités rurales.....	354,397	53.8	29.8	23.1	1.5	23.3	1.4	6.6	21.3	72.1
Urban—“ urbaines.....	556,538	98.4	94.3	75.0	8.8	80.9	9.2	25.6	44.8	29.6
Prairie Provinces — Provinces des Prairies.....	564,461	42.6	29.0	22.0	3.8	23.4	3.7	7.8	25.6	66.6
Rural—Localités rurales.....	343,262	12.6	4.9	4.1	0.5	4.0	0.1	1.5	12.9	85.6
Urban—“ urbaines.....	221,199	89.2	66.5	49.6	9.0	53.4	9.3	17.6	45.2	37.2
British Columbia.....	220,565	80.8	79.2	65.0	4.0	66.9	4.0	9.8	32.7	57.5
Rural—Localités rurales.....	103,961	61.1	44.2	44.2	0.9	43.8	0.7	3.0	16.2	80.8
Urban—“ urbaines.....	116,604	98.3	97.5	83.6	6.8	87.5	6.8	15.9	47.6	36.5

As might be expected, there was a wide divergence between rural and urban dwellings in the extent to which they were equipped with modern conveniences. Only in the provinces of Ontario and British Columbia did the proportion of rural homes with electric lighting amount to more than one-half of the total. When the farm portion alone of the rural population is considered, the per-

Comme il faut s'y attendre, il y a une grande différence entre les logements ruraux et les logements urbains dans la mesure où ils sont pourvus de commodités modernes. Ce n'est que dans l'Ontario et la Colombie-Britannique que la proportion de maisons rurales pourvues d'éclairage électrique représente plus de la moitié du total. En ne prenant que la portion agricole de la population rurale, le pourcentage de maisons qui déclarent

centage of homes reporting electric lighting ranged from 4.9 p.c. in Saskatchewan to 37.3 p.c. in Ontario. Rural dwellings were also behind urban dwellings in such other conveniences as running water, flush toilets, and furnace heating.

Table IV shows that a much higher proportion of Prairie homes, both rural and urban, were lacking in electricity and indoor plumbing than was the case in the other regions. Less than one-half of the homes in the Prairie Provinces had electric lighting, while about three out of four lacked plumbing equipment. This situation is no doubt partly due to difficulties, especially in Saskatchewan, in the procurement of adequate fresh water supplies and water power. The province of Quebec had the highest proportion of homes still relying on the coal or wood stove for heating purposes. The dwellings of British Columbia and Ontario were, in general, the best equipped with such indices of modern civilization as electricity, indoor plumbing, and furnace heating.

This summary of the physical properties of dwellings is extended in Tables 86, 87 and 88, Part II, to cities of 30,000 population and over. Little comment is required on these tables. The almost complete electrification of homes in Canadian cities is apparent. The supply of inside running water is shown to be only slightly less complete, since in only three of the twenty-seven large cities was the proportion of homes lacking this facility greater than 10 p.c. of the total.

DEMOGRAPHIC AND SOCIAL CHARACTERISTICS OF HOUSEHOLDS

Attention is here directed chiefly to the demographic and social characteristics of households in dwellings, exclusive of those in institutions or hotels. The statistical data which the 1941 Census provides for such a study include: (a) the classification of households as single family, multiple family, or non-family households, (b) the number of persons in each household, (c) the number of years each household had lived in its present residence at the census date, (d) the age of each household head. Each of these topics is dealt with here in such a way as to provide a useful summary of basic information for a more com-

l'éclairage électrique varie de 4.9 p. 100 dans la Saskatchewan à 37.3 p. 100 dans l'Ontario. De même, les logements ruraux sont en retard sur les logements urbains au point de vue de certaines autres commodités telles que l'eau courante, les water-closets et le chauffage central.

Le tableau IV indique que dans les localités rurales et urbaines des Prairies, une proportion de maisons beaucoup plus élevée que dans d'autres régions sont dépourvues d'électricité et de plomberie intérieure. Moins de la moitié des maisons des provinces des Prairies sont éclairées à l'électricité tandis que trois sur quatre n'ont pas d'installations de plomberie. A n'en pas douter, cette situation est due, en partie, aux difficultés, particulièrement en Saskatchewan, de se procurer des sources d'approvisionnement d'eau fraîche et d'énergie hydraulique suffisantes. C'est la province de Québec qui compte encore la proportion la plus élevée de maisons chauffées au moyen de poêles au charbon ou au bois. Les maisons de l'Ontario et de la Colombie-Britannique sont en général les mieux pourvues en ce qui concerne des commodités de confort moderne telles que l'électricité, la plomberie intérieure et le chauffage central.

Ce résumé des propriétés physiques des logements, est étendu, dans les tableaux 86, 87 et 88 de la partie II, aux villes de 30,000 et plus. Ces tableaux exigent peu de commentaires. Il est évident que, dans les villes canadiennes, presque toutes les maisons sont pourvues de l'électricité, quant à l'eau courante à l'intérieur, le tableau n'est qu'un peu moins complet parce que la proportion de maisons non pourvues de cette commodité n'est au-dessus de 10 p. 100 du total que dans trois des vingt-sept grandes villes canadiennes.

CARACTÉRISTIQUES DÉMOGRAPHIQUES ET SOCIALES DES MÉNAGES

L'attention est attirée ici principalement sur les caractéristiques démographiques et sociales des ménages qui habitent des logements et non de ceux qui habitent dans des institutions ou dans des hôtels. Les données statistiques offertes par le recensement de 1941 pour une telle étude comprennent: a) le classement des ménages selon qu'ils sont à famille unique, à familles multiples ou ménages non familiaux, b) le nombre de personnes dans chaque ménage, c) le nombre d'années passées par chaque ménage dans son logement actuel à la date du recensement, d) l'âge de chaque chef de ménage. Chacun de ces sujets est étudié ici de façon à donner un résumé des renseignements de base qui sera utile à une analyse plus

prehensive analysis of dwellings and households. The data are shown for Canada and each of the five economic regions, rural and urban. Corresponding tables for the larger cities will be found in Part II of this volume.

Household Composition.—The typical household consists of a single family with or without additional persons such as lodgers, servants, or relatives. However, two important minority groups of households can be identified in the census. One, to which the term "multiple family household" can be applied, consists of households of two or more families who live together and share their housekeeping arrangements. The other consists of households which may be described as "non-family households". These include cases of one person living alone, of unrelated persons living together, or of certain types of related persons such as brothers and sisters, who do not constitute a family according to the census definition.

Table V divides all households as between "owner" and "tenant" and classifies each into the three classes just mentioned. The figures are taken from the complete Population Census and therefore the definition of household which was used in the Population Census applies to this table. If the Housing Census definition of household had been used, the number of multiple family households would undoubtedly have been much larger than the 141,609 recorded, since most of the sub-tenant households, being family groups, would be counted as second families in the dwelling unit.

A family in which the head is not also the head of a household is defined in the census as a "lodging family". It follows that in every multiple family household there must be at least one lodging family. Lodging families will also be found in the single family type of household, as, for example, where the household head is a widower and whose married son and daughter-in-law live with him.

This suggests another possible classification of households according to the presence or absence of lodging families. This classification has been made in Volume IX of the 1941 Census, and an entire section has been devoted to the cross-analysis of households according to whether they contained no lodging families, one lodging family, or two or more lodging families*. A useful sum-

compte des logements et des ménages. Les chiffres sont donnés pour le Canada et pour chacune des cinq régions économiques, localités rurales et localités urbaines. Les tableaux correspondants pour les plus grandes villes se trouvent à la partie II du présent volume.

Composition du ménage.—Le ménage type se compose d'une famille unique avec ou sans personnes en plus, telles que logeurs, serviteurs, ou parents. Toutefois, deux importants groupes minoritaires de ménages sont révélés dans le recensement. Le premier, auquel le terme "ménage à familles multiples" peut s'appliquer, se compose de ménages de deux familles ou plus qui vivent ensemble et qui partagent les charges ménagères. Le deuxième, se compose de ménages qui peuvent être décrits comme "ménages non familiaux". Ceux-ci comprennent des cas d'une personne vivant seule, de personnes non apparentées vivant ensemble, ou de certaines classes de personnes apparentées, telles que des frères et des sœurs, mais qui, pour les fins du recensement, ne constituent pas une famille.

Le tableau V divise tous les ménages selon qu'ils sont propriétaires ou locataires et répartit chacun de ces deux groupes entre les trois classes ci-dessus mentionnées. Les chiffres sont tirés du recensement complet de la population, de sorte que la définition du ménage employée dans ce dernier recensement s'applique à ce tableau. Si la définition du recensement du logement avait été employée, le nombre de ménages à familles multiples aurait sans doute été beaucoup plus élevé que les 141,609 relevés, parce que la plupart des ménages sous-locataires, étant des groupes familiaux, auraient été comptés comme secondes familles dans l'unité de logement.

Une famille dont le chef n'est pas en même temps le chef du ménage est définie dans le recensement comme "famille logeuse". Il s'ensuit que dans chaque ménage à familles multiples, il doit y avoir au moins une famille logeuse. Les familles logeuses peuvent aussi se rencontrer dans un ménage à famille unique comme, par exemple, là où le chef du ménage est un veuf dont le fils marié et son épouse vivent avec lui.

Cela laisse supposer la possibilité d'un autre classement des ménages selon qu'ils contiennent ou non des familles logeuses. Ce classement a été fait dans le volume IX du recensement de 1941 et une section entière a été consacrée à une analyse recoupée des ménages selon qu'ils ne contiennent pas de familles logeuses et selon qu'ils en contiennent une, deux ou plus*. Un résumé utile des ré-

* These tables are commented upon extensively in the Introduction to Volume IX, 1941 Census, pages xxxv to xxxvii.—Ces tableaux sont expliqués plus longuement dans l'introduction du volume IX du recensement de 1941, pages xxxv à xxxvii.

mary of the results of this cross-analysis is given in Table 91, Part II, of the present volume. Since the figures in this table were derived from the Census of Housing, which employed a different definition of "household" than that used in the Census of Population, and since they relate only to cities of 30,000 population and over, a direct comparison of these figures with those presented in the following table is not possible.

sultats de cette analyse recoupée est donné au tableau 91, partie II du présent volume. Comme les chiffres de ce tableau sont tirés du recensement du logement, où une définition du ménage différente de celle du recensement de la population a été employée, et qu'ils ne portent que sur les villes de 30,000 et plus, une comparaison directe de ces chiffres avec ceux du tableau qui suit n'est pas possible.

TABLE V. SINGLE FAMILY, MULTIPLE FAMILY, AND NON-FAMILY HOUSEHOLDS⁽¹⁾ SHOWING THE NUMBER AND THE PERCENTAGE EACH FORMS OF ALL OWNER AND TENANT HOUSEHOLDS, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABEAU V. MÉNAGES À FAMILLE UNIQUE, À FAMILLES MULTIPLES ET MÉNAGES NON FAMILIAUX⁽¹⁾ ET NOMBRE ET POURCENTAGE DE TOUS LES MÉNAGES PROPRIÉTAIRES ET LOCATAIRES REPRÉSENTÉS PAR CHAQUE CLASSE, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Owner households—Ménages propriétaires						Tenant households—Ménages locataires					
	Single family		Multiple family		Non-family		Single family		Multiple family		Non-family	
	A famille unique		A familles multiples		Non familiaux		A famille unique		A familles multiples		Non familiaux	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
CANADA.....	1,167,898	80.1	86,137	5.9	203,695	14.0	1,008,517	82.7	55,472	4.5	155,736	12.8
Rural—Localités rurales.....	698,732	79.8	50,280	5.7	126,851	14.5	244,965	82.8	8,351	2.8	42,504	14.4
Urban— " urbaines.....	469,166	80.6	35,857	6.2	76,844	13.2	763,552	82.6	47,121	5.1	113,232	12.3
Maritime Provinces — Provinces Maritimes.....	125,039	76.7	14,493	8.9	23,522	14.4	65,309	83.4	4,876	6.2	8,168	10.4
Rural—Localités rurales.....	92,762	76.8	10,648	8.8	17,462	14.4	21,780	85.0	1,029	4.0	2,815	11.0
Urban— " urbaines.....	32,277	76.5	3,845	9.1	6,060	14.4	43,529	82.5	3,847	7.3	5,353	10.2
Québec.....	238,595	83.0	20,147	7.0	28,633	10.0	315,316	85.3	19,470	5.3	34,758	9.4
Rural—Localités rurales.....	146,935	82.9	13,109	7.4	17,185	9.7	32,857	85.4	885	2.3	4,742	12.3
Urban— " urbaines.....	91,660	83.2	7,038	6.4	11,448	10.4	282,459	85.3	18,585	5.6	30,016	9.1
Ontario.....	407,195	79.1	30,094	5.8	77,654	15.1	374,849	84.0	21,447	4.8	50,065	11.2
Rural—Localités rurales.....	201,719	79.8	13,247	5.2	38,004	15.0	93,124	86.1	3,336	3.1	11,650	10.8
Urban— " urbaines.....	205,476	78.4	16,847	6.4	39,650	15.2	281,725	83.3	18,111	5.3	38,415	11.4
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	294,220	81.1	16,313	4.5	52,093	14.4	178,680	80.1	6,520	2.9	37,918	17.0
Rural—Localités rurales.....	204,683	80.1	10,958	4.3	39,765	15.6	71,117	80.5	2,239	2.5	15,012	17.0
Urban— " urbaines.....	89,537	83.5	5,355	5.0	12,328	11.5	107,563	79.8	4,281	3.2	22,906	17.0
British Columbia.....	102,849	79.3	5,090	3.9	21,793	16.8	74,363	72.6	3,159	3.1	24,827	24.3
Rural—Localités rurales.....	52,633	75.9	2,318	3.3	14,435	20.8	26,087	74.0	862	2.5	8,285	23.5
Urban— " urbaines.....	50,216	83.2	2,772	4.6	7,358	12.2	48,276	71.9	2,297	3.4	16,542	24.7

(1) As defined in the Population Census—Selon la définition du recensement de la population.

The percentage figures in the above table reveal some interesting comparisons. Single family households constituted 80 p.c. of all owner households and almost 83 p.c. of all tenant households. These proportions were practically the same in both rural areas and urban centres. British Columbia had the smallest percentage of such households and Quebec the highest; variations from the norm were slight in all regions, however, (from 71.9 p.c. in the tenant households of urban British Columbia to 86.1 p.c. in the tenant households of rural Ontario). The proportion of home owners among the single family

Les pourcentages donnés dans le tableau ci-dessus révèlent certaines comparaisons intéressantes. Les ménages à famille unique représentent 80 p. 100 de tous les ménages propriétaires et près de 83 p. 100 de tous les ménages locataires. Ces proportions sont à peu près les mêmes tant dans les régions rurales que dans les centres urbains. La Colombie-Britannique accuse le pourcentage le plus bas de ces ménages tandis que le Québec accuse le pourcentage le plus haut; les variations quant à la norme sont légères dans toutes les régions, cependant, (de 71.9 p. 100 dans les ménages locataires urbains de la Colombie-Britannique à 86.1 p. 100 dans les ménages locataires ruraux de l'Ontario). La proportion de proprié-

households varied considerably from 43.1 p.c. for Quebec to 65.7 p.c. for the Maritime Provinces; the average for Canada was 53.7 p.c. Compared with households of all types, the single family household showed a slightly higher than average proportion of tenants in Eastern Canada, but a slightly higher than average proportion of home owners in the Prairie Provinces and British Columbia.

The percentage of multiple family households was consistently higher for those living in owned homes than for tenant households. The percentage that multiple family households formed of all households declined steadily from 8.0 p.c. in the Maritime Provinces to 3.6 p.c. in British Columbia, a finding in keeping with the data developed in an earlier part of this chapter relating to regional differences in dwelling sizes. Except for owner households in the province of Quebec, multiple family households were of more frequent occurrence in urban centres than in rural areas; this was particularly true of tenant households.

In the Prairie Provinces and British Columbia, 46 p.c. of the 136,631 non-family households were tenants, whereas the percentage of tenants among all types of households in these provinces was only 40 p.c. In Eastern Canada, on the other hand, 42 p.c. of all non-family households were tenants compared with the higher figure of 48 p.c. of all households. The smallest percentage of households of the non-family type was found in Quebec, the largest percentage in British Columbia where one household in every five was of the non-family type. This high percentage in British Columbia cannot be attributed to logging and mining camps, since these quasi-households, as well as institutional and hotel households, were excluded from the compilations on which this table is based. The explanation lies rather in the unusually large proportion of single person households enumerated in that province. About 70 p.c. of all non-family households in British Columbia consisted of households of one person, whereas such households constituted only 56 p.c. of the total non-family households for the country as a whole, and slightly less than 50 p.c. for Quebec and the Maritime Provinces.

Statistics relating to single family, multiple family, and non-family households are extended to the larger cities in Table 90, Part II. Single

taires parmi les ménages à famille unique varie considérablement de 43.1 p. 100 dans le Québec à 65.7 p. 100 dans les provinces Maritimes; la moyenne nationale est de 53.7 p. 100. Comparativement aux ménages de tous genres, le ménage à famille unique accuse une proportion de locataires légèrement plus élevée que la moyenne dans l'Est du Canada, mais une proportion de propriétaires légèrement plus élevée que la moyenne dans les provinces des Prairies et en Colombie-Britannique.

Le pourcentage de ménages à familles multiples est uniformément plus élevé parmi les ménages propriétaires que parmi les ménages locataires. Celui de tous les ménages représenté par les ménages à familles multiples décline régulièrement de 8.0 p. 100 dans les provinces Maritimes à 3.6 p. 100 en Colombie-Britannique, constatation conforme aux données expliquées plus tôt dans le présent chapitre relativement aux différences régionales dans la grandeur du logement. Sauf pour les ménages propriétaires dans la province de Québec, les ménages à familles multiples sont plus fréquents dans les centres urbains que dans les régions rurales. Il en est surtout ainsi dans le cas des ménages locataires.

Dans les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique, 46 p. 100 des 136,631 ménages non familiaux sont locataires, tandis que le pourcentage de locataires parmi tous les genres de ménages dans ces provinces n'est que de 40 p. 100. Dans l'Est du Canada, d'autre part, 42 p. 100 de tous les ménages non familiaux sont locataires comparativement au chiffre plus élevé de 48 p. 100 dans le cas de tous les ménages. Le plus petit pourcentage de ménages du genre non familial se rencontre dans le Québec, le plus gros, dans la Colombie-Britannique où un ménage sur cinq est un ménage non familial. Ce pourcentage élevé en Colombie-Britannique ne peut pas être attribué aux chantiers forestiers ou miniers, parce que ces quasi-ménages aussi bien que les ménages dans les institutions et les hôtels ne figurent pas aux calculs sur lesquels reposent ce tableau. Il provient plutôt de la proportion exceptionnellement élevée de ménages à personne unique dénombrés dans cette province. Environ 70 p. 100 de tous les ménages non familiaux de la Colombie-Britannique sont des ménages formés d'une seule personne, tandis que les ménages de ce genre ne représentent que 56 p. 100 de tous les ménages non familiaux dans l'ensemble du Canada, et un peu moins de 50 p. 100 dans le Québec et les provinces Maritimes.

Les statistiques relatives aux ménages à famille unique, à familles multiples et aux ménages non familiaux sont étendues aux plus grandes villes

family owner households, as a percentage of all owner households ranged from 71.1 for Kingston to 89.1 for Sudbury; for tenant households the range was from 67.3 p.c. for Victoria to 90.7 p.c. for Verdun. Western cities had relatively higher percentages of single family households than most eastern cities among the owner group of households, but the reverse was true among the tenant group.

Multiple family households represented less than 5 p.c. of all households in each of the western cities (except Winnipeg), and in a few eastern cities. Halifax, with 10 p.c. of its households of the multiple family type in 1941, might be considered as thus affected by crowded wartime conditions. Kingston, the only other city with a percentage of multiple family households greater than nine, also showed a larger average size of dwelling than most other cities, (see Table 87), and hence was no doubt better equipped than most cities to accommodate this type of household.

The highest percentages of non-family households were found in Vancouver and Victoria. All the western cities were high in this respect, however, while the lowest percentages were found chiefly in the cities of Quebec. An interesting feature of these statistics is the fact that the western cities without exception showed a decidedly higher proportion of non-family households among tenants than among owner households, whereas the majority of eastern cities had a somewhat higher proportion of non-family households among the owner group than among the tenant group of households.

Size of Household.—The typical Canadian dwelling in 1941 was occupied by two or three persons although a sufficiently large proportion of homes contained six or more persons to bring the overall average up to 4.3 persons per dwelling. In most economic regions, the rural average was about the same or slightly higher than the urban average. But in Quebec, rural dwellings contained, on the average, 1.0 more persons than urban dwellings. This substantial difference was probably due partly to the preponderance of small apartments and flats in the large Quebec cities, and partly to the much higher percentage of families of French origin to total families in rural than in urban Quebec. It will be noted

dans le tableau 90, partie II. Les ménages propriétaires à famille unique, exprimés en pourcentage de tous les ménages propriétaires, varient de 71.1 p. 100 à Kingston à 89.1 p. 100 à Sudbury; dans le cas des ménages locataires, l'écart est de 67.3 p. 100 à Victoria à 90.7 p. 100 à Verdun. Les villes de l'Ouest ont des pourcentages relativement plus élevés de ménages à famille unique parmi les ménages propriétaires, que la plupart des villes de l'Est. Cet ordre est renversé dans le cas des ménages locataires.

Les ménages à familles multiples représentent moins de 5 p. 100 de tous les ménages dans chacune des villes de l'Ouest (excepté Winnipeg) et dans quelques villes de l'Est. Halifax, avec 10 p. 100 de ses ménages qui sont des ménages à familles multiples en 1941, pourrait être considéré comme n'ayant souffert que dans cette proportion de la situation d'encombrement du temps de la guerre. Kingston, seule autre ville où le pourcentage de ménages à familles multiples est plus élevé que neuf, a aussi des logements plus spacieux, en moyenne, que la plupart des autres villes, (voir tableau 87) et est donc, à n'en pas douter, mieux pourvu que celles-ci pour accommoder ce genre de ménage.

Le pourcentage le plus élevé de ménages non familiaux se rencontre à Vancouver et Victoria. A ce point de vue, les pourcentages sont élevés dans toutes les villes de l'Ouest, cependant, tandis que c'est dans les villes de Québec où ils sont le plus bas. Un aspect intéressant de ces statistiques est le fait que les villes de l'Ouest, sans exception, ont une proportion nettement plus élevée de ménages non familiaux parmi les locataires que parmi les propriétaires, tandis que la majorité des villes de l'Est ont une proportion quelque peu plus élevée de ménages non familiaux parmi les ménages propriétaires que parmi les ménages locataires.

Importance numérique du ménage.—Le logement caractéristique du Canada en 1941 est occupé par deux ou trois personnes bien qu'une proportion suffisamment considérable de maisons soient occupées par six personnes ou plus, ce qui donne une moyenne générale de 4.3 personnes par logement. Dans la plupart des régions économiques, la moyenne rurale est à peu près la même ou légèrement plus élevée que la moyenne urbaine. Mais dans le Québec, les logements ruraux abritent, en moyenne, 1.0 personne de plus que les logements urbains. Cette différence marquée est probablement due, en partie à la prédominance de petits appartements et de plain-pied dans les grandes villes de la province et en partie au pourcentage beaucoup plus élevé de familles d'origine française par rapport à toutes les familles dans le

that, although dwellings in the Prairie Provinces were smaller in size than those of other regions when measured by the number of rooms, yet the average number of persons per dwelling in the Prairies was slightly higher than in Ontario and considerably higher than in British Columbia. This was due in part to the larger proportion of dwellings in rural areas in the Prairie Provinces, since Table VI shows that the average number of persons per dwelling was greater in rural than in urban areas of Canada.

Québec rural que dans le Québec urbain. Il est à remarquer que, bien que les logements des provinces des Prairies, mesurés par le nombre de pièces, soient plus petits que ceux des autres régions, la moyenne de personnes par logement y est un peu plus élevée que dans l'Ontario et sensiblement plus élevée que dans la Colombie-Britannique. Le fait est attribuable, en partie, à la proportion plus forte de logements dans les régions rurales des provinces des Prairies, parce que le tableau VI indique que le nombre moyen de personnes par logement est plus élevé dans les régions rurales que dans les régions urbaines.

TABLE VI. OCCUPIED DWELLINGS SHOWING AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER DWELLING, AND PERCENTAGE DISTRIBUTION BY NUMBER OF PERSONS, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABEAU VI. LOGEMENTS OCCUPÉS ET MOYENNE DE PERSONNES PAR LOGEMENT, ET RÉPARTITION PROPORTIONNELLE SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Average number of persons per dwelling — Moyenne de per- sonnes par logement	Percentage distribution by number of persons Répartition proportionnelle selon le nombre de personnes						
		Total	1	2-3	4-5	6-7	8-9	10+
CANADA.....	4.3	100.0	6.0	37.9	31.0	14.8	6.1	4.2
Rural—Localités rurales.....	4.5	100.0	7.4	34.5	30.2	15.7	7.1	5.1
Urban— “ urbaines.....	4.2	100.0	4.8	40.6	31.7	14.0	5.4	3.5
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	4.7	100.0	4.9	33.5	30.3	17.5	8.2	5.6
Rural—Localités rurales.....	4.7	100.0	5.9	32.2	29.6	17.7	8.6	6.0
Urban— “ urbaines.....	4.6	100.0	3.4	35.5	31.4	17.2	7.7	4.8
Québec.....	5.0	100.0	3.7	32.5	28.5	17.5	9.6	8.2
Rural—Localités rurales.....	5.7	100.0	4.5	24.9	24.8	19.0	13.3	13.5
Urban— “ urbaines.....	4.7	100.0	3.3	36.1	30.4	16.8	7.8	5.6
Ontario.....	4.0	100.0	5.4	41.7	32.8	13.4	4.4	2.3
Rural—Localités rurales.....	4.0	100.0	6.0	40.9	32.6	13.8	4.5	2.2
Urban— “ urbaines.....	4.0	100.0	5.0	42.3	32.9	13.1	4.3	2.4
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	4.2	100.0	8.3	35.7	32.4	14.9	5.6	3.1
Rural—Localités rurales.....	4.3	100.0	9.7	31.5	32.0	16.7	6.6	3.5
Urban— “ urbaines.....	4.0	100.0	6.1	42.2	33.0	12.2	3.9	2.6
British Columbia.....	3.5	100.0	10.6	47.7	28.3	9.3	2.4	1.7
Rural—Localités rurales.....	3.4	100.0	13.3	45.2	27.3	9.9	2.8	1.5
Urban— “ urbaines.....	3.5	100.0	8.2	50.0	29.3	8.7	2.1	1.7

Data corresponding to Table VI but for cities of 30,000 population and over are given in Table 89, Part II of this volume. Average persons per dwelling in these cities ranged from 3.5 to 5.2. The three cities having the highest averages were Three Rivers, Quebec, and Hull, while those at the other end of the scale were the British Columbia cities of Vancouver and Victoria and the Ontario city of London.

Des données correspondant au tableau VI, mais pour les villes de 30,000 et plus, sont données au tableau 89, partie II du présent volume. La moyenne de personnes par logement dans ces villes varie de 3.5 à 5.2. Les trois villes qui accusent la moyenne la plus élevée sont Trois-Rivières, Québec et Hull, tandis que celles qui se trouvent à l'autre extrémité de l'échelle sont les villes de Vancouver et de Victoria, en Colombie-Britannique et la ville de London, en Ontario.

Continuity of Residence.—In order to measure the degree of continuity of residence, each household head included in the sample

Continuité de résidence.—Afin de pouvoir mesurer la continuité de résidence, chaque chef de ménage figurant à l'échantillon du recensement du

housing survey of 1941 was asked to state the number of years his household had resided in its present dwelling. The answers to this question are summarized in the following table and in Table 80, Part II. Table VII gives the average duration of present residence and also a percentage distribution of households by years in present dwelling for Canada and the economic regions, rural and urban; Table 92, Part II, gives the average number of years of residence in present dwelling of households for cities of 30,000 population and over, cross-classified for owner-occupied and tenant-occupied dwellings.

As might be expected, much greater continuity of residence was shown in rural areas, where owner-occupied homes were more common than in urban centres. In the former, more than one in four of the households had lived in their present residence for more than twenty years, and the average was close to fourteen years. On the other hand, almost one-third of the urban households were in the 2-5 year group, while the average was 8.3 years.

logement de 1941 a été prié de déclarer le nombre d'années passées par son ménage dans son logement d'alors. Les réponses à cette question ont été résumées dans le tableau suivant et dans le tableau 80, partie II. Le tableau VII donne la durée moyenne de résidence dans le logement et aussi la répartition en pourcentage des ménages selon le nombre d'années passées dans le logement, pour tout le Canada et les régions économiques, localités rurales et localités urbaines; le tableau 92, partie II, donne le nombre moyen d'années passées dans le logement actuel pour les villes de 30,000 et plus; les logements sont recoupés selon qu'ils sont occupés par leurs propriétaires ou par des locataires.

Ainsi qu'il faut s'y attendre, la continuité de résidence est beaucoup plus marquée dans les régions rurales, où les maisons occupées par leurs propriétaires sont plus fréquentes que dans les centres urbains. Dans les régions rurales, un ménage sur quatre vivait dans le même logement depuis plus de 20 ans et la moyenne oscillait autour de 14 ans. D'autre part, près d'un tiers des ménages urbains se classent dans le groupe de 2-5 ans, tandis que la moyenne est de 8.3 ans.

TABLE VII. HOUSEHOLDS⁽¹⁾ SHOWING AVERAGE NUMBER OF YEARS IN PRESENT DWELLING, AND PERCENTAGE DISTRIBUTION BY YEARS IN PRESENT DWELLING, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABEAU VII. MÉNAGES⁽¹⁾ ET MOYENNE D'ANNÉES PASSÉES DANS LE LOGEMENT ACTUEL, ET RÉPARTITION PROPORTIONNELLE SELON LE NOMBRE D'ANNÉES PASSÉES DANS LE LOGEMENT ACTUEL, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Average number of years in present dwelling — Moyenne d'années dans le logement actuel	Percentage distribution by years in present dwelling Répartition proportionnelle selon les années passées dans le logement actuel					
		Total	Under 2 — Moins de 2	2-5	6-10	11-20	21+
CANADA.....	10.5	100.0	19.5	27.5	15.0	18.8	19.2
Rural—Localités rurales.....	13.6	100.0	12.9	22.8	15.6	20.7	28.0
Urban— " urbaines.....	8.3	100.0	25.0	31.4	14.4	17.2	12.0
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	14.9	100.0	12.6	21.7	14.2	19.0	32.5
Rural—Localités rurales.....	17.4	100.0	9.3	17.8	13.4	19.0	40.5
Urban— " urbaines.....	11.0	100.0	17.8	28.1	15.6	18.8	19.7
Québec.....	9.1	100.0	23.2	32.1	14.9	13.9	15.9
Rural—Localités rurales.....	14.8	100.0	11.0	22.8	15.3	18.2	32.7
Urban— " urbaines.....	6.5	100.0	29.1	36.7	14.7	11.8	7.7
Ontario.....	11.0	100.0	19.7	26.1	13.9	19.3	21.0
Rural—Localités rurales.....	14.0	100.0	15.0	22.1	13.7	19.2	30.0
Urban— " urbaines.....	9.5	100.0	22.6	28.6	14.1	19.4	15.3
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	10.7	100.0	16.2	25.9	16.6	23.2	18.1
Rural—Localités rurales.....	12.5	100.0	10.5	23.4	18.2	24.9	23.0
Urban— " urbaines.....	8.1	100.0	25.0	29.7	14.3	20.5	10.5
British Columbia.....	7.8	100.0	24.6	31.1	15.9	19.1	9.3
Rural—Localités rurales.....	8.4	100.0	22.2	30.3	18.0	19.0	10.5
Urban— " urbaines.....	7.5	100.0	26.8	31.7	14.0	19.2	8.3

(1) As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

In rural areas, average duration of residence appeared to be associated with the period of settlement of the different regions. It was longest at 17.4 years in the Maritime region and became progressively shorter further west, standing at 8.4 years in British Columbia. The same regional pattern was found for the urban centres, excepting those in the province of Quebec where the average duration of present residence was shortest, due, no doubt, to the unusually high proportion of tenants in the cities of that province.

Table 92 of Part II, which gives the average number of years in present dwelling for cities of 30,000 population and over, enables a comparison of continuity of tenure to be made between those who owned their own homes and those who lived in rented quarters. The outstanding fact which presents itself from these figures, is that, on the average, home owners had been living in their present homes approximately three times as long as tenants. This three-to-one relationship between home owners and tenants was quite consistently maintained in cities situated in all parts of the country. No striking differences in continuity of tenure among the individual cities is brought out by this table with the exception of the fast growing city of Sudbury, where the average duration of present residence was very short for both owners and tenants.

Age of Household Head.—This survey of households would not be complete without some consideration of the basic demographic characteristic of age of head. This is dealt with in Table VIII, which follows, and in Tables 81 and 93, Part II of this volume.

Little comment is required on these tables, as the inter-regional and inter-city differences are slight. It will be observed that household heads in western cities in 1941 were no younger on the average than heads in eastern cities. The largest and most consistent difference existed between the owner group of household heads and the tenant group, as shown in Table 93 of Part II. The average age of household heads in the latter group was, for most cities, about nine years younger than that of the heads who owned the homes they lived in. This result is not unexpected, since the typical family usually lives initially in rented quarters, later moving into its own home as it grows in size and as the head gradually accumulates the capital necessary for the purchase of a home.

Dans les régions rurales la durée moyenne de résidence s'associe apparemment à la période de colonisation des différentes régions. Elle est plus longue (17.4 ans) dans la région Maritime et devient graduellement plus courte en allant vers l'ouest pour s'établir à 8.4 ans en Colombie-Britannique. Les centres urbains suivent la même marche, sauf ceux de la province de Québec où la durée moyenne de résidence est la plus courte, à cause, probablement, de la proportion exceptionnellement élevée de locataires dans les villes de cette province.

Le tableau 92, partie II, qui donne le nombre d'années de résidence dans le logement actuel dans les villes de 30,000 et plus, permet d'établir une comparaison entre les ménages propriétaires et les ménages locataires au point de vue de la durée de résidence. Le trait remarquable qui ressort de ces chiffres est que les propriétaires avaient vécu dans leurs maisons actuelles à peu près trois fois plus longtemps, en moyenne, que les locataires. Ce rapport de trois à un entre les propriétaires et les locataires se maintient très uniformément dans les villes de toutes les parties du pays. Il n'y a pas de différence marquée, d'après ce tableau, entre une ville et une autre, au point de vue de la continuité de résidence, sauf dans le cas de Sudbury, ville qui se développe rapidement et où la durée moyenne de résidence dans le logement actuel est très courte tant chez les propriétaires que chez les locataires.

Age du chef de ménage.—Cette enquête sur les ménages ne serait pas complète sans un mot sur la caractéristique démographique fondamentale de l'âge du chef de ménage. Ce détail est étudié au tableau VIII, qui suit, et aux tableaux 81 et 93, partie II du présent volume.

Ces tableaux exigent peu d'explications, parce que les différences entre les régions et entre les villes sont légères. Il sera observé que les chefs de ménage des villes de l'Ouest, en 1941, ne sont pas plus jeunes en moyenne que ceux des villes de l'Est. Les différences les plus marquées et les plus constantes se rencontrent entre les deux groupes de chefs de ménage propriétaires et de chefs de ménage locataires, ainsi que l'indique le tableau 93 de la partie II. L'âge moyen des chefs de ménage dans le dernier groupe, dans la plupart des villes, est d'environ neuf ans de moins que dans le premier. Ce résultat n'est pas inattendu, parce que la famille type commence par habiter une maison louée pour se transporter ensuite dans sa propre maison, à mesure qu'elle devient plus nombreuse et que le chef accumule le capital nécessaire à l'achat d'une maison.

TABLE VIII. AVERAGE AGE AND PERCENTAGE DISTRIBUTION BY AGE GROUPS OF HOUSEHOLD⁽¹⁾ HEADS, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941TABLEAU VIII. ÂGE MOYEN ET RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES CHEFS DE MÉNAGE⁽¹⁾ PAR GROUPE D'ÂGE, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Average age of household heads — Âge moyen des chefs de ménage	Percentage distribution of heads by age groups — Répartition proportionnelle des chefs de ménage par groupes d'âge				
		All ages — Tous âges	Under 35 — Moins de 35	35-44	45-54	55+
CANADA.....	49	100.0	19.4	22.7	23.5	34.4
Rural—Localités rurales.....	49	100.0	19.2	22.0	23.0	35.8
Urban—“ urbaines.....	49	100.0	19.5	23.2	23.9	33.4
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	50	100.0	18.1	20.1	22.5	39.3
Rural—Localités rurales.....	51	100.0	17.2	19.1	21.9	41.8
Urban—“ urbaines.....	49	100.0	19.4	21.7	23.5	35.4
Québec.....	47	100.0	22.4	25.6	22.9	29.1
Rural—Localités rurales.....	48	100.0	21.8	24.0	22.4	31.8
Urban—“ urbaines.....	47	100.0	22.6	26.4	23.2	27.8
Ontario.....	49	100.0	17.5	22.5	23.6	36.4
Rural—Localités rurales.....	50	100.0	17.5	22.2	22.6	37.7
Urban—“ urbaines.....	49	100.0	17.6	22.7	24.2	35.5
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	49	100.0	19.6	21.7	25.0	33.7
Rural—Localités rurales.....	48	100.0	20.1	22.3	24.7	32.9
Urban—“ urbaines.....	49	100.0	18.7	20.8	25.6	34.9
British Columbia.....	50	100.0	18.8	19.9	22.1	39.2
Rural—Localités rurales.....	50	100.0	19.4	20.2	21.4	39.0
Urban—“ urbaines.....	50	100.0	18.3	19.6	22.7	39.4

(1) As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

ECONOMIC ASPECTS OF HOUSING

The economic aspects of housing, which were dealt with in the 1941 Census, cover such topics as (a) earnings of wage-earner heads and family earnings; (b) home tenure; (c) monthly rents; (d) estimated values of owner-occupied dwellings; (e) mortgages; (f) property taxes; and (g) specified household amenities, such as electric vacuum cleaners, radios, etc. The following tables deal with these topics in a manner similar to the tables on physical and demographic aspects, providing summary statistics on a regional basis. Corresponding tables relating to cities of 30,000 population and over will be found in Part II of this volume.

Earnings.—At the 1941 Census, statements concerning earnings were obtained only from wage-earners, who are defined in the census as persons who work for wages or salary, including commission or piece rate forms of payment. Each wage-earner was asked to state the remuneration he received in the form of wages, salary, or commission for the year ending June 2, 1941. Consequently any tables dealing with earnings are restricted to wage-earners, and housing data are limited to wage-earner households. A wage-earner household is defined to be a household

ASPECTS ÉCONOMIQUES DU LOGEMENT

Les aspects économiques du logement qui ont fait le sujet de questions lors du recensement de 1941 sont a) le gain des chefs salariés et le gain familial; b) le mode d'occupation de la maison; c) le loyer mensuel; d) la valeur estimative des logements occupés par leurs propriétaires; e) les hypothèques; f) les taxes foncières, et g) certaines commodités de confort telles que les aspirateurs électriques, les radios, etc. Le tableau qui suit touche à ces aspects à peu près de la même manière que les tableaux relatifs aux aspects physiques et démographiques et donne un résumé statistique à l'échelle régionale. Les tableaux correspondants pour les villes de 30,000 et plus se trouvent à la partie II du présent volume.

Gain.—Lors du recensement de 1941, seuls les salariés ont été appelés à déclarer leur gain. Ceux-ci ont été définis comme étant des personnes travaillant pour des salaires ou gages, y compris la rémunération à commission ou à la pièce. Chaque salarié a été invité à déclarer la rémunération reçue sous forme de salaire ou gages et sous forme de commission durant l'année terminée le 2 juin 1941. Il s'ensuit que tous les tableaux qui portent sur le gain sont limités aux salariés et que les données sur le logement sont limitées aux ménages de salariés. Un ménage de salarié est défini comme

whose head is a wage-earner. Of the nearly two million households in the urban and rural non-farm areas of Canada in 1941, 60 p.c. of them were wage-earner households whose heads reported their earnings. These represented, therefore, an important segment of non-agricultural areas, and earnings data derived from them could be taken as fairly representative of these areas. In the larger cities, wage-earner households represented slightly over two-thirds of all the households.

Some explanation of the term "family earnings" is necessary. For the common household type containing one family whose head was head of the household, family earnings included the total earnings of the head and any other wage-earner members of the family, but did not include board paid by lodgers, or the earnings of lodgers, servants, or other members of the household not part of the family. In multiple family households, family earnings included only the earnings of the principal family, where the household head was himself a wage-earner. The number of wage-earner family households reporting family earnings was necessarily smaller than the number reporting earnings of the head, since there was a small percentage of these households where one or more members of the family other than the head were employed on an own account basis. In such cases, family earnings were not available, since earnings of own account workers were not recorded at the 1941 Census.

Table IX following and Table 94 in Part II of this volume are derived from data gathered from households whose heads were wage-earners and reported to the census enumerator their earnings for the twelve months preceding the census date. One fact which is evident from these tables is that earnings of members of the family other than the head play a relatively minor role in determining the family's economic position. On the average, more than five-sixths of the family's earnings were derived from the head's earnings. This ratio was maintained fairly closely in both rural and urban parts of each region, except for the rural non-farm areas of the Prairie region, where the head's earnings formed only 63 p.c. of the total family earnings.

Average earnings of wage-earner heads did not vary greatly from region to region but were lowest at \$1,078 in the Maritime Provinces and highest at \$1,385 in Ontario. In every region, urban earnings were in excess of earnings in rural non-

un ménage dont le chef est un salarié. Sur les deux millions près de ménages des régions urbaines et des régions rurales non agricoles du Canada en 1941, 60 p. 100 sont des ménages de salariés dont les chefs déclarent des gains. Ces ménages représentent donc une tranche importante des régions non agricoles et les données sur le gain qui en ont été obtenues peuvent être interprétées comme étant raisonnablement représentatives de ces régions. Dans les plus grandes villes, les ménages de salariés représentent un peu plus des deux tiers de tous les ménages.

Une explication du terme "gain familial" s'impose. Dans le cas du ménage ordinaire qui contient une famille dont le chef est aussi le chef du ménage, le gain familial est le gain total du chef et de tout autre membre salarié de la famille. Il ne comprend pas cependant la pension payée par les logeurs ou le gain de ceux-ci, des serviteurs ou d'autres membres du ménage qui ne font pas partie de la famille. Dans les ménages à familles multiples, le gain familial ne comprend que le gain de la famille principale, où le chef de ménage est lui-même un salarié. Le nombre de ménages familiaux de salariés déclarant des gains familiaux est nécessairement moins élevé que le nombre de ceux qui déclarent le gain du chef, parce qu'il y a un petit pourcentage de ceux-ci où un membre ou plus de la famille autres que le chef travaillent à leur compte. Dans de tels cas, le gain familial n'a pu être obtenu, parce que le gain des personnes à leur compte n'a pas été relevé lors du recensement de 1941.

Le tableau IX, qui suit, et le tableau 94, partie II, du présent volume reposent sur les données recueillies des ménages dont les chefs étaient des salariés qui ont déclaré aux recenseurs leur gain des douze mois qui ont précédé la date du recensement. Il ressort clairement de ces tableaux, entre autres choses, que le gain des membres de la famille autres que le chef joue un rôle relativement secondaire lorsqu'il s'agit de déterminer la situation économique de la famille. En moyenne, plus des cinq sixièmes du gain familial représentent le gain du chef. Ce rapport se maintient assez étroitement tant dans les parties rurales qu'urbaines de chaque région, sauf dans les régions rurales non agricoles des Prairies, où le gain du chef ne représente que 63 p. 100 du gain familial total.

Le gain moyen des chefs salariés ne varie pas beaucoup d'une région à l'autre, mais il est le plus bas à \$1,078 dans les provinces Maritimes et le plus élevé à \$1,385 en Ontario. Dans chaque région, le gain urbain est plus élevé que celui des régions

farm areas, this difference being greatest at \$493 in the Prairie Provinces and least at \$104 in British Columbia.

rurales non agricoles, cette différence étant la plus marquée à \$493 dans les provinces des Prairies et la moins marquée à \$104 en Colombie-Britannique.

TABLE IX. NUMBER AND AVERAGE EARNINGS OF WAGE-EARNER HEADS OF HOUSEHOLDS⁽¹⁾ AND WAGE-EARNER FAMILY HOUSEHOLDS, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL NON-FARM AND URBAN, 1941

TABEAU IX. NOMBRE ET GAIN MOYEN DES CHEFS DE MÉNAGE EMPLOYÉS À GAGES⁽¹⁾ ET DES MÉNAGES FAMILIAUX D'EMPLOYÉS À GAGES, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES NON AGRICOLES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Wage-earner households — Ménages d'employés à gages			
	Heads reporting earnings — Chefs déclarant gain		Family households reporting earnings — Ménages familiaux déclarant gain	
	Number — Nombre	Average earnings — Gain moyen	Number — Nombre	Average family earnings — Gain familial moyen
		\$		\$
CANADA.....	1,182,032	1,268	1,071,063	1,494
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	243,080	1,082	218,767	1,292
Urban—Localités urbaines.....	938,952	1,316	852,296	1,546
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	89,090	1,078	81,806	1,247
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	33,093	818	30,361	950
Urban—Localités urbaines.....	55,997	1,231	51,445	1,422
Québec.....	326,321	1,190	301,610	1,424
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	30,063	838	27,642	971
Urban—Localités urbaines.....	296,258	1,226	273,968	1,470
Ontario.....	480,531	1,385	440,158	1,618
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	105,952	1,281	97,748	1,471
Urban—Localités urbaines.....	374,579	1,415	342,410	1,660
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	173,722	1,179	151,920	1,410
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	33,808	782	29,027	1,237
Urban—Localités urbaines.....	139,914	1,275	122,893	1,451
British Columbia.....	112,368	1,280	95,569	1,489
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	40,164	1,213	33,989	1,391
Urban—Localités urbaines.....	72,204	1,317	61,580	1,542

(1) As defined in the Population Census—Selon la définition du recensement de la population.

The average earnings shown in Table IX and Table 94 in Part II relate to all wage-earner heads of households (family and non-family households). Tables 19 and 19(a) of Volume IX, 1941 Census, give average earnings of wage-earner heads of family households, derived from the Census of Housing. The fact that the averages in these latter tables are larger in each case than the corresponding averages in the tables of this volume seems to indicate that heads of family households have, on the average, higher earnings than heads of non-family households.

Table X has been prepared to show relationships between family earnings and various housing attributes which might reasonably be expected to reveal variations at different earnings levels. The material for this table was derived from the sample housing survey and gives totals for all cities of 30,000 population and over combined.

Le gain moyen indiqué au tableau IX et au tableau 94, partie II, est celui de tous les chefs de ménage salariés (ménages familiaux et non familiaux). Les tableaux 19 et 19(a) du volume IX du recensement de 1941 donnent le gain moyen des chefs salariés de ménage familial tiré du recensement du logement. Le fait que les moyennes de ces derniers tableaux sont plus élevées dans chaque cas que les moyennes correspondantes des tableaux du présent volume indique apparemment que les chefs de ménage familial ont, en moyenne, un gain plus élevé que les chefs de ménage non familial.

Le tableau X a été préparé de façon à indiquer le rapport qui existe entre le gain familial et divers attributs du logement qui pourraient vraisemblablement révéler des variations à différents paliers de revenu. La substance de ce tableau a été tirée du recensement échantillon du logement et donne les totaux pour toutes les villes de 30,000 et plus réunies.

TABLE X. WAGE-EARNER HOUSEHOLDS⁽¹⁾ REPORTING FAMILY EARNINGS BY EARNINGS GROUPS IN RELATION TO SPECIFIED DWELLING AND HOUSEHOLD ATTRIBUTES, FOR CITIES OF 30,000 POPULATION AND OVER COMBINED, 1941

TABEAU X. MÉNAGES D'EMPLOYÉS À GAGES⁽¹⁾ DÉCLARANT LE GAIN FAMILIAL PAR GROUPES DE GAIN EN FONCTION DE CERTAINS ATTRIBUTS DU LOGEMENT ET DU MÉNAGE, CITÉS DE 30,000 ET PLUS RÉUNIES, 1941

Family earnings — Gain familial	Wage-earner households — Ménages d'employés à gages		Average number of persons per dwelling — Moyenne de personnes par logement	Average number of rooms per dwelling — Moyenne de pièces par logement	Tenure — Mode d'occupation		Owner-occupied dwellings — Logements occupés par leurs propriétaires		Rented dwellings — Logements loués	
	Estimated number — Nombre estimatif	P.c. of total — P.c. du total			Owner- occupied — Occupés par leurs proprié- taires	Rented — Loués	Average value — Valeur moyenne	Average annual property tax — Taxe foncière annuelle moyenne	Average monthly rent — Loyer mensuel moyen	Average rent per room — Loyer moyen par pièce
			p.c.	p.c.	\$	\$	\$	\$		
Total.....	540,598	100.0	4.3	5.2	29.0	71.0	3,492	109	27	6
Under—moins de—										
\$500.....	38,803	7.2	4.5	4.5	16.3	83.7	2,401	90	19	5
\$ 500- 999.....	88,037	16.3	4.2	4.6	18.1	81.9	2,544	84	21	5
1,000-1,499.....	153,697	28.4	4.2	4.9	24.7	75.3	2,747	89	24	6
1,500-1,999.....	111,617	20.6	4.2	5.3	32.8	67.2	3,221	100	29	6
2,000-2,999.....	94,536	17.5	4.4	5.7	37.4	62.6	3,805	115	35	7
3,000 and over—et plus.....	53,908	10.0	4.7	6.6	45.9	54.1	5,515	168	48	8

(1) As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

It is seen that the greatest concentration of wage-earner households was in the \$1,000-\$1,499 family earnings bracket. Only 10 p.c. of all wage-earner households had family earnings as high as \$3,000, but 23 p.c. had family earnings of less than \$1,000. When housing attributes such as size of dwelling, tenure, value, property tax, and rent were cross-classified according to family earnings, the resulting trends were in keeping with what one would normally have expected. The average number of rooms per dwelling, the proportion of owner-occupied homes, the average value of owner-occupied homes, and the average rent of tenant-occupied homes all showed regular increases at each successive family earnings level, the largest increase occurring in each case at the top earnings group of \$3,000 and over.

Home Tenure.—Table XI deals with home tenure and shows the percentage of households living in owned homes and the percentage in rented homes for Canada and the economic regions. Table 95, in Part II of this volume, gives corresponding information for the cities of 30,000 population and over. It will be seen that home ownership was very much the rule in rural areas, particularly in Quebec and the Maritime Provinces; on the other hand, in most urban centres the majority lived in rented quarters either

On voit que les ménages de salariés se concentrent le plus dans la catégorie de gain familial de \$1,000-\$1,499. Dix pour cent seulement de tous les ménages de salariés déclarent un gain familial aussi élevé que \$3,000, mais 23 p. 100 déclarent un gain familial de moins de \$1,000. En recoupant les attributs du logement tels que la grandeur, le mode d'occupation, la valeur, la taxe foncière et le loyer par le gain familial, la tendance qui en résulte est conforme à celle qui pourrait être normalement prévue. La moyenne de pièces par logement, la proportion de maisons occupées par leurs propriétaires, la valeur moyenne des maisons occupées par leurs propriétaires et le loyer moyen des maisons occupées par des locataires accusent tous une augmentation régulière à chaque niveau successif de gain familial, l'augmentation la plus considérable se révélant, dans chaque cas, dans le groupe de gain maximum de \$3,000 et plus.

Mode d'occupation.—Le tableau XI illustre le mode d'occupation de la maison et indique le pourcentage de ménages qui habitent leurs propres maisons et le pourcentage de ceux qui habitent des logements loués au Canada et dans chaque région économique en 1941. Le tableau 95, partie II, du présent volume, donne les renseignements correspondants pour les villes de 30,000 et plus. Il sera constaté que la possession de la maison est à peu près de règle générale dans les régions rurales, surtout dans le Québec et les provinces Maritimes; d'autre part, dans la plupart des centres urbains, la majorité occupent des logements loués, soit par

through preference or because dwellings designed for renting were more easily obtainable. Of the five economic regions, only in British Columbia were the majority of urban households found in owned homes. The greatest proportion of tenants was found in urban Quebec, where, it will be recalled, apartments and flats predominate. This is strikingly shown in Table 95, Part II. Of all Quebec cities, Hull at 36.5 p.c. showed the highest percentage of households living in owned homes. Only one Ontario city, namely Ottawa, recorded a percentage of households in owned homes lower than this, while the lowest percentage found in any of the western cities was in Regina, where 38.7 p.c. of households owned the homes they occupied.

goût ou soit parce qu'il est plus facile d'obtenir ce genre de logements. Sur les cinq régions économiques, seule la Colombie-Britannique compte une majorité de ménages urbains vivant dans leurs propres maisons. C'est dans le Québec urbain que se rencontre la proportion la plus élevée de locataires. On se rappellera que dans cette partie de la province, les appartements et les plain-pied prédominent. Ce détail est révélé de façon frappante dans le tableau 95, partie II. Parmi toutes les villes de la province de Québec, c'est la ville de Hull qui accuse le pourcentage le plus élevé (36.5 p. 100) de ménages habitant leurs propres maisons. Une seule ville de l'Ontario, Ottawa, accuse un pourcentage de ménages propriétaires moins élevé que Hull, tandis que le pourcentage le plus bas rencontré dans quelque ville de l'Ouest que ce soit est celui de Regina, où 38.7 p. 100 des ménages sont propriétaires des maisons qu'ils occupent.

TABLE XI. PERCENTAGE OF HOUSEHOLDS⁽¹⁾ OWNER-OCCUPIED AND RENTED, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU XI. POURCENTAGE DE MÉNAGES⁽¹⁾ LOCATAIRES ET PROPRIÉTAIRES, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Households—Ménages			Region—Région	Households—Ménages		
	Total	Owner-occupied — Occupés par leurs propriétaires	Tenant — Locataires		Total	Owner-occupied — Occupés par leurs propriétaires	Tenant — Locataires
CANADA.....	100.0	56.7	43.3	Ontario.....	100.0	56.5	43.5
Rural—Localités rurales.....	100.0	75.6	24.4	Rural—Localités rurales.....	100.0	71.1	28.9
Urban— " urbaines.....	100.0	41.2	58.8	Urban— " urbaines.....	100.0	47.2	52.8
Maritime Provinces—Provinces				Prairie Provinces—Provinces des			
Maritimes.....	100.0	69.3	30.7	Prairies.....	100.0	64.4	35.6
Rural—Localités rurales.....	100.0	83.6	16.4	Rural—Localités rurales.....	100.0	74.6	25.4
Urban— " urbaines.....	100.0	46.6	53.4	Urban— " urbaines.....	100.0	48.6	51.4
Québec.....	100.0	44.6	55.4	British Columbia.....	100.0	59.0	41.0
Rural—Localités rurales.....	100.0	83.4	16.6	Rural—Localités rurales.....	100.0	66.8	33.2
Urban— " urbaines.....	100.0	25.5	74.5	Urban— " urbaines.....	100.0	52.0	48.0

(1) As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

Monthly Rent.—In studying housing from the economic point of view, monthly rent provides a valuable index provided that its limitations are fully understood. In the following tables and in Table 82, Part II, all rent figures were included to obtain the averages and percentage distributions shown, regardless of wide differences in services such as provision of heat, furniture, use of a garage, etc. In theory these differences should have approximately equal effects in the five regions; but there are some grounds for the belief that in urban communities these additional services are included in rents more frequently in

Loyer mensuel.—Dans l'étude du logement au point de vue économique, le loyer mensuel fournit un indice précieux à condition que ses limitations soient bien comprises. Dans les tableaux qui suivent et dans le tableau 82, partie II, tous les chiffres relatifs au loyer ont été inclus pour donner les moyennes et les répartitions proportionnelles indiquées, indépendamment des différences marquées qui se rencontrent dans les services, tels que le chauffage, l'ameublement, l'usage du garage, etc. En théorie, ces différences devraient avoir à peu près les mêmes effets dans les cinq régions; mais il y a lieu de croire que dans les agglomérations urbaines ces services supplémentaires sont compris dans le loyer plus fréquemment dans les pro-

the western provinces than in the provinces from Quebec eastward, with Ontario occupying a middle position. In any event, there can be little doubt that the consistently higher rents in urban centres as compared with rural areas are due in part to the more extensive provision of the aforementioned services in cities and towns. Figures of average rents may reflect marked qualitative differences in the dwellings represented, as well as differences in size and regional cost factors. Their usefulness is chiefly limited to comparisons of rents actually being paid in specified areas.

No rent records were collected for tenant-occupied farms, since contractual arrangements between farm owners and tenants do not ordinarily specify a separate rental value for the homes which the tenants occupy.

vinces de l'Ouest que dans les provinces situées à l'est de Québec, l'Ontario occupant une position médiane. De toute façon, il y a très peu de doute que les loyers logiquement plus élevés dans les centres urbains comparativement aux régions rurales sont dus en partie à la fourniture plus complète des services ci-dessus mentionnés dans les cités et les villes. Les chiffres des loyers mensuels peuvent refléter des différences qualitatives dans les logements représentés aussi bien que des différences entre les facteurs grandeur et coût régional. Leur utilité se limite principalement aux comparaisons entre les loyers effectivement payés dans des régions déterminées.

Aucune donnée sur les logements n'a été obtenue des fermes occupées par des locataires, parce que les conventions contractuelles entre propriétaires et locataires ne fixent pas ordinairement une valeur locative distincte pour les maisons habitées par les locataires.

TABLE XII. TENANT-OCCUPIED DWELLINGS SHOWING AVERAGE MONTHLY RENT AND PERCENTAGE DISTRIBUTION BY MONTHLY RENT, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL NON-FARM AND URBAN, 1941

TABLEAU XII. LOGEMENTS OCCUPÉS PAR DES LOCATAIRES ET LOYER MENSUEL MOYEN, ET RÉPARTITION PROPORTIONNELLE SELON LE LOYER MENSUEL, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES NON AGRICOLES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Average monthly rent Loyer mensuel moyen	Percentage distribution by monthly rent Répartition proportionnelle selon le loyer mensuel										
		Total	Free — Grai- tuit	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
				1-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50+
	\$											
CANADA.....	24	100-0	4-2	10-9	15-1	18-8	14-4	11-7	7-7	5-9	6-1	5-2
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	16	100-0	14-9	31-6	16-1	11-9	8-7	6-4	3-8	2-8	2-2	1-6
Urban—Localités urbaines.....	26	100-0	2-2	7-2	14-9	20-0	15-3	12-7	8-4	6-5	6-8	6-0
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	19	100-0	7-3	23-2	18-9	14-6	10-5	9-1	4-9	3-8	4-4	3-3
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	11	100-0	19-7	47-2	12-6	8-9	5-7	2-8	1-3	0-7	0-5	0-6
Urban—Localités urbaines.....	22	100-0	3-3	15-6	20-9	16-4	12-1	11-0	6-1	4-8	5-6	4-2
Québec.....	23	100-0	2-6	7-2	18-0	25-9	17-1	9-4	4-9	3-9	4-9	6-1
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	11	100-0	18-4	47-6	16-7	7-9	4-6	1-7	1-1	0-7	0-6	0-7
Urban—Localités urbaines.....	24	100-0	1-7	4-9	18-1	27-1	17-8	9-8	5-1	4-1	5-1	6-3
Ontario.....	27	100-0	3-4	8-1	10-8	15-2	14-4	15-0	11-0	8-2	7-7	6-2
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	20	100-0	10-0	22-4	15-1	13-9	11-5	9-9	5-9	4-8	3-9	2-6
Urban—Localités urbaines.....	29	100-0	2-0	4-9	9-8	15-4	15-1	16-2	12-1	9-0	8-5	7-0
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	22	100-0	6-5	18-7	17-3	13-9	9-4	10-1	7-8	6-4	6-5	3-4
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	12	100-0	21-0	37-8	17-1	8-6	5-7	3-7	2-3	1-9	1-0	0-9
Urban—Localités urbaines.....	23	100-0	3-7	14-9	17-4	14-9	10-2	11-4	8-8	7-2	7-6	3-9
British Columbia.....	22	100-0	7-4	15-7	14-9	16-6	14-3	11-9	6-8	4-9	4-7	2-8
Rural non-farm—Localités rurales non agricoles.....	15	100-0	16-7	29-0	19-0	13-9	9-0	5-6	3-0	1-5	1-1	1-2
Urban—Localités urbaines.....	25	100-0	2-8	9-0	12-8	18-0	17-0	15-0	8-8	6-6	6-5	3-5

In addition to tenants who reported the monthly rent they paid, a number of tenant householders reported rent-free quarters. These cases have

En plus des locataires qui ont déclaré le loyer mensuel, un certain nombre d'autres ont déclaré un logement gratuit. Ces cas ont été inclus dans

been included in the percentage distribution shown in Table XII, appearing under the column denoted "Free". Such cases were excluded in arriving at the average monthly rent as shown in the same table. The tenants who received free rent were mostly clergymen, janitors, etc., and, in rural areas, farm labourers or others who received their living quarters in return for services performed in kind.

An examination of Table XII reveals that rents were relatively high in Ontario, relatively low in the Maritime Provinces, and close to the Canada average of \$24 in the other regions. In Canada as a whole, excluding farm areas, 26 p.c. of tenant householders paid a monthly rental of less than \$15, while 25 p.c. paid \$30 or more. In urban centres, 22 p.c. paid a rental of less than \$15, while nearly 28 p.c. paid \$30 or more.

Among the cities of 30,000 population and over, the highest rents were paid in Outremont, Ottawa, and Toronto, the lowest in Hull, Verdun, Three Rivers, Sherbrooke and Saint John. (See Table 96, Part II.)

In the following table, monthly rentals paid by wage-earner tenant households have been grouped according to rent per room and cross-classified by certain attributes of households and dwellings. Households of this type in the cities of 30,000 population and over numbered approximately 383,700 in 1941, and accounted for 47.7 p.c. of the total number of households in these cities. This classification makes possible comparisons of these attributes with rent paid after ruling out the influence of different numbers of rooms per dwelling; it clarifies comparisons between rent, earnings, and levels of conveniences, and provides a better measure of quality of accommodation than rent per dwelling. Unfortunately, however, rent per room still varies materially for the same quality of accommodation depending on the numbers of rooms per dwelling, since certain fixed costs such as plumbing may be as large for a bachelor apartment as for an 8-room house. Another source of variation is the above-mentioned differences in services included in the rent.

The modal level of rent per room for all cities of 30,000 population and over as a group, as well as for most of these individual cities, was \$3-\$4. Approximately two-thirds of all households fell within the range of \$3-\$6 per room, whereas comparatively few dwellings rented for as little as \$1-\$2 per room.

la répartition en pourcentage donnée au tableau XII et paraissent sous la rubrique "Gratuit". Il n'a pas été tenu compte de ces cas lorsqu'il s'est agi de calculer le loyer mensuel moyen indiqué dans le même tableau. Les locataires qui sont logés gratuitement sont surtout des ministres du culte, des concierges, etc., et, dans les régions rurales, des employés de ferme ou d'autres personnes qui reçoivent le logement en retour des services qu'ils rendent.

A l'examen, le tableau XII révèle que les loyers sont relativement élevés dans l'Ontario, relativement bas dans les provinces Maritimes et près de la moyenne nationale de \$24 dans les autres régions. Dans l'ensemble du Canada, sans tenir compte des régions agricoles, 26 p. 100 des ménages locataires paient un loyer mensuel de moins de \$15, tandis que 25 p. 100 paient \$30 ou plus. Dans les centres urbains, 22 p. 100 paient moins de \$15, tandis que près de 28 p. 100 paient \$30 ou plus.

Parmi les villes de 30,000 et plus, les loyers les plus élevés sont ceux d'Outremont, Ottawa et Toronto, et les moins élevés, ceux de Hull, Verdun, Trois-Rivières, Sherbrooke et Saint John. (Voir tableau 96, partie II.)

Dans le tableau qui suit, les loyers mensuels payés par les ménages de salariés locataires ont été groupés d'après le loyer par pièce et recoupés par certains attributs des ménages et des logements. Les ménages de ce genre dans les villes de 30,000 et plus sont d'environ 383,700 en 1941 et représentent 47.7 p. 100 de tous les ménages de ces villes. Ce classement permet d'établir des comparaisons entre ces attributs et les loyers après avoir écarté l'influence des divers nombres de pièces par logement; il clarifie la comparaison entre le loyer, le gain et le degré de confort et donne une meilleure mesure de la qualité du logement que le loyer par logement. Malheureusement, toutefois, le loyer par pièce varie encore sensiblement parmi les logements de même qualité en raison du nombre de pièces par logement, parce que certains frais fixes tels que la plomberie peuvent être aussi élevés pour une garçonnière que pour une maison de huit pièces. Les différences entre les services compris dans le loyer sont une autre source de variation.

Le niveau modal du loyer par pièce dans toutes les villes de 30,000 et plus comme groupe aussi bien que dans la plupart de ces villes prises individuellement est de \$3-\$4. Les deux tiers, approximativement, de tous les ménages tombent dans la catégorie de \$3-\$6 par pièce, tandis que relativement peu de logements loués commandent un loyer aussi bas que \$1-\$2 par pièce.

TABLE XIII. WAGE-EARNER HOUSEHOLDS⁽¹⁾ BY MONTHLY RENT PER ROOM IN RELATION TO SPECIFIED DWELLING AND HOUSEHOLD ATTRIBUTES, FOR CITIES OF 30,000 POPULATION AND OVER COMBINED, 1941

TABLEAU XIII. MÉNAGES D'EMPLOYÉS À GAGES⁽¹⁾ SELON LE LOYER MENSUEL PAR PIÈCE EN FONCTION DE CERTAINS ATTRIBUTS DU LOGEMENT ET DU MÉNAGE, CITÉS DE 30,000 ET PLUS RÉUNIES, 1941

Monthly rent per room — Loyer mensuel par pièce	Households Ménages		Average number of persons per dwelling — Moyenne de personnes par logement	Average number of rooms per dwelling — Moyenne de pièces par logement	Percentage distribution by type of household — Répartition proportionnelle selon le genre de ménage						Average family earnings — Gain familial moyen		
	Estimated number — Nombre esti- matif	P.c. of total — P.c. du total			Without lodgers — Sans logeurs				With lodgers — Avec logeurs			Multi- tuple family (²) — A familles multiples (²)	One person — A per- sonne unique
					Normal family (²) — Famille normale (²)		Other — Autre	Normal family (²) — Famille normale (²)		Other — Autre			
CANADA.....	383,661	100.0	4.3	4.9	73.7	4.8	6.6	1.8	9.2	3.9	\$ 1,564		
§ 1- 2.....	11,669	3.0	5.7	6.3	63.8	4.6	6.4	3.7	19.4	2.1	1,038		
3- 4.....	163,786	42.9	5.2	5.4	74.8	3.6	7.9	1.4	11.5	0.8	1,320		
5- 6.....	98,357	25.6	4.2	5.0	77.3	3.5	7.3	1.3	9.3	1.3	1,597		
7- 8.....	40,899	10.6	3.6	4.7	77.7	5.3	5.5	1.7	6.5	3.3	1,906		
9-10.....	26,606	6.9	3.1	4.2	73.0	8.2	4.1	2.6	4.8	7.3	2,036		
11-15.....	30,715	8.0	2.5	3.3	65.1	9.9	2.5	4.1	2.7	15.7	1,997		
16 and over—et plus.	11,629	3.0	2.0	2.0	47.6	10.5	1.4	4.8	1.6	34.1	1,821		

(1) As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.
(2) Consists of households of one family with husband and wife both at home with or without children—Consiste en ménages à famille unique où l'époux et l'épouse vivent ensemble avec ou sans enfants.
(3) Consists of households of two or more families—Consiste en ménages de deux familles ou plus.

As average rent per room increased, both average number of persons per dwelling and average number of rooms per dwelling showed a distinct downward trend. The average number of rooms exceeded the average number of persons at each rent per room level except at the \$16 and over level, where the two averages were equal. This indicates a general condition bordering on crowding at that level, since in the 1941 Census one room per person was used as a dividing line between crowded and uncrowded households.

The highest proportion of multiple family households was found at the lower end of the rent per room scale. Since the data on average number of rooms indicate that many dwellings in this rent per room class must have been quite large, it would be a fair assumption that a fairly large proportion of multiple family households were living in large old homes at the time of the 1941 Census. On the other hand, the one person type of household was definitely concentrated in the \$16 and over rent per room class, and actually formed more than one-third of all the households in that class. The private family type of household without lodgers most commonly occupied dwellings within the rent per room range of

A mesure que le loyer moyen par pièce augmente, le nombre moyen de personnes par logement et le nombre moyen de pièces par logement accusent une tendance nette vers la baisse. Le nombre moyen de pièces est plus élevé que le nombre moyen de personnes dans chaque catégorie de loyer par pièce sauf dans celle de \$16 et plus, où les deux moyennes sont égales. Cela indique une situation voisine de l'encombrement dans cette catégorie, parce que dans le recensement de 1941, une pièce par personne a servi de ligne de démarcation entre les ménages encombrés et les ménages non encombrés.

La proportion la plus élevée de ménages à familles multiples se rencontre à l'extrémité inférieure de l'échelle basée sur le loyer par pièce. Comme les données sur la moyenne de pièces indiquent qu'un grand nombre de logements dans cette catégorie de loyer par pièce doivent être très spacieux, il est loisible de supposer qu'une proportion passablement élevée de ménages à familles multiples habitaient d'anciennes et grandes maisons lors du recensement de 1941. D'autre part, le ménage composé d'une seule personne se concentre nettement dans la catégorie de loyer de \$16 par pièce et représente, en réalité, plus des deux tiers des ménages de cette classe. Le ménage familial privé sans logeurs habite plus ordinairement des logements de la catégorie de \$3-\$10 par pièce et

\$3-\$10, and constituted about three-fourths of all the wage-earner households in that range. Where lodgers were present the rent per room more frequently fell within the range \$1-\$6 than within the higher ranges.

Average family earnings rose steadily with the rent per room until the \$9-\$10 rent per room level was reached; at that point, the earnings declined slightly with additional increases in the rent per room. Between the \$1-\$2 and \$9-\$10 intervals, earnings were almost doubled (\$1,038 to \$2,036), while they declined by slightly over 10 p.c. between the \$9-\$10 and \$16 and over groups.

Value of Owner-Occupied Dwellings.—Whereas tenants were asked to state their monthly rents, home owners were asked to place an estimated value upon the dwellings they occupied at the time of the 1941 Census. These estimates form the basis of all figures relating to value of dwellings. The same comments relating to qualitative differences of tenant-occupied homes naturally apply equally as much or perhaps even more to owner-occupied dwellings. In fact, tables relating to value of dwelling, based as they are on estimated current values at the census date, must be considered less reliable than tables of monthly rent. Nevertheless, they provide some basis for comparison among the different regions and types of localities. The following table, which is a counterpart of Table XII, shows the average values and percentage distributions for Canada, the economic regions, and the rural and urban localities. Table 97 in Part II of this volume is a similar table covering the larger urban centres.

More than one-half of the home owners living in rural areas valued their homes at less than \$1,000, and the average for all of rural Canada was \$1,292. On the other hand, the average estimated value for urban Canada was \$3,202, and the largest single group was in the \$1,000-\$1,999 value range. It is interesting to note that in 1941 less than 10 p.c. of the homes, even in urban centres, were valued by their owners at \$6,000 or higher. Values were highest in Ontario homes and lowest in the Prairie Provinces.

représente les trois quarts environ de tous les ménages de salariés de cette classe. Là où il y a des logeurs, le loyer par pièce tombe plus fréquemment dans la catégorie de \$1-\$6 que dans les catégories plus élevées.

Le gain familial moyen s'élève progressivement avec le loyer par pièce jusqu'à la catégorie de \$9-\$10; il décline ensuite légèrement à mesure que le loyer par pièce s'élève. Entre les catégories de \$1-\$2 et de \$9-\$10, le gain double presque (\$1,038 à \$2,036), tandis qu'il décline d'un peu plus de 10 p. 100 entre les catégories de \$9-\$10 et de \$16 et plus.

Valeur des logements occupés par leurs propriétaires.—Comme les locataires, qui ont été priés de déclarer le loyer mensuel, les propriétaires ont été priés d'attribuer une valeur estimative aux logements qu'ils occupaient lors du recensement de 1941. Ces estimations sont à la base de tous les chiffres relatifs à la valeur des logements. Les mêmes commentaires relativement aux différences qualitatives des maisons occupées par des locataires s'appliquent autant, sinon davantage, à celles qui sont occupées par leurs propriétaires. De fait, les tableaux qui portent sur la valeur du logement, étant basés sur sa valeur estimative à l'époque du recensement, doivent être considérés comme n'étant pas aussi fiables que les tableaux sur le loyer mensuel. Néanmoins, ils fournissent une certaine base de comparaison entre les différentes régions et les différents genres de localités. Le tableau suivant, qui est une contre-partie du tableau XII, donne la valeur moyenne et la répartition proportionnelle pour le Canada, les régions économiques et les localités rurales et urbaines. Le tableau 97, partie II, du présent volume, est semblable et s'applique aux plus grands centres urbains.

Plus de la moitié des propriétaires qui vivent dans les régions rurales évaluent leurs maisons à moins de \$1,000 et la moyenne pour tout le Canada rural est de \$1,292. D'autre part, la valeur estimative moyenne pour le Canada urbain est de \$3,202 et le groupe individuel le plus considérable est celui de \$1,000 à \$1,999. Il est intéressant de remarquer qu'en 1941, moins de 10 p. 100 des maisons, même dans les centres urbains, étaient évaluées par leurs propriétaires à \$6,000 ou plus. C'est en Ontario que la valeur est la plus élevée et dans les provinces des Prairies qu'elle est la plus basse.

TABLE XIV. OWNER-OCCUPIED DWELLINGS SHOWING AVERAGE VALUE AND PERCENTAGE DISTRIBUTION BY VALUE, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941
TABLEAU XIV. VALEUR MOYENNE ET RÉPARTITION PROPORTIONNELLE SELON LA VALEUR DES LOGEMENTS OCCUPÉS PAR LEURS PROPRIÉTAIRES, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Average value of dwellings — Valeur moyenne des logements	Percentage distribution by value Répartition proportionnelle selon la valeur									
		Total	\$ Under- moins de— 1,000	\$ 1,000— 1,999	\$ 2,000— 2,999	\$ 3,000— 3,999	\$ 4,000— 4,999	\$ 5,000— 5,999	\$ 6,000— 6,999	\$ 7,000— 10,999	\$ 11,000+
CANADA.....	\$ 2,073	100-0	40-0	24-5	13-6	9-4	4-9	2-9	1-6	2-3	0-8
Rural—Localités rurales.....	1,292	100-0	57-3	25-6	9-2	3-9	1-6	1-0	0-5	0-7	0-2
Urban—“urbaines.....	3,202	100-0	13-7	22-9	20-3	17-6	9-8	5-9	3-3	4-6	1-9
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	1,468	100-0	56-2	22-2	8-8	5-8	2-7	1-7	1-1	1-2	0-3
Rural—Localités rurales.....	1,019	100-0	68-1	21-5	5-9	2-7	0-9	0-4	0-2	0-3	(1)
Urban—“urbaines.....	2,782	100-0	22-0	24-2	17-0	14-8	8-0	5-5	3-6	3-6	1-3
Québec.....	2,025	100-0	42-6	28-3	11-3	6-9	3-0	2-4	1-4	2-6	1-5
Rural—Localités rurales.....	1,108	100-0	60-4	28-5	7-2	2-0	0-7	0-6	0-2	0-3	0-1
Urban—“urbaines.....	3,442	100-0	13-7	28-0	18-0	14-7	6-7	5-3	3-4	6-3	3-9
Ontario.....	2,712	100-0	23-7	24-9	17-5	14-0	8-2	4-6	2-5	3-5	1-1
Rural—Localités rurales.....	1,750	100-0	39-7	32-2	13-9	6-6	3-1	1-8	0-9	1-4	0-4
Urban—“urbaines.....	3,590	100-0	8-3	17-9	21-0	21-1	13-0	7-2	4-1	5-5	1-9
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	1,429	100-0	56-9	21-2	10-1	5-7	2-7	1-7	0-6	0-9	0-2
Rural—Localités rurales.....	1,006	100-0	70-1	19-0	6-5	2-2	1-0	0-6	0-3	0-3	(1)
Urban—“urbaines.....	2,416	100-0	25-4	26-3	19-0	13-8	6-7	4-2	1-6	2-4	0-6
British Columbia.....	2,183	100-0	30-2	27-4	19-1	11-4	5-0	2-7	1-6	1-9	0-7
Rural—Localités rurales.....	1,651	100-0	46-8	26-5	13-3	6-5	2-4	1-7	1-0	1-3	0-5
Urban—“urbaines.....	2,778	100-0	11-0	28-5	25-8	17-0	8-0	3-9	2-2	2-6	1-0

(1) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

Mortgages and Taxes.—Non-farm household heads living in owned homes were asked to give, in addition to an estimate of the value of their homes, certain information relating to mortgages and property taxes at the 1941 Census of Housing. This information has been summarized for the five economic regions, rural and urban, in Tables XV and XVI, and for the larger cities in Tables 98 and 99, Part II.

A fairly close relation can be seen between the percentage of home owners reporting a mortgage and the average estimated value of the homes. In Ontario and Quebec where dwellings had a high relative value, mortgaged homes were more common than in the Maritime and Prairie Provinces where values were relatively lower. The average mortgage outstanding, at \$1,838 in Ontario and \$1,804 in Quebec, was also much higher than in the other regions. In the matter of annual mortgage payments of principal and interest, however, the highest figures of \$283 and \$277 were found in the Prairie Provinces and British Columbia respectively. This in itself may

Hypothèques et taxes.—Les chefs de ménage non agricole vivant dans leur propre maison ont été priés de déclarer, en plus d'une estimation de la valeur de leurs maisons, certains renseignements relatifs aux hypothèques et aux taxes foncières lors du recensement de 1941 sur le logement. Ces renseignements ont été résumés pour les cinq régions économiques, localités urbaines et localités rurales, dans les tableaux XV et XVI et, pour les plus grandes villes, dans les tableaux 98 et 99, partie II.

Un rapport passablement étroit peut être discerné entre le pourcentage de propriétaires qui déclarent des hypothèques et la valeur moyenne estimative des maisons. Dans l'Ontario et le Québec, où la valeur des logements est relativement élevée, les maisons hypothéquées sont plus fréquentes que dans les provinces Maritimes et des Prairies où cette valeur est relativement plus basse. Le montant moyen d'hypothèque impayé, à \$1,838 en Ontario et \$1,804 dans Québec, est aussi beaucoup plus élevé que dans les autres régions. Toutefois, en ce qui concerne les versements hypothécaires annuels en principal et intérêt, les chiffres les plus élevés de \$283 et de \$277 se rencontrent respectivement dans les provinces des Prairies et en Colombie-Britannique. Cela peut

explain why the average mortgage outstanding was smaller in these provinces than in the central provinces. The highest mortgage interest rate of 6.2 p.c. was found in the Maritime Provinces, followed closely by 6.1 p.c. in the Prairie Provinces and 6.0 p.c. in British Columbia.

The highest average mortgage outstanding among the western cities was \$1,650 for Vancouver. Seven eastern cities of 30,000 population and over, however, showed outstanding mortgage averages above \$2,000, the high class, residential Montreal suburb of Outremont being exceptional in this regard with an average of \$4,229. On the other hand, of the eight cities which had average annual payments of mortgage principal and interest in excess of \$300, four were from western Canada. The nine cities which showed an average mortgage interest rate of 5.6 p.c. or lower were all from Ontario and Quebec. Cities from the Maritime Provinces and western Canada had average interest rates ranging between 5.8 and 6.3 p.c.

expliquer pourquoi le montant moyen d'hypothèque impayé est moins élevé dans ces provinces que dans les provinces centrales. Le taux d'intérêt hypothécaire le plus élevé, soit 6.2 p. 100, se rencontre dans les provinces Maritimes; il est suivi de près par celui de 6.1 p. 100 dans les provinces des Prairies et 6.0 p. 100 en Colombie-Britannique.

Le montant moyen d'hypothèque impayé le plus élevé dans les villes de l'Ouest est celui de Vancouver, \$1,650. Toutefois, seize villes de l'Est de 30,000 et plus déclarent des moyennes de plus de \$2,000, Outremont, banlieue select et bourgeoise de Montréal étant exceptionnelle, à ce point de vue, avec une moyenne de \$4,229. D'autre part, sur les huit villes qui déclarent des paiements hypothécaires de principal et d'intérêt annuels de plus de \$300 en moyenne, quatre sont des villes de l'Ouest. Les neuf villes où l'intérêt hypothécaire moyen est de 5.6 p. 100 ou moins sont toutes des villes de l'Ontario et du Québec. Les villes des provinces Maritimes et de l'Ouest du Canada ont un intérêt moyen variant de 5.8 à 6.3 p. 100.

TABLE XV. OWNER-OCCUPIED NON-FARM DWELLINGS SHOWING DATA RELATING TO MORTGAGES AND MORTGAGE PAYMENTS, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU XV. LOGEMENTS NON AGRICOLES OCCUPÉS PAR LEURS PROPRIÉTAIRES ET DONNÉES RELATIVES AUX HYPOTHÈQUES ET AUX PAIEMENTS HYPOTHÉCAIRES, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Total owner-occupied non-farm dwellings — Total, logements non agricoles occupés par leurs propriétaires	Percentage reporting mortgage — Pourcentage déclarant des hypothèques	Average mortgage outstanding — Montant moyen de l'hypothèque impayé	Percentage distribution by mortgage outstanding — Répartition proportionnelle selon le montant de l'hypothèque impayé				Average annual mortgage payment (1) — Versement hypothécaire annuel moyen (1)	Average mortgage interest rate — Intérêt hypothécaire moyen
				\$	\$	\$	\$		
				Under— moins de —1,000	1,000- 1,999	2,000- 2,999	3,000+		
			\$					\$	p.c.
CANADA.....	883,292	31.2	1,691	33.8	28.6	20.0	17.6	234	5.7
Rural—Localités rurales.....	305,013	23.0	1,398	43.6	25.5	16.2	14.7	207	5.6
Urban— " urbaines.....	578,279	35.5	1,783	30.6	29.6	21.3	18.5	242	5.8
Maritime Provinces — Provinces Maritimes.....	98,237	15.3	1,292	52.2	23.5	11.4	12.9	205	6.2
Rural—Localités rurales.....	56,636	9.1	787	71.4	17.9	5.0	5.7	154	6.2
Urban— " urbaines.....	41,601	23.9	1,513	41.9	26.6	14.8	16.7	227	6.3
Québec.....	151,453	33.5	1,804	35.2	26.4	17.2	21.2	227	5.5
Rural—Localités rurales.....	43,972	21.6	943	56.9	26.4	10.0	6.7	146	5.0
Urban— " urbaines.....	107,481	38.3	2,006	30.4	26.4	18.9	24.3	245	5.6
Ontario.....	370,734	40.5	1,838	27.3	29.5	23.2	20.0	221	5.7
Rural—Localités rurales.....	108,535	36.4	1,694	32.8	26.1	20.9	20.2	213	5.6
Urban— " urbaines.....	262,199	42.2	1,887	25.4	30.6	24.0	20.0	224	5.7
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	151,952	20.3	1,193	50.4	27.4	13.2	9.0	283	6.1
Rural—Localités rurales.....	45,478	15.3	1,030	58.9	22.0	11.4	7.7	255	6.1
Urban— " urbaines.....	106,474	22.5	1,252	47.4	29.2	14.1	9.3	290	6.1
British Columbia.....	110,916	25.9	1,404	37.9	31.7	19.9	10.5	277	6.0
Rural—Localités rurales.....	50,392	17.8	1,176	46.8	30.2	13.4	9.6	86	6.0
Urban— " urbaines.....	60,524	32.7	1,497	33.8	32.4	22.9	10.9	286	6.0

(1) Including principal and interest—Y compris l'intérêt et le principal.

The average tax shown in the table below and in Table 99, Part II, includes all property taxes on non-farm dwellings, such as real estate, water, school tax, etc. The figures in these tables need little comment and show clearly enough the differences by region and type of locality. It is interesting to note that all six cities recording an average tax in excess of \$150 were from eastern Canada—four from the province of Quebec.

La taxe moyenne indiquée au tableau ci-dessous et dans le tableau 99, partie II, comprend toutes les taxes foncières sur les logements non agricoles, telles que taxes immobilières, taxes d'eau et taxes scolaires. Les chiffres de ces tableaux demandent peu d'explications. Ils indiquent assez clairement les différences entre les régions et les genres de localités. Il est intéressant de remarquer que les six villes où la taxe moyenne est de plus de \$150 sont des villes de l'Est du Canada, dont quatre dans la province de Québec.

TABLE XVI. OWNER-OCCUPIED NON-FARM DWELLINGS SHOWING AVERAGE PROPERTY TAX, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU XVI. LOGEMENTS NON AGRICOLES OCCUPÉS PAR LEURS PROPRIÉTAIRES ET TAXE FONCIÈRE MOYENNE, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Average property tax — Taxe foncière moyenne	Region—Région	Average property tax — Taxe foncière moyenne	Region—Région	Average property tax — Taxe foncière moyenne
	\$		\$		\$
CANADA.....	80	Québec.....	85	Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	71
Rural—Localités rurales.....	39	Rural—Localités rurales.....	24	Rural—Localités rurales.....	35
Urban— " urbaines.....	99	Urban— " urbaines.....	111	Urban— " urbaines.....	81
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	54	Ontario.....	92	British Columbia.....	66
Rural—Localités rurales.....	26	Rural—Localités rurales.....	52	Rural—Localités rurales.....	39
Urban— " urbaines.....	89	Urban— " urbaines.....	107	Urban— " urbaines.....	85

Household Conveniences.—The economic status of a household is reflected to some extent by the presence or absence of such modern conveniences as electric washing machines, radios, etc. Information regarding certain selected conveniences was secured from each household enumerated in the housing survey, and the results are summarized in Table XVII below and in Tables 85 and 100, Part II. It should be borne in mind that the survey simply recorded the presence or absence of these items in the dwelling. Obviously there may have been more than one of such convenience related to a single dwelling, either because of the existence of several housekeeping units in a dwelling, or because of the existence of several conveniences per housekeeping unit. Consequently, the number of dwellings with radios was not equal to the total number of radio sets in occupied dwellings. The latter figure would have been higher than the number of occupied dwellings with radios, and the same would have been true for the other items mentioned.

Of the five household amenities shown in these tables, Canadian homes were best equipped with radios and most poorly equipped with electric or gas refrigerators. Less than one-fourth of all

Commodités ménagères.—La situation économique d'un ménage est reflétée, dans une certaine mesure, par la présence ou l'absence de commodités modernes telles que les lessiveuses électriques, les radios, etc. Les renseignements relatifs à certaines commodités choisies ont été obtenus de chaque ménage dénombré au cours du recensement et les résultats en sont résumés dans le tableau XVII ci-dessous et dans les tableaux 85 et 100, partie II. Il importe de se rappeler que le recensement n'a fait tout au plus que consigner la présence ou l'absence de ces commodités dans le logement. Il est évident que dans un logement il puisse y avoir plus d'une de ces commodités, soit en raison de la présence de plusieurs unités ménagères, soit en raison de la présence de plus d'une de ces commodités dans une même unité ménagère. En conséquence, le nombre de logements pourvus de radios n'est pas égal au nombre de ces appareils dans les logements occupés. Le dernier chiffre est plus élevé que le nombre de logements occupés pourvus de radios et il en est de même pour les autres articles visés.

Sur les cinq commodités de confort indiquées dans ces tableaux, ce sont les radios qui se rencontrent le plus fréquemment dans les foyers canadiens et ce sont les réfrigérateurs électriques ou à gaz qui se rencontrent le moins fréquemment.

households in Canada reported the possession of a mechanical refrigerator or an electric vacuum cleaner; yet more than three-fourths reported possession of a radio. Urban homes were more completely equipped than rural homes with each of these conveniences except automobiles. Ontario led the other regions in all conveniences but radios, where British Columbia had a slightly higher percentage. The Maritime Provinces had the lowest percentages in four of the five conveniences, while Quebec, with less than one-fifth of its homes reporting possession of an automobile, was lowest in that regard.

Moins d'un quart de tous les ménages canadiens déclarent la possession d'un réfrigérateur mécanique ou d'un aspirateur électrique; pourtant plus des trois quarts déclarent des radios. Les foyers urbains sont mieux pourvus, en ce qui concerne ces cinq commodités, que les foyers ruraux, sauf en ce qui concerne les automobiles. L'Ontario se place en tête de toutes les autres régions pour toutes les commodités, sauf pour les radios; la Colombie-Britannique dispose d'un pourcentage un peu plus élevé de ces appareils. Les provinces Maritimes accusent le pourcentage le plus bas de quatre des cinq commodités, tandis que le Québec, avec moins d'un cinquième de ses foyers qui déclarent des automobiles, arrive en dernier à ce point de vue.

TABLE XVII. PERCENTAGE OF HOUSEHOLDS⁽¹⁾ WITH SPECIFIED CONVENIENCES, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU XVII. POURCENTAGE DE MÉNAGES⁽¹⁾ POURVUS DE CERTAINES COMMODITÉS, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region—Région	Total households Total, ménages	Percentage of households with— Pourcentage de ménages pourvus de—				
		Mechanical refrigerator Réfrigérateur mécanique	Electric vacuum cleaner Aspirateur électrique	Telephone Téléphone	Radio	Automobile
CANADA.....	2,575,744	20.9	24.2	40.3	77.8	36.7
Rural—Localités rurales.....	1,158,851	8.3	9.6	28.7	64.5	41.1
Urban— " urbaines.....	1,416,893	31.2	36.2	49.7	88.6	33.1
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	235,204	10.0	13.4	29.6	68.8	26.9
Rural—Localités rurales.....	144,652	4.3	5.7	19.1	57.5	26.2
Urban— " urbaines.....	90,552	19.1	25.8	46.2	86.8	27.9
Québec.....	644,579	17.2	17.8	32.5	70.6	18.8
Rural—Localités rurales.....	212,579	3.2	2.3	15.9	41.0	17.2
Urban— " urbaines.....	432,000	24.0	25.5	40.7	85.1	19.6
Ontario.....	910,935	31.5	34.6	52.3	83.6	49.5
Rural—Localités rurales.....	354,397	16.8	18.3	44.7	71.4	60.1
Urban— " urbaines.....	556,538	40.8	44.8	57.0	90.9	42.5
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	564,461	12.5	15.8	30.7	77.7	41.1
Rural—Localités rurales.....	343,262	2.7	3.4	24.1	70.8	43.9
Urban— " urbaines.....	221,199	27.6	35.1	40.8	88.4	36.7
British Columbia.....	220,565	21.4	33.0	48.2	84.3	35.1
Rural—Localités rurales.....	103,961	14.0	20.5	28.3	77.6	35.8
Urban— " urbaines.....	116,604	28.0	43.9	65.8	89.7	34.3

(1) As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

CROWDED HOUSEHOLDS

Definition and Limitations of the Definition.—Crowding as it applies to housing is a familiar enough concept. As this term is generally used to describe a qualitative condition, however, it is very difficult to find a definition precise enough to satisfy all types and degrees of crowding, and at the same time simple enough to admit of statistical measurement. The census has endeavoured to cope with this problem by estab-

MÉNAGES ENCOMBRÉS

Définition et limitations de cette définition.—L'encombrement, lorsqu'il s'agit du logement, est un concept assez familier. Cependant, comme cette expression est employée généralement pour désigner l'état qualitatif, il est très difficile de trouver une définition suffisamment précise pouvant répondre à tous les genres et à tous les degrés d'encombrement et en même temps, suffisamment simple pour tolérer le calcul statistique. Il a été tenté dans le recensement d'aborder le problème en établissant un critère

lishing an arbitrary criterion of crowding based upon rooms and persons. If the number of persons in a household exceeds the number of rooms used for living purposes, the household is said to be crowded. In other words, a crowded household is one in which the ratio of number of rooms to number of persons is less than unity.

In establishing this relationship between rooms and persons, only rooms used as living quarters were counted by the enumerators. This excluded rooms used for business purposes, clothes closets, bathrooms, pantries, halls, sunrooms, if not used for living quarters throughout the year, unfinished attics, etc.

This census criterion of crowding has several limitations. No measurement is made of floor space—a small room having the same value as a large room so far as measurement of crowding is concerned. Also, no account is taken of the age or sex of the individual, and children are assumed to require as much living space as adults.

To get an adequate evaluation of these various factors would multiply the difficulties of enumeration and compilation many times, and might preclude any possibility of obtaining this information along with all the other information accumulated at a general census. Necessity, therefore, demands an index of crowding that is relatively simple to obtain and to apply. Nor is the loss, by using this simplified approach, as great as might at first appear. General trends in housing are reflected with a fair degree of accuracy, and comparisons in the extent of crowding between similar types of localities such as cities of 30,000 population can be made with some assurance. Where the census index of crowding is subject probably to the greatest error is in comparisons between contrasting localities such as large cities and farm areas. The average four-roomed farm home probably provides more spacious accommodation than the average four-roomed apartment or flat in a city.

The Trend, 1931-1941.—Table XVIII gives comparative figures for 1931 and 1941 of the average number of rooms per person for Canada and the provinces, rural and urban. While these figures are subject to the limitations mentioned above, particularly in comparisons between rural

arbitraire d'encombrement basé sur le nombre de pièces et le nombre de personnes. Si le nombre de personnes dans un ménage est plus élevé que le nombre de pièces d'habitation, le ménage est désigné comme étant encombré. En d'autres termes, un ménage encombré est un ménage où le rapport entre le nombre de pièces et le nombre de personnes est de moins d'une unité.

Dans le but d'établir ce rapport entre les pièces et les personnes, seules les pièces servant à l'habitation ont été dénombrées par les recenseurs, ce qui exclut les pièces affectées à des fins commerciales, les placards, les salles de bain, les garde-manger, les corridors, les solariums, si ceux-ci ne servent pas de pièces d'habitation durant toute l'année, les greniers non finis, etc.

Ce critère d'encombrement a plusieurs limitations. L'aire ou dimension du plancher n'a pas été mesurée, une petite pièce ayant la même valeur qu'une grande dans le calcul de l'encombrement. De même, il n'a pas été tenu compte de l'âge ou du sexe de l'individu, et il est supposé que les enfants exigent autant d'espace que les adultes.

Établir une évaluation juste de ces divers facteurs serait multiplier par plusieurs fois les difficultés du recensement et du dépouillement et pourrait écarter toute possibilité d'obtenir ce renseignement en même temps que tous les autres qui s'accumulent dans un recensement général. La nécessité demande donc un indice de l'encombrement qui soit relativement simple à obtenir et à appliquer. Sans compter que cette manière simplifiée d'aborder le sujet n'entraîne pas une perte aussi grande qu'on pourrait le croire à prime abord. Les tendances générales dans le logement sont reflétées à un degré passable d'exactitude et les comparaisons, en matière d'encombrement, entre des localités de même genre telles que les cités de 30,000, peuvent être établies avec un certain degré de certitude. Là où l'indice d'encombrement établi au recensement est probablement sujet à la plus grande erreur c'est dans les comparaisons entre les localités d'un genre différent telles que les grandes villes et les régions rurales. La maison de ferme, qui contient en moyenne quatre pièces, donne peut-être plus de logement que l'appartement ou le plain-pied d'une moyenne de quatre pièces dans une ville.

La tendance, 1931-1941.—Le tableau XVIII donne des chiffres comparatifs pour les années 1931 et 1941 sur le nombre moyen de pièces par personne au Canada et dans les provinces, localités rurales et localités urbaines. Bien que ces chiffres soient sujets aux limitations ci-dessus mentionnées, surtout dans les comparaisons entre les résultats

and urban results, they nevertheless bring out one or two significant points. A slight fall in the average number of rooms per person over the decade would seem to indicate that people in Canada were living under somewhat more crowded conditions in 1941 than in 1931. An examination of these averages by provinces, however, shows that the increase in crowding was confined to the provinces from Ontario eastward, while the western provinces without exception showed an increase in the average number of rooms per person. The overall effect of these changes was to lessen the existing differences among the provinces.

ruraux et les résultats urbains, ils n'en révèlent pas moins un ou deux traits significatifs. Un léger déclin du nombre moyen de pièces par personne au cours des dix années semblerait indiquer que la population du Canada en 1941 vit dans des conditions d'encombrement quelque peu plus marquées qu'en 1931. Toutefois, à l'examen de ces statistiques par province, il ressort que l'augmentation de l'encombrement se limite à l'Ontario et aux autres provinces de l'Est, tandis que, sans exception, les provinces de l'Ouest accusent une augmentation de la moyenne de pièces par personne. L'effet général de ces changements est d'amenuiser les différences qui existent entre les provinces.

TABLE XVIII. HOUSEHOLDS⁽¹⁾ SHOWING AVERAGE NUMBER OF ROOMS PER PERSON, FOR CANADA AND THE PROVINCES, RURAL AND URBAN, 1931 AND 1941

TABLEAU XVIII. MÉNAGES⁽¹⁾ ET MOYENNE DE PIÈCES PAR PERSONNE, CANADA ET PROVINCES, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1931 ET 1941

Province	Average number of rooms per person — Moyenne de pièces par personne		Province	Average number of rooms per person — Moyenne de pièces par personne	
	1931	1941		1931	1941
CANADA.....	1.27	1.24	Ontario.....	1.51	1.45
Rural—Localités rurales.....	1.19	1.18	Rural—Localités rurales.....	1.53	1.47
Urban— " urbaines.....	1.34	1.29	Urban— " urbaines.....	1.50	1.43
Prince Edward Island.....	1.62	1.40	Manitoba.....	1.05	1.10
Rural—Localités rurales.....	1.65	1.44	Rural—Localités rurales.....	0.93	1.00
Urban— " urbaines.....	1.54	1.31	Urban— " urbaines.....	1.21	1.22
Nova Scotia.....	1.42	1.32	Saskatchewan.....	0.94	1.02
Rural—Localités rurales.....	1.49	1.38	Rural—Localités rurales.....	0.84	0.93
Urban— " urbaines.....	1.34	1.24	Urban— " urbaines.....	1.17	1.21
New Brunswick.....	1.35	1.22	Alberta.....	1.01	1.05
Rural—Localités rurales.....	1.29	1.16	Rural—Localités rurales.....	0.88	0.95
Urban— " urbaines.....	1.47	1.35	Urban— " urbaines.....	1.22	1.22
Québec.....	1.14	1.10	British Columbia.....	1.26	1.31
Rural—Localités rurales.....	1.05	1.02	Rural—Localités rurales.....	1.17	1.25
Urban— " urbaines.....	1.20	1.15	Urban— " urbaines.....	1.33	1.36

(1) As defined in the Population Census—Selon la définition du recensement de la population.

Crowding in Urban Dwellings.—The incidence of crowding in urban dwellings is of considerable importance from a social and economic standpoint. The following table and Table 101, in Part II, provide some indication of its extent by providing a cross-classification of urban households by number of rooms per household according to number of persons per household. These data are shown for all urban households and for those in cities of 30,000 population and over in Table XIX, and for total urban households by provinces in Table 101, Part II.

Encombrement dans les logements urbains.—Au point de vue social et économique, l'incidence de l'encombrement dans les logements urbains revêt une importance considérable. Le tableau suivant et le tableau 101, partie II, donnent une certaine indication de son étendue au moyen d'un classement recoupé des ménages urbains par le nombre de pièces par ménage d'après le nombre de personnes par ménage. Ces chiffres sont donnés pour tous les ménages urbains et pour tous les ménages des villes de 30,000 et plus dans le tableau XIX et pour tous les ménages urbains par province dans le tableau 101, partie II.

TABLE XIX. HOUSEHOLDS(1) BY NUMBER OF ROOMS PER HOUSEHOLD SHOWING DISTRIBUTION BY NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR ALL URBAN CENTRES COMBINED AND FOR CITIES OF 30,000 POPULATION AND OVER COMBINED, 1941

TABLEAU XIX. MÉNAGES(1) SELON LE NOMBRE DE PIÈCES PAR MÉNAGE ET RÉPARTITION SELON LE NOMBRE DE PERSONNES PAR MÉNAGE, TOUS CENTRES URBAINS RÉUNIS ET CITÉS DE 30,000 ET PLUS RÉUNIES, 1941

Rooms per household — Pièces par ménage	Total house- holds(2) Total, ména- ges (2)	Number of persons per household — Nombre de personnes par ménage								
		1	2	3	4	5	6-7	8-9	10-14	15+
Total, urban—urbain.....	1,499,610	97,346	328,132	322,195	270,800	184,526	185,244	69,633	38,537	3,197
1 room—pièce.....	53,543	29,217	15,998	5,299	1,680	693	412	142	82	20
2 rooms—pièces.....	95,879	18,805	37,518	21,063	9,997	4,141	2,675	726	310	44
3 “ “ “.....	171,703	14,103	64,442	44,979	25,022	11,708	8,326	2,197	860	66
4 “ “ “.....	258,755	10,752	67,045	66,634	51,008	28,962	24,299	7,216	2,738	101
5 “ “ “.....	274,321	7,742	53,867	66,094	56,596	37,090	34,932	12,146	5,620	234
6 “ “ “.....	322,503	7,630	47,238	64,359	68,847	52,137	53,726	19,026	9,191	349
7 “ “ “.....	158,234	4,390	21,973	27,650	30,446	25,333	28,909	12,188	6,998	347
8 “ “ “.....	89,823	2,704	11,835	14,863	15,772	13,626	17,198	8,030	5,439	356
9 “ “ “.....	35,134	986	4,321	5,414	5,675	5,344	6,975	3,534	2,629	256
10 “ “ and over—et plus...	39,715	1,017	3,895	5,240	5,757	5,492	7,792	4,428	4,670	1,424
30,000 and over—et plus.....	872,480	55,106	195,672	192,333	160,650	107,082	103,801	36,571	19,229	2,036
1 room—pièce.....	39,890	21,788	12,381	3,807	1,118	409	246	74	49	18
2 rooms—pièces.....	61,053	10,997	25,845	14,222	6,033	2,223	1,240	313	141	39
3 “ “ “.....	113,421	8,288	45,491	30,581	16,397	6,957	4,366	953	340	48
4 “ “ “.....	156,511	5,300	42,180	42,229	31,409	17,201	13,451	3,522	1,164	55
5 “ “ “.....	161,960	3,283	30,571	40,961	35,370	22,443	20,205	6,389	2,622	116
6 “ “ “.....	186,178	2,709	23,255	36,646	41,938	32,316	32,938	11,112	5,057	207
7 “ “ “.....	77,758	1,227	8,501	12,787	15,675	13,610	15,699	6,506	3,569	184
8 “ “ “.....	40,785	809	4,288	6,407	7,467	6,689	8,529	3,868	2,549	179
9 “ “ “.....	15,988	330	1,617	2,360	2,604	2,630	3,398	1,667	1,234	148
10 “ “ and over—et plus...	18,936	375	1,543	2,333	2,639	2,604	3,729	2,167	2,504	1,042

(1) As defined in the Census of Population—Selon la définition du recensement de la population.

(2) Includes only those households reporting number of rooms and with tenure stated—Ne comprend que les ménages qui déclarent le nombre de pièces et le mode d’occupation de la maison.

It is evident that the minimum amount of crowding occurs among households with small numbers of persons and among those occupying large numbers of rooms. Since large households are often compelled to live in small dwellings due to economic necessity, shortage of housing accommodation, etc., it is of importance to determine where the greatest degree of crowding exists. Using the rough standard of adequacy, one room per person, and applying it to the figures for cities of 100,000 population and over, the following table shows the proportions of households* having less than one room per person according to (a) number of rooms occupied by household and (b) number of persons in household. Such figures are not available for households of ten or more rooms, or ten or more persons, as these have been grouped together in all tabulations. The trend in these instances, however, is quite evident from the data in the table covering the more common household sizes and room distributions. These percentage figures disclose a consistent decrease in the proportions of crowded households as the number of rooms per dwelling increased from one to eight, although the dif-

Il est évident que le degré le moindre d'encombrement se produit dans les ménages composés d'un petit nombre de personnes et dans les ménages qui occupent un grand nombre de pièces. Comme les ménages nombreux sont souvent forcés de vivre dans de petits logements par la nécessité économique, la rareté de logements, etc., il importe de déterminer où l'encombrement existe à son plus haut degré. En employant la norme de suffisance approximative, une pièce par personne, et en l'appliquant aux chiffres des villes de 100,000 et plus, le tableau suivant indique les proportions de ménages* qui disposent de moins d'une pièce par personne d'après a) le nombre de pièces occupées par le ménage et b) le nombre de personnes dans le ménage. Ces chiffres ne sont pas disponibles pour les ménages de dix pièces ou plus ou de dix personnes ou plus parce que ceux-ci ont été groupés dans tous les calculs. La tendance dans pareils cas est cependant nettement évidente d'après les données du tableau qui illustre les répartitions des ménages les plus communs quant à l'importance numérique et au nombre de pièces. Ces pourcentages révèlent une diminution consistante de la proportion de ménages encombrés à mesure que le nombre de pièces par logement passe

* As defined in the Census of Population—Selon la définition du recensement de la population.

ference in the extent of crowding between eight-roomed and nine-roomed dwellings was slight. On the other hand, as the household size increased from two to nine persons, the proportion of crowded households showed a steady increase from approximately 5 p.c. to 87 p.c. The sharpest increase in the case of each city occurred between the six-person and seven-person households.

d'une à huit, bien que la différence dans le degré d'encombrement entre les logements de huit et de neuf pièces soit légère. D'autre part, à mesure que l'importance numérique du ménage passe de deux à neuf personnes, la proportion de ménages encombrés augmente progressivement d'environ 5 p. 100 à 87 p. 100. L'augmentation la plus rapide dans le cas de chaque ville se produit entre les ménages de six et de sept personnes.

TABLE XX. PERCENTAGE OF CROWDED⁽¹⁾ HOUSEHOLDS⁽²⁾ WITH LESS THAN ONE ROOM PER PERSON ACCORDING TO (a) NUMBER OF ROOMS PER HOUSEHOLD, AND (b) NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CITIES OF 100,000 POPULATION AND OVER, 1941

TABLEAU XX. POURCENTAGE DE MÉNAGES⁽¹⁾ ENCOMBRÉS⁽²⁾ DE MOINS D'UNE PIÈCE PAR PERSONNE SELON a) LE NOMBRE DE PIÈCES PAR MÉNAGE, ET b) LE NOMBRE DE PERSONNES PAR MÉNAGE, CITÉS DE 100,000 ET PLUS, 1941

Rooms and persons — Pièces et personnes	Hamilton	Montréal	Ottawa	Québec	Toronto	Vancouver	Windsor	Winnipeg
(a) Households living in—Ménages vivant dans—								
1 room—pièce.....	46.1	48.7	60.1	70.2	45.0	33.9	49.9	49.6
2 rooms—pièces.....	32.8	36.6	41.7	50.3	36.6	31.5	37.5	43.6
3 " ".....	17.0	25.5	30.8	38.7	22.6	20.9	21.2	29.0
4 " ".....	13.3	25.0	23.1	38.2	18.8	14.0	20.2	22.0
5 " ".....	11.1	26.1	17.0	36.4	11.9	8.9	12.2	15.2
6 " " (3).....	10.9	24.4	16.9	34.2	10.1	8.5	13.3	11.8
7 " ".....	8.9	22.1	12.9	29.7	6.8	5.9	12.6	10.7
8 " " (3).....	6.4	19.1	12.4	24.8	6.0	4.3	9.2	7.9
9 " ".....	7.8	13.9	11.2	18.0	4.6	5.4	8.3	9.4
(b) Households of—Ménages de—								
2 persons—personnes.....	2.3	5.3	5.4	5.9	3.6	8.8	3.7	12.4
3 " ".....	4.8	5.7	9.3	9.8	8.9	10.4	5.9	17.9
4 " ".....	7.7	11.2	15.4	14.7	16.4	14.5	9.1	25.0
5 " ".....	10.6	29.9	21.1	34.4	19.4	27.5	13.9	30.4
6 " " (3).....	22.3	45.3	27.4	49.0	25.1	39.8	29.4	42.7
7 " " (3).....	67.0	75.3	57.2	72.3	64.1	67.7	71.1	69.2
8 " " (3).....	77.3	86.0	71.3	77.8	62.6	75.2	78.9	74.0
9 " " (3).....	87.9	94.4	82.8	87.6	80.3	87.4	90.8	85.8

(1) Defined as a household with less than one room per person—Défini comme étant un ménage de moins d'une pièce par personne par ménage.

(2) As defined in the Census of Population—Selon la définition du recensement de la population.

(3) Figures in these lines are a partial estimate due to the combination of 6-7, 8-9 persons, etc., in the tabulations of rooms by persons per household—Les chiffres de ces lignes sont une estimation partielle due à la réunion des ménages de 6-7, 8-9, etc., personnes dans les calculs du nombre de pièces par personne par ménage.

The extent of crowding within a community can be measured by its percentage of crowded to total households. This has been calculated for all cities of 30,000 population and over in the following table, and the cities are arranged in order of crowding from those with the highest to those with the smallest proportion of crowded households.

Since the primary population characteristics of urban centres are size and rate of growth, this table presents data for measuring any possible relation between such characteristics and crowding. In addition to being ranked according to the extent of crowding they exhibited, these cities are ranked with regard to both size in 1941 and rate of growth during 1931-1941.

Le degré d'encombrement dans une collectivité peut être mesuré par le pourcentage de ménages encombrés par rapport à tous les ménages. Il est calculé pour toutes les villes de 30,000 et plus dans le tableau suivant, et les villes sont disposées par ordre décroissant d'encombrement.

Comme les caractéristiques premières de la population des centres urbains sont l'importance numérique et le taux d'accroissement, ce tableau donne les chiffres qui permettent de mesurer tout rapport possible entre ces caractéristiques et l'encombrement. En plus d'être disposées d'après le degré d'encombrement, ces villes sont aussi disposées en fonction de l'importance numérique de leur population en 1941 et du taux d'accroissement entre 1931 et 1941.

TABLE XXI. NUMBER AND PERCENTAGE OF CROWDED HOUSEHOLDS⁽¹⁾, AND RELATION OF CROWDING TO POPULATION AND POPULATION GROWTH, FOR CITIES OF 30,000 POPULATION AND OVER, 1941TABLEAU XXI. NOMBRE ET POURCENTAGE DE MÉNAGES⁽¹⁾ ENCOMBRÉS ET RAPPORT ENTRE L'ENCOMBREMENT ET LA POPULATION ET SON ACCROISSEMENT, CITÉS DE 30,000 ET PLUS, 1941

City—Cité	1941 population	Population increase 1931-1941 Augmentation de la population 1931-1941		Crowded households — Ménages encombrés		Persons living in crowded households — Personnes vivant dans des ménages encombrés		Ranking—Rang		
		Number — Nombre	P.c.	Esti- mated number — Nombre esti- matif	P.c. of all house- holds — P.c. de tous les ménages	Esti- mated number — Nombre esti- matif	P.c. of popu- lation — P.c. de la population	By pro- portion of crowded house- holds — Selon la proportion de ménages en- combrés	By 1941 popu- lation — Selon la popu- lation de 1941	By per- centage increase in popu- lation 1931-1941 — Selon l'augmen- tation proportion- nelle popu- lation 1931-1941
Trois-Rivières.....	42,007	6,557	18.5	2,559	34.7	18,170	43.2	1	18	7
Hull.....	32,947	3,514	11.9	2,103	34.5	14,300	43.4	2	21	13
Québec.....	150,757	20,163	15.4	8,418	31.3	60,610	40.2	3	7	11
Sudbury.....	32,203	13,685	73.9	2,111	29.6	11,822	36.7	4	22	1
Halifax.....	70,488	11,213	18.9	3,527	26.1	24,336	34.5	5	12	6
Sherbrooke.....	35,965	7,032	24.3	1,957	25.9	12,720	35.4	6	19	3
Montréal.....	903,007	84,430	10.3	48,528	24.4	325,138	36.0	7	1	16
Regina.....	53,245	5,036	9.5	3,116	24.0	17,450	30.0	8	14	18
Fort William.....	30,585	4,308	16.4	1,456	22.9	9,755	31.9	9	25	9
Edmonton.....	93,817	14,620	18.5	5,124	22.2	29,719	31.7	10	9	7
Verdun.....	67,349	6,604	10.9	3,189	19.9	20,728	30.8	11	13	15
Saskatoon.....	43,027	—264	—0.6	2,019	19.5	11,508	26.7	12	17	27
Winnipeg.....	221,960	3,175	1.5	9,303	19.0	57,679	26.0	13	4	26
Calgary.....	88,904	5,143	6.1	4,024	18.5	24,949	28.1	14	10	23
Saint John.....	51,741	4,227	8.9	2,123	17.9	14,436	27.9	15	15	19
Ottawa.....	164,951	28,079	22.1	5,661	17.4	40,193	25.9	16	6	5
Windsor.....	105,311	7,132	7.3	4,289	17.0	26,592	25.3	17	8	21
Kingston.....	30,126	6,687	28.5	909	13.9	5,999	19.9	18	27	2
Vancouver.....	275,353	28,760	11.7	9,387	13.2	53,506	19.4	19	3	14
Toronto.....	667,457	36,250	5.7	18,369	12.4	130,420	19.5	20	2	25
Kitchener.....	35,657	4,864	15.8	965	11.4	6,369	17.9	21	20	10
Victoria.....	44,068	4,986	12.8	1,272	11.1	7,505	17.0	22	16	12
Hamilton.....	166,337	10,790	6.9	4,268	10.7	29,022	17.4	23	5	22
Brantford.....	31,948	1,841	6.1	802	9.8	5,614	17.6	24	23	23
London.....	78,264	7,116	10.0	1,800	8.9	11,520	14.7	25	11	17
St. Catharines.....	30,275	5,522	22.3	655	8.8	4,585	15.1	26	26	4
Outremont.....	30,751	2,110	7.4	484	7.0	3,582	11.6	27	24	20

⁽¹⁾ As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

The above table reveals very little association between size of city and crowding. Both large and small cities appear among the most crowded as well as among the least crowded cities. Some slight relation between rate of population growth and crowding is revealed, but the exceptions are so numerous as to indicate the presence of other more cogent factors, such as the volume of recent dwelling construction. For those cities ranking comparatively low in rate of growth but comparatively high in proportions of crowded households, the indication is that crowding was a problem inherited from conditions of previous decades.

Le tableau ci-dessus ne révèle que très peu de rapport entre l'importance numérique d'une ville et l'encombrement. Grandes et petites villes se rencontrent parmi les plus comme les moins encombrées. Il n'existe qu'un léger rapport entre le taux d'accroissement de la population et l'encombrement, mais les exceptions sont nombreuses au point d'indiquer la présence d'autres facteurs plus puissants, tels que le volume de la construction récente de logements. Dans les villes qui se classent comparativement bas au point de vue du taux d'accroissement mais comparativement haut au point de vue des ménages encombrés, tout indique que l'encombrement est un problème qui découle de conditions qui existaient au cours des décennies antérieures.

Crowding seemed to be more extensive in some regions than in others. Five of the seven Quebec cities were in the "most crowded" group of cities, while, at the other end of the scale, six of the nine cities of southern Ontario and the two cities of British Columbia were in the "least crowded" group.

Comparison of Crowded with Uncrowded Households.—Table XXII shows comparative figures for crowded and uncrowded households dealing with various attributes of the household or household head which would appear to have some relation to crowded living conditions. This analysis was made for cities of 30,000 population and over only, as the table indicates, and was based on the 10 p.c. sample housing survey. The averages and percentage distributions shown in this table require little explanation; the most significant feature is the consistent pattern running throughout this analysis pointing to less desirable living conditions among those with less than one room per person. On the average, heads of

L'encombrement est, en apparence, plus marqué dans certaines régions que dans d'autres. Cinq des sept villes du Québec sont dans le groupe des villes "les plus encombrées", tandis qu'à l'autre extrémité de l'échelle, six des neuf villes du sud de l'Ontario et deux villes de la Colombie-Britannique sont parmi celles qui sont les moins encombrées.

Comparaison entre ménages encombrés et ménages non encombrés.—Le tableau XXII donne des chiffres comparatifs sur les logements encombrés et sur les logements non encombrés et porte sur divers attributs du ménage ou du chef de ménage qui semblent avoir quelque rapport avec l'encombrement. Cette analyse a été faite pour les villes de 30,000 et plus seulement, ainsi que l'indique le tableau, et repose sur un échantillon de 10 p. 100 des logements. Les moyennes et les répartitions proportionnelles indiquées dans ce tableau n'exigent que peu d'explications. Le trait le plus important est la situation uniforme qui ressort de toute cette analyse et qui indique qu'il y a moins de confort parmi les ménages qui dispo-

TABLE XXII. CROWDED AND UNCROWDED HOUSEHOLDS(1) IN RELATION TO SPECIFIED HOUSEHOLD AND DWELLING ATTRIBUTES, FOR CITIES OF 30,000 POPULATION AND OVER COMBINED, 1941

TABLEAU XXII. MÉNAGES(1) ENCOMBRÉS ET NON ENCOMBRÉS EN FONCTION DE CERTAINS ATTRIBUTS DU MÉNAGE ET DU LOGEMENT, CITÉS DE 30,000 ET PLUS RÉUNIES, 1941

Specified attribute—Attributs	Crowded households Ménages encombrés	Un-crowded households Ménages non encombrés	Specified attribute—Attributs	Crowded households Ménages encombrés	Un-crowded households Ménages non encombrés
Total households—Total, ménages— Estimated number—Nombre estimatif.....	148,418	656,547	PERCENTAGES—Con.—POURCENTAGES—fin		
Percentage of total—Pourcentage du total.....	18.4	81.6	Lodging families in household—Familles logeuses dans le ménage— No lodging families—Aucune famille logeuse.....	78.4	91.2
AVERAGES—MOYENNES			1 lodging family—famille logeuse.....	17.7	7.6
All households—Tous ménages— Average number of persons—Moyenne de personnes.....	6.6	3.7	2+ lodging families—familles logeuses.	3.9	1.2
Average number of rooms—Moyenne de pièces.....	4.6	5.6	External repairs needed—Besoin de réparations extérieures.....	24.6	14.6
Average number of years in present dwelling—Moyenne d'années dans le présent logement.....	5.2	7.8	Household facilities — Commodités ménagères— Flush toilet — Toilettes, à l'eau courante—		
Average age of head—Âge moyen du chef.....	45	49	Exclusive use—Usage exclusif.....	80.1	91.0
Average earnings of head—Gain moyen du chef..... \$	1,055	1,544	Shared—Partagé.....	15.7	7.4
Owner households—Ménages propriétaires— Average value of dwellings—Valeur moyenne des logements..... \$	2,549	4,000	Bathtub or shower—Bain ou douche— Exclusive use—Usage exclusif.....	62.6	84.3
Tenant households — Ménages locataires— Average monthly rent — Loyer mensuel moyen..... \$	22	30	Shared—Partagé.....	14.1	7.2
PERCENTAGES—POURCENTAGES			Living conveniences — Commodités de confort— Electric vacuum cleaner — Aspirateur électrique.....	17.7	45.9
Tenure—Mode d'occupation— Owners—Propriétaires.....	18.2	36.7	Telephone—Téléphone.....	35.7	62.2
Tenants—Locataires.....	81.8	63.3	Radio.....	85.9	91.6
			Automobile.....	17.0	34.1
			All four conveniences—Les quatre commodités.....	5.2	21.1
			None of four conveniences—Aucune des quatre commodités.....	11.1	5.5

(1) As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

crowded households were younger, had smaller earnings, and were more likely to be tenants than were the heads of uncrowded households. The dwellings themselves had fewer rooms, a lower average value and rental yield, were in poorer condition and not as well equipped with plumbing and other household facilities in the case of crowded as compared with uncrowded households. The condition of crowding is reflected in the fact that households with less than one room per person had a much higher average number of persons per household and a greater proportion of households with one or more lodging families than those with one or more rooms per person.

The fact that the variation in average number of persons per household is much greater than the variation in average number of rooms per dwelling in the above comparison of crowded and uncrowded households is significant. It seems to indicate a certain rigidity in size of homes, with overcrowding frequently the result of a shortage of dwelling units large enough to accommodate large families.

Crowding in Relation to Family Earnings and Household Size.—For Table XXIII wage-earner family households without lodgers were classified into groups according to the family earnings and number of persons per household, in addition to being classified as crowded or uncrowded. The table then records the numerical distribution of crowded households by persons per household as well as the percentage which the crowded household formed of all households in each "persons per household—family earnings" group.

The italicized portion of this table indicates the household groups where extreme overcrowding prevailed (50 p.c. or more of the households with less than one room per person). Logically, crowding was most prevalent where low family earnings were combined with large families. However, the significant feature of this analysis is its disclosure of the unequal effects which these two factors had upon crowding. Even when family earnings were large (\$5,000 and upwards) more than 50 p.c. of the households were crowded where the number of persons in the household exceeded seven. Conversely, for households of fewer than five persons, crowding was not excessive even among the groups with family earnings of less than \$1,000.

sent de moins d'une pièce par personne. En moyenne, les chefs de ménages encombrés sont plus jeunes, gagnent moins et sont plutôt locataires que les chefs de ménages non encombrés. Les logements eux-mêmes comptent moins de pièces; leur valeur moyenne et leur rendement en loyer sont plus bas, ils sont en moins bon état et sont moins bien pourvus de commodités telles que la plomberie et autres dans le cas des ménages encombrés que dans celui des ménages non encombrés. L'état d'encombrement se reflète dans le fait que les ménages qui disposent de moins d'une pièce par personne sont composés en moyenne d'un nombre beaucoup plus grand de personnes que ceux qui disposent d'une pièce ou plus par personne.

Le fait que la variation de la moyenne de personnes par ménage soit beaucoup plus grande que la variation de la moyenne de pièces par logement dans la comparaison ci-dessus entre les ménages encombrés et les ménages non encombrés est significatif. Il indique apparemment une certaine rigidité dans la grandeur des maisons, le surencombrement étant souvent le résultat d'une pénurie d'unités de logement suffisamment spacieuses pour abriter des familles nombreuses.

L'encombrement en fonction du gain familial et de l'importance numérique du ménage.—Dans le tableau XXIII, les ménages familiaux de salariés sans logeurs ont été classés par groupes d'après le gain familial et le nombre de personnes par ménage et aussi selon qu'ils étaient ou non encombrés. Le tableau donne ensuite la répartition numérique des ménages encombrés selon le nombre de personnes par ménage ainsi que le pourcentage de tous les ménages représenté par les ménages encombrés dans chaque groupe établi selon le nombre de personnes par ménage et selon le gain.

La partie de ce tableau qui est en italique indique les groupes de ménages où le surencombrement existe à l'extrême (50 p. 100 ou plus des ménages ne disposant que de moins d'une pièce par personne). Logiquement, l'encombrement est plus fréquent là où le bas gain familial s'allie aux familles nombreuses. Toutefois, le trait important de cette analyse réside en ce qu'elle révèle des effets inégaux de ces deux facteurs sur l'encombrement. Là même où le gain familial est élevé (\$5,000 et plus), plus de 50 p. 100 des ménages sont encombrés lorsque le nombre de personnes par ménage est supérieur à sept. Par contre, dans les ménages qui comptent moins de cinq personnes, l'encombrement n'est pas excessif même parmi les groupes où le gain familial est de moins de \$1,000.

This gives added weight to the point developed in the previous section, viz., that one of the fundamental causes of crowding is rigidity in size of homes. Large families, even though their financial resources are ample, frequently cannot find adequate accommodation simply because of a dearth of large homes.

Cela donne plus de poids au point qui a été étudié dans la section précédente, à savoir que l'une des causes fondamentales de l'encombrement est la rigidité en ce qui concerne la grandeur des maisons. Les familles nombreuses, même avec des ressources financières suffisantes, éprouvent souvent de la difficulté à se procurer un logement simplement parce que les grandes maisons sont rares.

TABLE XXIII. CROWDED WAGE-EARNER FAMILY HOUSEHOLDS⁽¹⁾ WITHOUT LODGERS BY NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD IN RELATION TO FAMILY EARNINGS, FOR CITIES OF 30,000 POPULATION AND OVER COMBINED, 1941

TABLEAU XXIII. MÉNAGES⁽¹⁾ FAMILIAUX D'EMPLOYÉS À GAGES ENCOMBRÉS, SANS LOGEURS SELON LE NOMBRE DE PERSONNES PAR MÉNAGE EN FONCTION DU GAIN FAMILIAL, CITÉS DE 30,000 ET PLUS RÉUNIES, 1941

Persons per household — Personnes par ménage	Estimated number of crowded households — Nombre estimatif de ménages encombrés	Crowded as a percentage of all households in group — Ménages encombrés en pourcentage de tous les ménages du groupe										
		Family earnings groups—Groupes de gain familial										
		Total	\$ Under— moins de— 500	\$ 500- 999	\$ 1,000- 1,499	\$ 1,500- 1,999	\$ 2,000- 2,499	\$ 2,500- 2,999	\$ 3,000- 3,999	\$ 4,000- 4,999	\$ 5,000- 5,999	\$ 6,000+
Total.....	74,475	18.9	40.0	29.2	19.7	14.8	12.3	14.3	12.3	14.4	7.4	4.3
2 persons—personnes..	1,675	2.0	5.5	4.2	2.0	1.0	0.6	0.6	0.9	—	—	—
3 " " ..	3,583	3.6	15.7	9.1	3.6	1.7	0.6	0.5	—	—	—	—
4 " " ..	7,550	8.9	33.2	23.0	10.9	4.2	2.2	1.0	0.7	—	—	—
5 " " ..	12,342	23.3	59.2	51.8	31.7	16.6	7.2	7.9	3.7	0.6	1.2	—
6-7 " " ..	26,129	53.4	79.4	77.0	66.0	53.8	39.2	35.7	27.0	20.8	6.2	7.2
8+ " " ..	23,196	94.1	97.9	97.9	96.9	95.1	94.8	91.6	86.4	88.6	66.7	53.8

(¹) Household defined as in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

(²) Figures are not shown for any group for which the sample fell below 100 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour aucun groupe dont l'échantillon est inférieur à 100 logements.

CHAPTER XVI

FAMILIES

INTRODUCTION

The increasing demand for socio-economic information about the population has been accompanied by a greater emphasis on family statistics in planning a census. The trend has been in two directions: first, an attempt to arrive at a satisfactory definition of the family and a useful classification of family types, and second, in the direction of more comprehensive data.

As is the case with other terms which are the common coin of the language, the notion of the family can only with difficulty be translated into a serviceable statistical concept. Popular usage places the main emphasis on blood or marriage relationship, and such a notion of family allows for the inclusion in one family of persons of more than two generations and living in widely separated localities. However, since the census records the population on a *de jure* or resident basis, family data shown in census tables are restricted to those members of the family who are living together as part of a housekeeping unit. Such a restriction automatically rules out the use of census statistics relating to families for providing complete data on fertility.

Even with this limiting of the definition of "family", it is still a somewhat loose term giving rise to several different possible interpretations. Indeed, within the census itself, the term has been defined differently from time to time, and these changes in definition should not be overlooked when family statistics from one census are compared with statistics derived from an earlier or a later one.

Prior to the 1921 Census, no distinction was made between the household, indicating a group of people in the same housekeeping unit, and the family. In that year, a distinction was made between the "census family", which comprised the household, and the "private family", which was composed of parents, children, and natural dependents (e.g., uncles, nieces, mothers-in-law, etc.). In many cases, the census family and the private family represented the same group of persons, just as today the family and the house-

CHAPITRE XVI

FAMILLES

INTRODUCTION

A mesure que s'intensifie la demande de renseignements socio-économiques sur la population, le recensement est organisé de façon à appuyer davantage sur la statistique familiale. La tendance vise à la double fin d'en arriver à une définition satisfaisante de la famille et à une classification utile des types de familles et d'établir des données plus complètes.

Comme dans le cas des autres termes qui sont d'usage courant dans le langage, il est difficile de traduire la notion de la famille en un concept statistique utile. L'usage populaire s'en tient surtout à la relation par le sang et par le mariage et cette notion de la famille permet d'inclure dans une famille des personnes de plus de deux générations et vivant dans des endroits très éloignés les uns des autres. Toutefois, comme le recensement consigne les données démographiques d'après la méthode *de jure* ou d'après le domicile, les données sur la famille contenues dans les tableaux de recensement se limitent aux membres de la famille qui vivent ensemble comme partie d'une unité ménagère. Cette restriction écarte automatiquement l'emploi de la statistique de recensement relative aux familles en vue d'établir des données complètes sur la fécondité.

Même avec cette restriction de la définition de la "famille", le terme reste quelque peu vague et donne lieu à diverses interprétations. De fait, dans le recensement même, le terme a été défini différemment de temps à autre, et il faut tenir compte de ces changements lorsque la statistique familiale d'un recensement est comparée avec celle d'un recensement plus ancien ou plus récent.

Avant le recensement de 1921, il n'existait aucune différence entre le ménage (groupe de personnes vivant dans une même unité ménagère), et la famille. Cette année-là, la distinction a été établie entre la "famille de recensement", qui désigne le ménage, et la "famille privée", qui se compose du père, de la mère, des enfants et des parents naturels (e.g., oncles, nièces, belles-mères, etc.). Dans plusieurs cas la famille de recensement et la famille privée représentent le même groupe de personnes, tout comme aujourd'hui la famille et le ménage ne forment souvent qu'un seul et même groupe. Les

hold are frequently one and the same group of persons. In 1921, individuals maintaining their own households were enumerated as one-person families. In 1931, the terms "census family" and "private family" were replaced by the simpler terms "household" and "family" respectively, but otherwise little change from the 1921 Census was made, and families of one person were still accepted. In 1941, however, the following significant changes were made in the census definitions of "family" and "children in families": (a) a one-person household no longer constituted a family; (b) relatives of the head not part of the immediate family (e.g., uncles, nieces, brothers, etc.) were not included as family members whether or not they were dependent upon the head—in other words, the family was strictly a husband and wife with or without children or a parent-child relationship; (c) children in the family were restricted to unmarried sons and daughters of the head living at home and the statistics regarding age, schooling, and occupations of children were shown only for children under 25 years of age, whereas in former censuses this information was either not given or was shown for all children living at home. These changes in definition have more sharply delineated the concept of family, so that all families fit into one of several categories, the most important by far being the so-called "normal family", which consists of husband and wife living together with or without children. Since, in the 1941 Census, nearly 88 p.c. of all families were in this category, a number of tables have been constructed to show the characteristics of normal families only.

It may be well at this point to sum up the main differences between a "family" and a "household". The latter term refers to all persons living together in a housekeeping unit regardless of blood or marriage relationship, and it may consist of one person only. The former term implies at least two individuals living together who are related either by marriage or by blood, such as husband and wife, parent and unmarried child, and a few cases of man or woman with guardianship child or ward. A household may consist of no families, one family, or two or more families. Families in which the head is not also head of a household form a rather special category known as lodging families.

particuliers qui dirigent leur propre ménage en 1921 ont été recensés comme familles d'une seule personne. En 1931, les termes "famille de recensement" et "famille privée" sont remplacés respectivement par les simples termes de "ménage" et "famille", mais il n'existe autrement que peu de différence avec le recensement de 1921 et les familles d'une seule personne sont encore admises. En 1941, toutefois, les définitions de "famille" et "nombre d'enfants dans la famille" sont très modifiées, de la façon suivante: a) le ménage d'une seule personne ne constitue plus une famille; b) les personnes apparentées au chef de ménage et qui ne font pas partie de la famille immédiate (e.g., oncles, nièces, frères, etc.) ne sont pas comprises comme membres de la famille, qu'elles soient ou non à charge au chef; autrement dit, la famille se compose strictement de l'époux et de son épouse, avec ou sans enfants, ou s'en tient à la relation de parent à enfant; c) les enfants de la famille sont confinés aux fils et filles célibataires du chef qui vivent à la maison et la statistique sur l'âge, les années d'école et l'occupation des enfants n'est donnée que jusqu'à l'âge de 25 ans, alors que les recensements antérieurs ne donnaient aucun de ces renseignements ou les donnaient pour tous les enfants vivant à la maison. Ces changements de définition ont délimité plus nettement le concept de la famille de façon que toutes les familles entrent dans une de plusieurs catégories, de beaucoup la plus importante étant la soi-disant "famille normale", qui se compose de l'époux et de son épouse vivant ensemble, avec ou sans enfants. Comme, lors du recensement de 1941, près de 88 p. 100 de toutes les familles faisaient partie de cette catégorie, un certain nombre de tableaux ont été agencés de manière à indiquer les caractéristiques des familles normales seulement.

Il est peut-être bon de résumer ici les principales différences qui existent entre une "famille" et "un ménage". Ce dernier terme s'applique à toute les personnes vivant ensemble dans une unité ménagère, sans considération de parenté soit par les liens du sang soit par alliance, et le ménage peut se composer d'une seule personne. Le mot famille suppose au moins deux personnes vivant ensemble et qui sont unies ou par mariage ou par les liens du sang, soit: époux et épouse, parent et enfant célibataire, et dans certains cas, homme ou femme et pupille ou enfant en tutelle. Un ménage peut ne comprendre aucune famille, et peut en comprendre une, deux ou plusieurs. Les familles dont le chef n'est pas également chef du ménage forment une catégorie assez spéciale et sont connues sous le nom de familles logeuses.

In all the tables of this chapter, figures for Canada are exclusive of the Yukon and Northwest Territories. In all tables except numbers I, II, IV, V, XVI, XXIV, XXV, and XXVI, those families (numbering about 15,600 in all of Canada) who did not state whether they were living in owned or rented quarters were also excluded from the compilations.

GENERAL SURVEY OF CANADIAN FAMILIES

The 1941 Census figures revealed approximately two and one-half million families in Canada, comprising nearly 10 million individuals. This left one and one-half million persons with no family affiliation in the sense in which the family is defined for census purposes*. Of this number, about 45,000 consisted of children under 15 years of age, and approximately 11,000 were children under 7 years.

1931-1941 Comparisons

Increase in Population and Number of Families.—During the period 1931-41, the population of the nine provinces increased by 1,127,000, while the total number of families increased by over 376,000. This represents an increase for the entire population of 10.9 p.c., but an increase in families of 17.5 p.c. Although the rate of increase of families between 1931 and 1941 exceeded the rate of population growth, the actual rate of family growth as well as population growth, was less during the '30's than during the '20's, owing to the effect of the depression. All provinces except Saskatchewan registered an absolute increase in population during the decade 1931-41, and even that province showed an increase in the number of families. The percentage increases in number of families ranged from 7 for Prince Edward Island and Saskatchewan to 31 for British Columbia. The differences between rate of population growth and rate of family growth were greater in the western provinces than in the provinces from Ontario eastward. The implication is that the trend toward smaller families was progressing at a more rapid rate in the West than in the East.

The Trend in Family Size.—As mentioned above, the more rapid increase in number of families than in population indicates a trend toward smaller families during the period under review. This trend can be examined more directly

Dans tous les tableaux du présent chapitre, les chiffres du Canada excluent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Dans tous les tableaux, excepté I, II, IV, V, XVI, XXIV, XXV et XXVI, les familles (environ 15,600 en tout au Canada) qui n'ont pas déclaré si elles vivaient dans des logements possédés ou loués ont aussi été exclues des calculs.

RELEVÉ GÉNÉRAL DES FAMILLES CANADIENNES

La statistique du recensement de 1941 révèle approximativement deux millions et demi de familles au Canada, formées de près de dix millions de personnes. Il reste donc un million et demi de personnes sans lien familial selon la définition de la famille aux fins de recensement*. Ce nombre de personnes comprend environ 45,000 enfants de moins de 15 ans et à peu près 11,000 enfants de moins de 7 ans.

Comparaisons 1931-1941

Accroissement de la population et nombre de familles.—Au cours de la période 1931-1941, la population des neuf provinces augmente de 1,127,000, tandis que le nombre de familles augmente de plus de 376,000, ce qui représente un accroissement de 10.9 p. 100 de la population entière, mais une augmentation de 17.5 p. 100 des familles. Bien que le taux d'accroissement des familles, de 1931 à 1941, dépasse le taux d'accroissement de la population, le taux réel d'accroissement de la famille comme de la population est inférieur durant les années trente à celui des années vingt, à cause de la dépression. Toutes les provinces excepté la Saskatchewan enregistrent un accroissement absolu de leur population durant la décennie 1931-1941, et même cette province déclare une augmentation du nombre de familles. L'augmentation proportionnelle du nombre de familles varie de 7 dans l'Île du Prince-Édouard et la Saskatchewan à 31 en Colombie-Britannique. Les différences entre le taux d'accroissement de la population et celui de l'accroissement de la famille sont plus prononcées dans les provinces de l'Ouest que dans les provinces d'Ontario et à l'est, ce qui voudrait dire que la tendance vers les familles moins nombreuses gagne du terrain plus rapidement dans l'Ouest que dans l'Est.

Tendance de l'importance numérique de la famille.—Ainsi qu'il est mentionné ci-dessus, l'accroissement plus rapide du nombre de familles que de la population indique une tendance vers les familles moins nombreuses durant la période

* The most recent available figures, based on an estimate made in June, 1947, placed the number of families in Canada at approximately 3 million, and the number of persons in families at 11.5 million out of a total population of slightly over 12.5 million. — Les chiffres accessibles les plus récents, basés sur l'estimation de juin 1947, donnent environ 3 millions de familles au Canada et 11,500,000 personnes dans les familles, sur une population totale d'un peu plus de 12,500,000.

by calculating the average number of children per family for the two census years. Lack of the necessary data precludes any possibility of investigating with any degree of precision the trend in family size prior to 1931. Even for the 1931-41 decade, difficulties are encountered owing to changes in the method of tabulating family data. In 1931, children 25 years of age and over of the head were included in all totals of children and in the distribution of families by number of children. In 1941, however, such adult sons and daughters were not included in the calculations involving children, but were nevertheless included in the figures for "total persons in families". Since their number can be estimated fairly reliably at 507,000 in 1941, it is possible, by adding this number to the total children under 25 years of age, to make comparisons with 1931 on the basis of total children and average children per family. Table I shows this relationship for the country as a whole and for rural and urban parts.

étudiée. Cette tendance peut être étudiée plus directement par le calcul de la moyenne d'enfants par famille des deux années de recensement. L'absence des données nécessaires écarte toute possibilité de faire une enquête un tant soit peu exacte sur la tendance de l'importance numérique de la famille avant 1931. Même la décennie de 1931-1941 offre des difficultés à cause des changements dans la méthode du calcul des données sur la famille. En 1931, les enfants des chefs de famille, âgés de 25 ans et plus, figuraient dans tous les totaux d'enfants et dans la répartition des familles selon le nombre d'enfants. En 1941, cependant, ces fils et filles adultes ne figuraient pas dans les *calculs* concernant les enfants, mais ils étaient néanmoins compris dans les chiffres du "total de personnes dans les familles". Comme leur nombre, en 1941, peut être estimé avec assez de certitude à 507,000, il est possible, en additionnant ce nombre au total des enfants de moins de 25 ans, d'établir des comparaisons avec 1931, basées sur le total d'enfants et la moyenne d'enfants par famille. Le tableau I indique cette relation pour le pays en général et pour les parties rurales et les parties urbaines.

TABLE I. FAMILIES AND CHILDREN⁽¹⁾ IN FAMILIES, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1931 AND 1941
TABLEAU I. FAMILLES ET ENFANTS⁽¹⁾ DANS LES FAMILLES, CANADA, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES. 1931 ET 1941

Census year Année de recensement	Families Familles			Children ⁽²⁾ Enfants ⁽²⁾			Average number of children per family Moyenne d'enfants par famille		
	Total	Rural Rurales	Urban Urbaines	Total	Rural Rurales	Urban Urbaines	Total	Rural Rurales	Urban Urbaines
1931.....	2,149,048	943,099	1,205,949	4,965,158	2,452,533	2,512,625	2.31	2.60	2.08
1941.....	2,525,299	1,087,884	1,437,415	5,199,571	2,579,410	2,620,161	2.06	2.37	1.82
Increase—Augmentation 1931-1941.....	376,251	144,785	231,466	234,413	126,877	107,536	-	-	-

(¹) Including sons and daughters 25 years of age and over—Comprend fils et filles de 25 ans et plus.

(²) Estimated for 1941 totals—Totaux estimatifs pour 1941.

This result provides further evidence of a noticeable trend toward smaller families during the period 1931-41. It would be instructive if this analysis could be extended to show a comparison of family distributions by number of children per family. This, however, is not possible on account of the difficulties mentioned above. The breakdown of the figures showing average number of children per family into rural and urban localities shows that the trend toward smaller families in the 1931-41 decade applied equally to each type of locality.

Ce résultat offre de nouvelles preuves de la tendance perceptible vers les familles moins nombreuses durant la période 1931-1941. Il serait instructif d'étendre si possible, cette analyse, de façon à donner une comparaison des répartitions des familles selon le nombre d'enfants par famille. Ceci n'est cependant pas possible, à cause des difficultés mentionnées ci-dessus. La décomposition des chiffres montrant la moyenne d'enfants par famille, selon les localités rurales et les localités urbaines, indique que la tendance vers les familles moins nombreuses de la décennie 1931-1941 s'applique également à chaque genre de localité.

Provincial and Rural-Urban Comparisons,
1941

Comparaisons provinciales et rurales-
urbaines, 1941

Family Size.—A study of the 1941 Census statistics relating to families by provinces and by rural and urban areas provides some interesting comparisons. In every province, families tended to be larger in rural than in urban areas—a reflection of various factors including the greater economic importance of family life in farming communities. The average size of family for urban Canada was 3.7, but for rural areas it was 4.3—a substantial difference. The largest average family size in both rural and urban areas was found in Quebec, at 4.5, with rural New Brunswick also well above the average. At the other end of the scale, British Columbia families were of the smallest average size, 3.4, followed by those of Ontario.

Importance numérique de la famille.—Une étude de la statistique du recensement de 1941 sur les familles, par province, régions rurales et régions urbaines, établit certaines comparaisons intéressantes. Dans chaque province, les familles tendent à être plus nombreuses dans les régions rurales que dans les régions urbaines, ce qui reflète divers facteurs, y compris la plus grande importance économique de la vie de famille parmi les collectivités agricoles. L'importance numérique moyenne de la famille du Canada urbain est de 3.7, mais elle est de 4.3 dans les régions rurales, soit une différence sensible. La plus forte importance numérique moyenne de la famille, dans les régions rurales comme dans les régions urbaines, se trouve dans le Québec, à 4.5, et celle du Nouveau-Brunswick rural dépasse également de beaucoup la moyenne. A l'autre extrême, les familles de la Colombie-Britannique offrent l'importance numérique moyenne la plus basse, à 3.4; puis suivent celles de l'Ontario.

TABLE II. NUMBER OF FAMILIES SHOWING TOTAL AND AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER FAMILY, FOR CANADA AND THE PROVINCES, RURAL AND URBAN, 1941
TABLEAU II. FAMILLES, SELON LE NOMBRE TOTAL ET LA MOYENNE DE PERSONNES PAR FAMILLE, CANADA ET PROVINCES, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Province	Number of families — Nombre de familles	Number of persons Nombre de personnes		Province	Number of families — Nombre de familles	Number of persons Nombre de personnes	
		Total	Average per family — Moyenne par famille			Total	Average per family — Moyenne par famille
CANADA.....	2,525,299	9,937,986	3.9	Ontario.....	909,210	3,235,793	3.6
Rural—Rurales.....	1,087,884	4,633,663	4.3	Rural—Rurales.....	335,236	1,260,123	3.8
Urban—Urbaines.....	1,437,415	5,304,323	3.7	Urban—Urbaines.....	573,974	1,975,670	3.4
Prince Edward Island.....	19,590	82,050	4.2	Manitoba.....	166,249	636,606	3.8
Rural—Rurales.....	14,541	61,929	4.3	Rural—Rurales.....	86,638	366,034	4.2
Urban—Urbaines.....	5,049	20,121	4.0	Urban—Urbaines.....	79,611	270,572	3.4
Nova Scotia.....	123,561	499,682	4.0	Saskatchewan.....	190,137	784,992	4.1
Rural—Rurales.....	65,613	271,633	4.1	Rural—Rurales.....	122,243	537,068	4.4
Urban—Urbaines.....	57,948	228,049	3.9	Urban—Urbaines.....	67,894	247,924	3.7
New Brunswick.....	93,479	404,140	4.3	Alberta.....	175,744	687,724	3.9
Rural—Rurales.....	62,101	282,727	4.6	Rural—Rurales.....	101,463	428,041	4.2
Urban—Urbaines.....	31,378	121,413	3.9	Urban—Urbaines.....	74,281	259,683	3.5
Quebec.....	647,946	2,937,828	4.5	British Columbia.....	199,383	669,171	3.4
Rural—Rurales.....	212,722	1,117,715	5.3	Rural—Rurales.....	87,327	308,393	3.5
Urban—Urbaines.....	435,224	1,820,113	4.2	Urban—Urbaines.....	112,056	360,778	3.2

Table III extends this comparison of rural and urban localities to show numerical and percentage distributions of families and of children by number of children per family. It is seen from this table that urban exceeded rural families by almost 350,000. Yet, when only families of four or more children are considered, rural families actually

Le tableau III étend cette comparaison des localités rurales et urbaines de façon à indiquer la répartition numérique et proportionnelle des familles et des enfants, selon le nombre d'enfants par famille. Il est observé dans ce tableau que les familles urbaines excèdent de près de 350,000 les familles rurales. Pourtant, lorsque seules les familles de quatre enfants ou plus sont considérées,

outnumbered those living in urban centres by 50,000. This is another indication of the larger average size of families in rural than in urban areas.

les familles rurales dépassent en réalité de 50,000 celles qui vivent dans des centres urbains. C'est un autre indice de la plus grande importance numérique moyenne des familles des régions rurales que des familles des régions urbaines.

TABLE III. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES AND CHILDREN,⁽¹⁾ BY NUMBER OF CHILDREN PER FAMILY, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941
TABLEAU III. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES FAMILLES ET DES ENFANTS,⁽¹⁾ SELON LE NOMBRE D'ENFANTS PAR FAMILLE, CANADA, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Number of children per family — Nombre d'enfants par famille	Families—Familles						Children—Enfants					
	Numerical distribution — Répartition numérique			Percentage distribution — Répartition proportionnelle			Numerical distribution — Répartition numérique			Percentage distribution — Répartition proportionnelle		
	Total	Rural — Rurales	Urban — Ur- baines	Total	Rural — Rurales	Urban — Ur- baines	Total	Rural — Rurales	Urban — Ur- baines	Total	Rural — Rurales	Urban — Ur- baines
All families — Toutes les familles.....	2,509,664	1,081,851	1,427,813	100.0	100.0	100.0	4,665,831	2,355,100	2,310,731	100.0	100.0	100.0
0 children—enfants.....	783,767	298,811	484,956	31.2	27.6	34.0	—	—	—	—	—	—
1 child—enfant.....	591,768	233,379	358,389	23.6	21.6	25.1	591,768	233,379	358,389	12.7	9.9	15.5
2 children—enfants.....	440,096	185,923	254,173	17.5	17.2	17.8	880,192	371,846	508,346	18.9	15.8	22.0
3 “ “	264,957	124,210	140,747	10.6	11.5	9.9	794,871	372,630	422,241	17.0	15.8	18.3
4 “ “	160,707	82,032	78,675	6.4	7.6	5.5	642,828	328,128	314,700	13.8	14.0	13.6
5 “ “	98,914	54,171	44,743	3.9	5.0	3.1	494,570	270,855	223,715	10.6	11.5	9.7
6 “ “	64,184	36,965	27,219	2.6	3.4	1.9	385,104	221,790	163,314	8.3	9.4	7.1
7 “ “	41,305	24,974	16,331	1.6	2.3	1.1	289,135	174,818	114,317	6.2	7.4	4.9
8 “ “	27,015	17,044	9,971	1.1	1.6	0.7	216,120	136,352	79,768	4.6	5.8	3.5
9 “ “	16,707	10,754	5,953	0.7	1.0	0.4	150,363	96,786	53,577	3.2	4.1	2.3
10+ “ “	20,244	13,588	6,656	0.8	1.2	0.5	220,880	148,516	72,364	4.7	6.3	3.1

(1) Reference in this table is to children 24 years of age and under living at home, as is the case throughout this chapter unless otherwise specified—Les enfants compris dans le tableau sont ceux de 24 ans et moins qui vivent à la maison, comme dans tout le présent chapitre, à moins d'indication contraire.

The question arises as to whether this difference in average size of resident family between rural and urban areas can be partly explained by the fact that unmarried children of rural parents tend to live in the family home longer than do children of urban parents, or whether it is an indication of greater fertility among rural families. To determine this it is necessary to classify the children into age groups and to compare, for rural and urban areas, the proportion of children in each age group including the estimated number of children 25 years of age and over living at home. The following table gives the numerical and percentage distributions of children living at home for rural and urban parts, classified into the indicated age groups.

La question se pose si cette différence de l'importance numérique moyenne de la famille résidente, entre les régions rurales et les régions urbaines, peut être en partie expliquée du fait que les enfants célibataires de parents ruraux tendent à vivre dans la maison paternelle plus longtemps que les enfants de parents urbains ou si c'est un indice de plus grande fécondité chez les familles rurales. En vue de le déterminer, il est nécessaire de classer les enfants par groupes d'âge et de comparer, pour les régions rurales et les régions urbaines, la proportion d'enfants dans chaque groupe d'âge, y compris le nombre estimatif d'enfants âgés de 25 ans et plus vivant à la maison. Le tableau ci-dessous donne la répartition numérique et proportionnelle des enfants vivant à la maison, dans les régions rurales et dans les régions urbaines, classés dans les groupes d'âge indiqués.

TABLE IV. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF CHILDREN LIVING IN FAMILY HOME, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941
TABLEAU IV. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES ENFANTS VIVANT À LA MAISON, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Age group — Groupe d'âge	Rural—Rurales		Urban—Urbaines	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
All children ⁽¹⁾ —Tous les enfants ⁽¹⁾	2,579,410	100.0	2,620,161	100.0
Under 7 years—Moins de 7 ans.....	775,756	30.1	676,843	25.8
7-14 years—ans.....	876,321	34.0	824,419	31.5
15-24 years—ans.....	714,333	27.7	824,899	31.5
25 years and over ⁽¹⁾ —ans et plus ⁽¹⁾	213,000	8.2	294,000	11.2

(¹) Estimated number—Nombre estimatif.

This table shows that a considerably smaller proportion of children of working age are found living at home in the case of rural than of urban families. This is probably a manifestation of the increasing drift from the farms to the cities on the part of young people, especially girls. This tendency on the part of girls from farm areas to leave home in their teens largely to seek work elsewhere, is demonstrated by population figures from the 1941 Census. In rural areas, 49.1 p.c. of children under 15 years were females; yet only 46.3 p.c. of persons 15 to 24 years of age were female. On the other hand, in urban centres the percentages of females were 49.6 for children under 15 years and 52.5 for persons 15 to 24 years.

The fact that rural families, on the average, were found to be larger than urban families in spite of this tendency for children of the former to leave home at an earlier age is an indication of a higher birth rate prevailing among families living in rural areas. This differential in rural-urban fertility rates is developed at some length in Monograph No. 1 of the 1941 Census.* Some indication that the Canadian birth rate was diminishing in both rural and urban communities between 1931 and 1941 is provided by the figures in Table IV showing numbers of children in the age groups "under 7 years" and "7-14 years".

Age Distribution and Status of Children.—In the 1941 Census, statistics on the age and status of children in families were limited to unmarried sons and daughters, or guardianship children of the head, living at home and under 25 years of age. Table V provides summary

Ce tableau montre qu'une proportion beaucoup plus faible d'enfants en âge de travailler vivent à la maison chez les familles rurales que chez les familles urbaines, ce qui est probablement la manifestation du mouvement progressif de départ des jeunes de la campagne pour la ville, des jeunes filles en particulier. Cette tendance des jeunes filles des régions agricoles à quitter leur foyer adolescentes, en vue surtout de chercher du travail ailleurs, est démontrée par les chiffres sur la population tirés du recensement de 1941. Dans les régions rurales, 49.1 p. 100 des enfants de moins de 15 ans sont du sexe féminin; cependant, 46.3 p. 100 seulement des personnes de 15 à 24 ans sont de ce sexe. D'autre part, dans les centres urbains, les proportions sont de 49.6 p. 100 du sexe féminin chez les enfants de moins de 15 ans et 52.5 p. 100 chez les personnes de 15 à 24 ans.

Le fait que les familles rurales sont, en moyenne, plus nombreuses que les familles urbaines, en dépit de la tendance des enfants des premières à quitter leur foyer plus jeune, indique une natalité plus forte chez les familles des régions rurales. Cette différence entre les taux de fécondité ruraux et les taux urbains est assez longuement étudiée dans la monographie n° 1 du recensement de 1941.* Un certain indice du déclin de la natalité canadienne, parmi les collectivités rurales comme parmi les collectivités urbaines, de 1931 à 1941, se trouve dans les chiffres du tableau IV, qui donne le nombre d'enfants des groupes d'âge "moins de 7 ans" et "7-14 ans".

Répartition par âge et situation des enfants.—La statistique du recensement de 1941 sur l'âge et la situation des enfants dans les familles s'en tenaient aux fils et filles célibataires, ou aux enfants sous la tutelle du chef, vivant à la maison et âgés de moins de 25 ans. Le tableau V

* See *The Changing Size of the Family in Canada* by Dr. Enid Charles, Chapter VII—Voir: "*La variation de l'importance numérique de la famille au Canada*", par Dr. Enid Charles, ch. VII.

statistics showing the numbers of these children in selected age groups, and the status of those in the age group 15-24 years. Since these figures are broken down by provinces as well as by rural and urban localities, some interesting comparisons are possible.

donne une statistique sommaire montrant le nombre de ces enfants dans des groupes d'âge choisis et la situation de ceux qui font partie du groupe d'âge 15-24 ans. Comme ces chiffres sont décomposés par province ainsi que par localité rurale et urbaine, il est possible d'établir certaines comparaisons intéressantes.

TABLE V. CHILDREN 24 YEARS AND UNDER IN FAMILIES, BY AGE GROUPS, SHOWING THE NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF CHILDREN 15-24 YEARS, BY STATUS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU V. NOMBRE D'ENFANTS DE 24 ANS ET MOINS DANS LES FAMILLES, PAR GROUPES D'ÂGE, ET RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES ENFANTS DE 15 À 24 ANS, SELON LEUR SITUATION, CANADA ET PROVINCES, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Province	Total children — Total d'en- fants	Average number of children per family — Nombre moyen d'en- fants par famille	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans							
					Numerical distribution by status — Répartition numérique selon leur situation				Percentage distribution by status — Répartition proportionnelle selon leur situation			
					Total	At school — À l'école	Gain- fully occu- pied — Actifs	Other — Autres	Total	At school — À l'école	Gain- fully occu- pied — Actifs	Other — Autres
CANADA.....	4,692,571	1.9	1,452,599	1,700,740	1,539,232	412,738	758,113	368,381	100.0	26.8	49.3	23.9
Rural—Rurales.....	2,366,410	2.2	775,756	876,321	714,333	154,291	357,583	202,459	100.0	21.6	50.1	28.3
Urban—Urbaines.....	2,326,161	1.6	676,843	824,419	824,899	258,447	400,530	165,922	100.0	31.3	48.6	20.1
Prince Edward Island....	41,160	2.1	13,252	15,085	12,823	3,156	6,132	3,535	100.0	24.6	47.8	27.6
Rural—Rurales.....	31,535	2.2	10,228	11,657	9,650	1,978	5,063	2,609	100.0	20.5	52.5	27.0
Urban—Urbaines.....	9,625	1.9	3,024	3,428	3,173	1,178	1,069	926	100.0	37.1	33.7	29.2
Nova Scotia.....	242,951	2.0	79,396	86,636	76,919	20,876	34,286	21,757	100.0	27.1	44.6	28.3
Rural—Rurales.....	134,781	2.1	44,630	49,105	41,046	9,712	19,898	11,436	100.0	23.6	48.5	27.9
Urban—Urbaines.....	108,170	1.9	34,766	37,531	35,873	11,164	14,388	10,321	100.0	31.1	40.1	28.8
New Brunswick.....	209,004	2.2	68,972	75,238	64,794	16,306	28,775	19,713	100.0	25.2	44.4	30.4
Rural—Rurales.....	152,655	2.5	52,204	55,678	44,773	8,976	21,278	14,519	100.0	20.1	47.5	32.4
Urban—Urbaines.....	56,349	1.8	16,768	19,560	20,021	7,330	7,497	5,194	100.0	36.6	37.4	26.0
Québec.....	1,545,871	2.4	484,983	558,704	502,184	90,498	256,857	154,829	100.0	18.0	51.2	30.8
Rural—Rurales.....	657,138	3.1	220,154	243,025	194,959	19,959	107,225	71,967	100.0	10.1	53.0	36.9
Urban—Urbaines.....	888,733	2.0	264,829	316,679	307,225	70,731	153,632	82,862	100.0	23.0	50.0	27.0
Ontario.....	1,370,298	1.5	414,820	499,841	455,637	135,284	246,178	74,175	100.0	29.7	54.0	16.3
Rural—Rurales.....	567,971	1.7	185,088	213,172	169,711	40,555	92,306	36,850	100.0	23.9	54.4	21.7
Urban—Urbaines.....	802,327	1.4	229,732	286,669	285,926	94,729	153,872	37,325	100.0	33.1	53.8	13.1
Manitoba.....	291,094	1.8	85,877	103,693	101,524	30,111	47,246	24,167	100.0	29.7	46.5	23.8
Rural—Rurales.....	184,807	2.1	58,533	67,598	58,676	13,734	28,414	16,528	100.0	23.4	48.4	28.2
Urban—Urbaines.....	106,287	1.3	27,344	36,095	42,848	16,377	18,832	7,639	100.0	38.2	44.0	17.8
Saskatchewan.....	395,012	2.1	119,363	147,066	128,583	43,703	53,514	31,366	100.0	34.0	41.6	24.4
Rural—Rurales.....	283,650	2.3	88,458	105,937	89,255	24,794	40,282	24,179	100.0	27.8	45.1	27.1
Urban—Urbaines.....	111,362	1.6	30,905	41,129	39,328	18,909	13,232	7,187	100.0	48.1	33.6	18.3
Alberta.....	330,615	1.9	104,773	122,034	103,808	38,399	43,725	21,684	100.0	37.0	42.1	20.9
Rural—Rurales.....	220,679	2.2	72,582	82,901	65,196	20,470	29,072	15,654	100.0	31.4	44.6	24.0
Urban—Urbaines.....	109,936	1.5	32,191	39,133	38,612	17,929	14,653	6,030	100.0	46.4	38.0	15.6
British Columbia.....	266,566	1.3	81,163	92,443	92,960	34,405	41,400	17,155	100.0	37.0	44.5	18.5
Rural—Rurales.....	133,194	1.5	43,879	48,248	41,067	14,305	18,045	8,717	100.0	34.8	44.0	21.2
Urban—Urbaines.....	133,372	1.2	37,284	44,195	51,893	20,100	23,355	8,438	100.0	38.7	45.0	16.3

There is a considerable difference by provinces in the average number of children per family,—from 1.3 in British Columbia to 2.4 in Quebec. The urban-rural variation is not so great but is nevertheless significant,—1.6 in urban Canada and 2.2 in rural Canada. Only in the rural part of the province of Quebec did the average number of children in the family exceed three.

Il existe une différence considérable, d'une province à l'autre, de la moyenne d'enfants par famille: de 1.3 en Colombie-Britannique à 2.4 dans le Québec. La variation urbaine-rurale n'est pas aussi marquée mais elle est quand même importante: 1.6 pour le Canada urbain et 2.2 pour le Canada rural. Ce n'est que dans la partie rurale de la province de Québec que la moyenne d'enfants par famille dépasse trois.

Of the one and one-half million children between the ages 15 and 24 living at home, slightly more than one-fourth were reported as attending school while nearly one-half were gainfully occupied. The disposition of this segment of the population is shown clearly by the percentage distribution of those at school, gainfully occupied, and neither at school nor gainfully occupied. For the country as a whole, the proportion reported as at school was 31 p.c. in urban centres and 22 p.c. in rural areas. This difference between rural and urban was at its minimum in British Columbia and at its maximum of 20.3 p.c. in Saskatchewan. However, it should be remembered that the percentage of the rural population living on farms in 1941 was at a minimum in British Columbia and at a maximum in Saskatchewan, which partly accounts for the differences noted above. Differences in the type of farming undertaken in different provinces would also have some bearing on the result. The difference between rural and urban with respect to those gainfully occupied was not so pronounced, a slightly higher percentage being gainfully occupied in rural areas than in urban centres in all provinces except British Columbia. The proportion of girls on farms reported as gainfully occupied is small owing to the way in which the term is defined in the census; hence differences in the percentages of gainfully occupied persons among the 15-24 year age group in rural areas depends to some extent on the size of the farm populations as compared with the rural non-farm populations in the different provinces. The percentage neither at school nor gainfully occupied was consistently higher in rural areas than in urban centres in all provinces except Prince Edward Island and Nova Scotia.

Further comparisons of these three groups of children 15 to 24 years, by provinces, shows that in respect of school attendance the three western provinces of Saskatchewan, Alberta, and British Columbia recorded the highest proportion in both rural and urban parts; Québec had a much smaller percentage reported as at school than any of the other provinces. On the other hand, Quebec and Ontario had the highest percentages employed in gainful occupations, owing partly to the concentration of manufacturing industries in these central provinces. Nearly one-fourth of all children 15 to 24 years of age living at home were neither at school nor gainfully occupied. For urban centres the four eastern provinces showed a much higher percentage in this category than

Sur un million et demi d'enfants de 15 à 24 ans vivant à la maison, à peine plus d'un quart sont déclarés à l'école tandis que presque la moitié d'entre eux ont un emploi rémunéré. La disposition de cette portion de la population est nettement indiquée par la répartition proportionnelle des enfants à l'école, de ceux qui sont actifs et de ceux qui ne sont ni à l'école, ni actifs. Au pays en général, la proportion d'enfants déclarés à l'école est de 31 p. 100 dans les centres urbains et de 22 p. 100 dans les régions rurales. Cette différence entre les régions rurales et les régions urbaines atteint son minimum en Colombie-Britannique et son maximum, à 20.3 p. 100, en Saskatchewan. Il ne faut cependant pas oublier que la proportion de la population rurale vivant sur les fermes en 1941 est à son minimum en Colombie-Britannique et à son maximum en Saskatchewan, ce qui explique en partie les différences notées ci-dessus. Les différences entre les exploitations agricoles d'une province à l'autre doivent également influencer sur les résultats. La différence entre les régions rurales et les régions urbaines concernant les enfants actifs n'est pas aussi prononcée, la proportion de ceux-ci étant légèrement plus élevée dans les régions rurales que dans les centres urbains dans toutes les provinces excepté la Colombie-Britannique. La proportion de filles sur les fermes déclarées actives est faible à cause de la définition du terme dans le recensement; ainsi, les différences de pourcentages de personnes actives dans le groupe d'âge 15-24 ans, dans les régions rurales, dépend dans une certaine mesure de l'importance numérique de la population agricole au regard de la population rurale non agricole dans les diverses provinces. La proportion de personnes qui ne sont ni à l'école ni actives est uniformément plus élevée dans les régions rurales que dans les centres urbains dans toutes les provinces, excepté l'Île du Prince-Édouard et la Nouvelle-Écosse.

D'autres comparaisons de ces trois groupes d'enfants de 15 à 24 ans, par province, montrent qu'en ce qui concerne la fréquentation scolaire, les trois provinces de l'Ouest: la Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie-Britannique déclarent la plus haute proportion, dans les régions rurales comme dans les régions urbaines; le Québec déclare une proportion beaucoup plus faible d'enfants à l'école que toute autre province. D'autre part, le Québec et l'Ontario ont les plus fortes proportions de personnes actives, en partie à cause de la concentration des industries manufacturières dans ces provinces centrales. Près d'un quart de tous les enfants de 15 à 24 ans vivant à la maison ne sont ni à l'école ni actifs. Cette catégorie présente une proportion beaucoup plus forte dans les centres urbains des quatre provinces de l'Est que dans la province d'Ontario et celles qui sont à

the provinces from Ontario westward, while in rural areas, New Brunswick and Quebec exceeded the other provinces by a considerable margin. In rural areas, British Columbia and in urban areas, Ontario had the smallest percentages of children neither at school nor gainfully employed.

LODGING FAMILIES

Families in which the head is not also head of a household may be referred to as "lodging families". Such families may consist of married sons or daughters living with their parents, or of families which are in no way related to the head of the household. Lodging families, in 1941, numbered 191,823 or 7.6 p.c. of all Canadian families. They were most common in the Maritime Provinces, forming about 11 p.c. of all families in that region. They were least common in the Prairie Provinces and British Columbia, where smaller sized dwellings would not provide accommodation to the same extent for additional lodging family members. Although lodging families are commonly associated with urban life, the percentage figures show that the proportion in rural Canada was only slightly less than the proportion in urban Canada—7.4 p.c. as compared with 7.9 p.c. Four provinces actually showed higher percentages of lodging families in rural than in urban areas.

Family Size.—Table VI compares lodging and non-lodging families not only with respect to numbers of such families in 1941, but also with respect to average family size. This table shows that families who maintained their own households had, on the average, one child more at home under 25 years of age than families who were living in lodgings. The difference in average size of family was even greater—2.8 for lodging families as compared with 4.0 for non-lodging or household families. The greater difference in this case is probably due to the relatively higher proportion of "broken"* families among the group identified as lodging families.

The marked difference in average size and average number of children between lodging and non-lodging families is not unexpected, since the lodging status and large families are incompatible. In many cases, small families find it convenient

l'ouest de celle-ci, tandis que les régions rurales du Nouveau-Brunswick et du Québec dépassent d'une grande marge celles des autres provinces. Les régions rurales de la Colombie-Britannique et les régions urbaines de l'Ontario ont les plus faibles proportions d'enfants qui ne sont ni à l'école ni actifs.

FAMILLES LOGEUSES

Les familles dont le chef n'est pas également le chef du ménage peuvent être classées comme "familles logeuses". Ces familles peuvent se composer de fils et filles mariés vivant avec leurs parents, ou de familles n'ayant aucun lien de parenté avec le chef du ménage. Les familles logeuses sont au nombre de 191,823 ou 7.6 p. 100 de toutes les familles canadiennes, en 1941; elles sont surtout communes dans les provinces Maritimes où elles représentent environ 11 p. 100 de toutes les familles de cette région, et elles sont moins nombreuses dans les provinces des Prairies et en Colombie-Britannique où les logements plus petits ne pourraient aussi bien accommoder les membres additionnels d'une famille logeuse. Bien que les familles logeuses soient habituellement associées à la vie urbaine, les pourcentages indiquent que leur proportion dans le Canada rural n'est que légèrement moindre que dans le Canada urbain, soit: 7.4 p. 100 comparativement à 7.9 p. 100. En réalité, quatre provinces déclarent de plus fortes proportions de familles logeuses dans les régions rurales que dans les régions urbaines.

Importance numérique de la famille.—Le tableau VI compare les familles logeuses et les familles non logeuses, non seulement selon le nombre de ces familles en 1941 mais aussi selon l'importance numérique moyenne de la famille. Ce tableau montre que les familles qui maintiennent leur propre ménage ont, en moyenne, un enfant de moins de 25 ans de plus à la maison que les familles logeuses. La différence d'importance numérique moyenne de la famille est même plus prononcée, soit: 2.8 pour les familles logeuses au regard de 4.0 pour les familles non logeuses ou ménages. La différence la plus marquée dans ce cas est probablement due à la proportion relativement plus élevée de familles "disjointes"* parmi le groupe des familles logeuses.

La différence marquée de l'importance numérique moyenne et de la moyenne d'enfants entre les familles logeuses et les familles non logeuses n'est pas imprévue, puisque la situation de famille logeuse est incompatible avec celle de famille nombreuse. Dans bien des cas, les familles

* For definition of "broken" family see page 444—Voir définition de famille "disjointe", page 444.

to lodge, especially if the family income is small or if both husband and wife are working. The addition of children to the family, however, generally makes the lodging status impracticable.

peu nombreuses trouvent commode d'être logeuses, surtout si le revenu de la famille est peu élevé ou si le mari et la femme travaillent. Les enfants qui s'ajoutent à la famille rendent cependant en général la situation de logeur impraticable.

TABLE VI. TOTAL AND AVERAGE NUMBER OF PERSONS AND OF CHILDREN 24 YEARS AND UNDER IN FAMILIES, BY LODGING STATUS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VI. TOTAL ET MOYENNE DE PERSONNES ET D'ENFANTS DE 24 ANS ET MOINS DANS LES FAMILLES, LOGEUSES ET NON LOGEUSES, CANADA, 1941

Lodging status — Situation de logeuse	Number of families — Nombre de familles	Number of persons — Nombre de personnes		Children 24 years and under at home — Enfants de 24 ans et moins à la maison	
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Average per family — Moyenne par famille
Total families—Total des familles.....	2,509,664	9,885,078	3.9	4,665,831	1.9
Lodging families—Familles logeuses.....	191,823	527,830	2.8	179,971	0.9
Non-lodging families—Familles non logeuses.....	2,317,841	9,357,248	4.0	4,485,860	1.9

Conjugal Condition and Sex of Head.—The following table indicates that the incidence of lodging families varied considerably with the conjugal condition and sex of the family head. In general, a higher proportion of lodging families was found among “broken” than among normal families, that is, families with husband and wife at home. Whereas the proportion of lodging families among the latter was 6.4 p.c., the proportion among “broken” families was 16.5 p.c.

État conjugal et sexe du chef.—Le tableau ci-dessous démontre que l'incidence des familles logeuses varie considérablement selon l'état conjugal et le sexe du chef de la famille. En général, une proportion plus élevée de familles logeuses se trouve parmi les familles “disjointes” que parmi les familles normales, c'est-à-dire les familles où l'époux et l'épouse sont à la maison: soit une proportion de 6.4 p. 100 familles logeuses parmi les familles normales et 16.5 p. 100 parmi les familles “disjointes”.

TABLE VII. TOTAL AND LODGING FAMILIES BY CONJUGAL CONDITION AND SEX OF HEAD, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VII. TOTAL DES FAMILLES ET FAMILLES LOGEUSES, SELON L'ÉTAT CONJUGAL ET LE SEXE DU CHEF, CANADA, 1941

Conjugal condition of head — État conjugal du chef	Total families — Total des familles			Lodging families — Familles logeuses			Lodging families as a percentage of total families — Proportion de familles logeuses en fonction du total des familles		
	Total	Male head — Chefs masculins	Female head — Chefs féminins	Total	Male head — Chefs masculins	Female head — Chefs féminins	Total	Male head — Chefs masculins	Female head — Chefs féminins
All family heads ⁽¹⁾ —Tous les chefs de famille ⁽¹⁾	2,509,664	2,283,393	226,271	191,823	150,916	40,907	7.6	6.6	18.1
Married—Mariés.....	2,246,849	2,213,972	32,877	154,512	142,097	12,415	6.9	6.4	37.8
Normal families — Familles normales.....	2,202,707	2,202,707	—	139,894	139,894	—	6.4	6.4	—
One parent absent—Un parent absent.....	44,142	11,265	32,877	14,618	2,203	12,415	33.1	19.6	37.8
Widowed—Veufs et veuves.....	224,500	61,473	163,027	24,872	7,030	17,842	11.1	11.4	10.9
Divorced and permanently separated — Divorcés et séparés de façon permanente.....	32,984	6,491	26,493	10,319	1,739	8,580	31.3	26.8	32.4

(¹) Including families with single heads—Comprend les familles dont le chef est célibataire.

This table also shows that, in general, lodging was more frequently found among families with female heads than among families with male heads. The proportion of lodging families among "broken" families with male heads was 13.8 p.c., but among "broken" families with female heads it was 17.5 p.c. In the case of many of the latter group of families, lodging would arise out of the necessity imposed upon the sole adult member to become a bread-winner rather than a homemaker.

Age of Head.—Further information on the characteristics of lodging families is supplied by Table VIII. When total and lodging families are compared by age group of the head, it is shown that the proportion of lodging to total families in the case of both normal and "broken" families was greatest for the age group under 35 years, and smallest for the age group 45 to 64 years. A distinguishing feature, therefore, of lodging families at the time of the 1941 Census was their comparative youth. This applied to heads of both sexes, but most striking is the fact that over 46 p.c. (88,594) of all lodging families, excluding those with single heads, had male heads under 35 years of age. Whether this phenomenon was restricted to the war years or had been prevalent in previous decades cannot be checked, but it was obviously intensified by the high

Ce tableau indique également que, en général, les familles logeuses se trouvent plus souvent parmi celles dont le chef est du sexe féminin que parmi celles dont le chef est du sexe masculin. La proportion de familles logeuses parmi les familles "disjointes" dont le chef est du sexe masculin est de 13.8 p. 100, et de 17.5 p. 100 parmi les familles "disjointes" dont le chef est du sexe féminin. Plusieurs des familles de ce dernier groupe seraient logeuses à cause de la nécessité où se trouve le seul membre adulte de la famille de devenir le gagne-pain plutôt que d'être maîtresse de maison.

Age du chef.—D'autres renseignements sur les caractéristiques des familles logeuses sont donnés dans le tableau VIII. Lorsque le total des familles et celui des familles logeuses sont comparés d'après le groupe d'âge du chef, il est révélé que la proportion de familles logeuses en fonction du total des familles, dans le cas des familles normales comme dans celui des familles "disjointes", est la plus élevée pour le groupe d'âge au-dessous de 35 ans, et la moins élevée pour le groupe d'âge de 45 à 64 ans. Par conséquent, un des traits distinctifs des familles logeuses lors du recensement de 1941 est leur jeunesse comparative. Cela s'applique aux chefs du sexe masculin comme du sexe féminin, mais le fait le plus frappant est que plus de 46 p. 100 (88,594) de toutes les familles logeuses, à l'exclusion de celles dont le chef est célibataire, ont un chef masculin qui n'a pas encore 35 ans. Il n'y a aucun moyen de vérifier si ce phénomène se limite aux années de guerre ou s'il existait durant les décennies antérieures, mais il a évidemment été

TABLE VIII. TOTAL AND LODGING FAMILIES, CLASSIFIED ACCORDING TO TYPE, BY AGE OF HEAD, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VIII. TOTAL DES FAMILLES ET FAMILLES LOGEUSES, CLASSÉES SELON LEUR TYPE, D'APRÈS L'ÂGE DU CHEF, CANADA, 1941

Age of head Age du chef	Total families Total des familles			Lodging families Familles logeuses			Lodging families as a percentage of total families Proportion de familles logeuses en fonction du total des familles		
	All family types ⁽¹⁾	Normal families	"Broken" families	All family types ⁽¹⁾	Normal families	"Broken" families	All family types ⁽¹⁾	Normal families	"Broken" families
	Tous les types de famille ⁽¹⁾	Familles normales	Familles "dis- jointes"	Tous les types de famille ⁽¹⁾	Familles normales	Familles "dis- jointes"	Tous les types de famille ⁽¹⁾	Familles normales	Familles "dis- jointes"
All ages—Tous âges.....	2,504,333	2,202,707	301,626	189,703	139,894	49,809	7.6	6.4	16.5
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	615,210	587,178	28,032	102,755	86,617	16,138	16.7	14.8	57.6
35-44 years—ans.....	589,272	544,577	44,695	36,497	25,318	11,179	6.2	4.6	25.0
45-64 ".....	984,596	842,087	142,509	29,281	15,428	13,853	3.0	1.8	9.7
65 years and over—ans et plus.	315,255	228,865	86,390	21,170	12,531	8,639	6.7	5.5	10.0

⁽¹⁾ Excluding families with single heads—A l'exclusion des familles dont le chef est célibataire.

✓ marriage rate and the low level of new housing construction during the war years. It might also ✓ be attributed partly to the absence from home of large numbers of heads of families on active service, who, for census purposes, were enumerated as residing at their home address.

Earnings of Head.—When the earnings of the heads of normal wage-earner lodging families are compared with the earnings of the heads of all normal wage-earner families at the 1941 Census, a definite relationship between lodging and earnings is revealed. The average earnings of heads (all ages) of lodging families were smaller by more than \$300 than the average earnings of heads of all wage-earner families, as shown in the table below. It would appear from this that lodging was, in many cases, a direct outcome of low earnings, perhaps to a greater extent than generally realized.

TABLE IX. AVERAGE EARNINGS OF WAGE-EARNER HEADS OF NORMAL FAMILIES, (a) TOTAL, (b) LODGING, BY AGE OF HEAD, FOR CANADA, 1941
TABLEAU IX. GAIN MOYEN DES CHEFS SALARIÉS DE FAMILLE NORMALE, a) TOTAL, b) FAMILLES LOGEUSES, SELON L'ÂGE DU CHEF, CANADA, 1941

Age of head Age du chef	Average earnings of head Gain moyen du chef	
	Total families Total des familles	Lodging families — Familles logeuses
	\$	\$
All ages—Tous âges.....	1,245	868
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	1,076	828
35-44 years—ans.....	1,305	976
45-64 " ".....	1,368	932
65 years and over—ans et plus.....	1,004	657

This difference in average earnings cannot be explained entirely by differences in the age distributions. This is shown by the figures of average earnings for each of the four broad age groups. For each age group, the difference in average earnings was considerable, but it became even more pronounced in the older age brackets. Earnings of heads of all normal families ran 30 p.c. higher than earnings of heads of lodging families in the case of heads under 35 years of age, 34 p.c. higher for heads in the age group 35 to 44 years, 47 p.c. higher for heads between 45 and 64 years of age, and 53 p.c. higher for heads in the oldest age group of 65 years and over.

The differences between average earnings mentioned above were not confined to one or two regions of the country but were general throughout all regions.

intensifié par la haute nuptialité et le peu de construction de nouveaux logements durant la guerre. Il pourrait aussi être attribué en partie à l'absence de la maison d'un grand nombre de chefs de famille en service actif et qui, pour fins de recensement, ont été recensés comme résidant dans leur domicile.

Gain du chef.—Lorsque le gain des chefs de famille logeuse normale de salariés est comparé au gain des chefs de toutes les familles normales de salariés, au recensement de 1941, un rapport très net entre la situation de famille logeuse et le gain est révélé. Le gain moyen des chefs de famille logeuse, dans tous les âges est de plus de \$300 inférieur au gain moyen des chefs de toutes les familles de salariés, comme l'indique le tableau ci-dessous, ce qui semblerait indiquer, dans plusieurs cas, que la situation de famille logeuse est en raison directe du gain inférieur peut-être plus qu'on s'en rend compte en général.

La différence de gain moyen ne peut s'expliquer entièrement par les différences dans la répartition par âge. Cela est démontré par les chiffres sur le gain moyen de chacun des quatre grands groupes d'âge. La différence du gain moyen est considérable dans chaque groupe d'âge, mais elle devient encore plus prononcée dans les groupes d'âge plus avancé. Le gain des chefs de toutes les familles normales est jusqu'à 30 p. 100 plus élevé que le gain des chefs de famille logeuse parmi les chefs de moins de 35 ans; de 34 p. 100, parmi les chefs du groupe d'âge de 35 à 44 ans; de 47 p. 100, parmi les chefs de 45 à 64 ans; et de 53 p. 100, parmi les chefs de 65 ans et plus.

Les différences de gain moyen mentionnées ci-dessus ne se limitent pas à une ou deux régions dans le pays, mais elles s'appliquent à toutes les régions.

NORMAL VS "BROKEN" FAMILIES

Families in the 1941 Census were classified into the following categories according to the conjugal condition of the head: (a) husband and wife living together with or without children (normal family); (b) married head (male or female) with spouse residing elsewhere, but not including the permanently separated; (c) widowed head (male or female); (d) divorced head—including the permanently separated (male or female); (e) single head (male or female). Each of these categories, except that of the single head, was further classified according to the age of the head into the following age groups: (1) under 35 years; (2) 35 to 44 years; (3) 45 to 64 years; (4) 65 years and over.

Table X gives the distribution of Canadian families and of their children by the conjugal condition—sex—age categories enumerated above. It reveals that approximately 88 p.c. of all families were normal families, and 90 p.c. of children in families were members of normal families. Putting this another way, one out of every ten children lived in a family whose head was either widowed, divorced, or separated.

FAMILLES NORMALES VS FAMILLES "DISJOINTES"

Les familles sont classées, au recensement de 1941, dans les catégories suivantes, selon l'état conjugal du chef: a) époux et épouse vivant ensemble, avec ou sans enfants (famille normale); b) chef marié (homme ou femme) et conjoint résidant ailleurs mais non les époux séparés de façon permanente; c) chef (veuf ou veuve); d) chef divorcé, y compris ceux qui sont séparés de façon permanente (homme ou femme); e) chef célibataire (homme ou femme). Chacune de ces catégories, excepté celle du chef célibataire, est de nouveau classée selon l'âge du chef, dans les groupes d'âge suivants: (1) moins de 35 ans; (2) 35 à 44 ans; (3) 45 à 64 ans; (4) 65 ans et plus.

Le tableau X donne la répartition des familles canadiennes et de leurs enfants selon les catégories d'état conjugal, de sexe et d'âge énumérées ci-dessus. Il révèle que près de 88 p. 100 de toutes les familles sont des familles normales et 90 p. 100 des enfants font partie de familles normales. Autrement dit, un enfant sur dix vit dans une famille dont le chef est veuf ou veuve, divorcé ou séparé.

TABLE X. FAMILIES BY CONJUGAL CONDITION, SEX AND AGE OF HEAD, SHOWING TOTAL PERSONS AND CHILDREN IN FAMILIES, AND AVERAGE NUMBER OF CHILDREN PER FAMILY, FOR CANADA, 1941

TABEAU X. FAMILLES SELON L'ÉTAT CONJUGAL, LE SEXE ET L'ÂGE DU CHEF, TOTAL DES PERSONNES ET DES ENFANTS DANS LES FAMILLES, ET MOYENNE D'ENFANTS PAR FAMILLE, CANADA, 1941

Conjugal condition, sex and age of head État conjugal, sexe et âge du chef	Total families — Total des familles	Total persons in families — Total des personnes dans les familles	Total children in families — Total des enfants dans les familles	Average number of children per family — Moyenne d'enfants par famille
All family heads—Tous les chefs de famille.....	2,509,664	9,885,078	4,665,831	1.9
Male—Hommes.....	2,283,393	9,177,867	4,339,127	1.9
Female—Femmes.....	226,271	707,211	326,704	1.4
Married—Mariés.....	2,246,849	9,051,430	4,287,171	1.9
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	599,727	2,001,673	814,212	1.4
35-44 years—ans.....	554,042	2,565,395	1,463,914	2.6
45-64 " ".....	858,835	3,796,347	1,899,501	2.2
65 years and over—ans et plus.....	234,245	688,015	109,544	0.5
Husband and wife at home ⁽¹⁾ —Époux et épouse à la maison ⁽¹⁾	2,202,707	8,912,397	4,208,950	1.9
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	587,178	1,967,062	792,192	1.3
35-44 years—ans.....	544,577	2,531,610	1,440,315	2.6
45-64 " ".....	842,087	3,740,124	1,868,973	2.2
65 years and over—ans et plus.....	228,865	673,601	107,470	0.5
Male head only at home—Chefs masculins seulement à la maison.....	11,265	37,166	19,276	1.7
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	1,132	3,177	2,034	1.8
35-44 years—ans.....	1,909	6,824	4,431	2.3
45-64 " ".....	5,933	20,700	11,413	1.9
65 years and over—ans et plus.....	2,291	6,465	1,398	0.6
Female head only at home—Chefs féminins seulement à la maison.....	32,877	101,867	58,945	1.8
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	11,417	31,434	19,986	1.8
35-44 years—ans.....	7,556	26,961	19,168	2.5
45-64 " ".....	10,815	35,523	19,115	1.8
65 years and over—ans et plus.....	3,089	7,949	676	0.2

⁽¹⁾ This is the most important family type and is known in the census as the "normal family"—Ce type de famille est le plus important et est désigné au recensement comme "famille normale".

TABLE X. FAMILIES BY CONJUGAL CONDITION, SEX AND AGE OF HEAD, SHOWING TOTAL PERSONS AND CHILDREN IN FAMILIES, AND AVERAGE NUMBER OF CHILDREN PER FAMILY, FOR CANADA, 1941—*Can.*TABLEAU X. FAMILLES SELON L'ÉTAT CONJUGAL, LE SEXE ET L'ÂGE DU CHEF, TOTAL DES PERSONNES ET DES ENFANTS DANS LES FAMILLES, ET MOYENNE D'ENFANTS PAR FAMILLE, CANADA, 1941—*fin*

Conjugal condition, sex and age of head État conjugal, sexe et âge du chef	Total families — Total des familles	Total persons in families — Total des personnes dans les familles	Total children in families — Total des enfants dans les familles	Average number of children per family — Moyenne d'enfants par famille
Widowed—Veufs et veuves.....	224,500	721,839	312,952	1.4
Male—Hommes.....	61,473	205,628	97,737	1.6
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	1,550	4,600	3,039	2.0
35-44 years—ans.....	5,720	22,453	16,568	2.9
45-64 “ “.....	30,700	114,246	67,431	2.2
65 years and over—ans et plus.....	23,503	64,329	10,690	0.5
Female—Femmes.....	163,027	516,211	215,215	2.3
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	6,226	20,719	14,459	2.3
35-44 years—ans.....	18,902	75,239	55,639	2.9
45-64 “ “.....	81,794	276,398	134,004	1.6
65 years and over—ans et plus.....	56,105	143,855	11,123	0.2
Divorced and permanently separated—Divorcés et séparés de façon permanente.....	32,984	99,016	58,568	1.8
Male—Hommes.....	6,491	18,952	11,108	1.7
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	785	2,079	1,268	1.6
35-44 years—ans.....	1,858	5,529	3,564	1.9
45-64 “ “.....	3,323	10,018	5,901	1.8
65 years and over—ans et plus.....	525	1,326	375	0.7
Female—Femmes.....	26,493	80,064	47,460	1.8
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	6,922	18,925	11,990	1.7
35-44 years—ans.....	8,750	27,928	18,928	2.2
45-64 “ “.....	9,944	31,057	16,287	1.6
65 years and over—ans et plus.....	877	2,154	255	0.3
Single—Célibataires.....	5,331	12,793	7,140	1.3
Male—Hommes.....	1,457	3,724	2,056	1.4
Female—Femmes.....	3,874	9,069	5,084	1.3

Families whose heads were either widowed, divorced, or separated for any reason at the time of the 1941 Census are referred to in this chapter as “broken” families. Such families would be grouped under (b), (c), and (d) in the categories listed above. In this section, normal and “broken” families are compared with respect to many of the characteristics of family life. This excludes the small group of families whose heads were single; their number was considered too small to justify special treatment in the following analysis.

Sex of Head.—The instructions to enumerators in the 1941 Census stated that when husband and wife were both at home the husband was to be recorded as head. It follows from these instructions that the heads of normal families were male; consequently a high percentage of all families had male heads. By contrast, however, more than two-thirds of the heads of “broken” families were female, and, in the case of families with widowed head, about 73 p.c. This difference between the sexes with respect to the widowed heads is largely due to such factors as: (a) the

Les familles dont le chef est veuf ou veuve, ou divorcé ou séparé pour une raison quelconque, lors du recensement de 1941, sont classées dans le présent chapitre comme familles “disjointes”. Ces familles seraient groupées dans *b*), *c*), et *d*) dans les catégories énumérées ci-dessus. Dans la présente section, les familles normales et les familles “disjointes” sont comparées selon plusieurs des caractéristiques de la vie familiale. Cela exclut le petit groupe de familles dont le chef est célibataire, leur nombre étant considéré comme trop faible pour justifier une étude spéciale dans l’analyse qui suit.

Sexe du chef.—Les instructions aux énumérateurs du recensement de 1941 disent que lorsque l’époux et l’épouse sont tous deux à la maison, l’époux doit être inscrit comme chef. Il s’ensuit que les chefs de famille normale sont du sexe masculin; par conséquent, une forte proportion de toutes les familles ont un homme comme chef. Au contraire, plus des deux tiers des chefs de famille “disjointe” sont des femmes et, chez les familles dont le chef est veuf ou veuve, environ 73 p. 100 des chefs sont du sexe féminin. Cette différence quant au sexe dans le cas des chefs en veuvage est surtout attribuable à des facteurs comme: *a*) le

higher death rate of males, the effect of which is intensified by the higher average age of husbands; and (b) the higher rate of remarriage of widowers. The data on divorced heads, of which 80 p.c. were female, seem to indicate that in cases of divorce or permanent separation the children are awarded to the mother more frequently than to the father.

Age of Head.—When the age distribution of the heads of normal families is compared with that of the heads of “broken” families, it will be seen that there was a much higher percentage of older heads among the latter group. While 10 p.c. of normal family heads were 65 years of age and over and 49 p.c. were 45 years and over, the corresponding percentages in the case of heads of “broken” families were 29 and 76. This is explained chiefly by the large proportion of widowed heads among the heads of “broken” families, most of whom were of a fairly advanced age.

taux plus élevé des décès chez les hommes, dont l'effet est aggravé par la moyenne d'âge plus élevée des époux; et b) le taux plus élevé de remariage chez les veufs. Les données sur les chefs divorcés, dont 80 p. 100 sont des femmes, semblent indiquer qu'en cas de divorce ou de séparation permanente les enfants sont confiés à la mère plus souvent qu'au père.

Age du chef.—Lorsque la répartition par âge des chefs de famille normale est comparée à celle des chefs de famille “disjointe”, une proportion beaucoup plus élevée de chefs plus âgés est observée dans le dernier groupe. Alors que 10 p. 100 des chefs de famille normale sont âgés de 65 ans et plus et 49 p. 100 ont 45 ans et plus, les proportions correspondantes chez les chefs de famille “disjointe” sont de 29 et 76, ce qui s'explique principalement par la grande proportion de chefs en veuvage parmi les chefs de famille “disjointe” et dont la plupart sont assez avancés en âge.

TABLE XI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF NORMAL AND “BROKEN” FAMILIES BY AGE OF HEAD, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XI. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FAMILLES NORMALES ET DES FAMILLES “DISJOINTES”, D'APRÈS L'ÂGE DU CHEF, CANADA, 1941

Age of head — Age du chef	Normal families — Familles normales	“Broken” families — Familles “disjointes”
All ages—Tous âges.....	100.0	100.0
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	26.7	9.3
35-44 years—ans.....	24.7	14.8
45-64 “ “.....	38.2	47.3
65 years and over—ans et plus.....	10.4	28.6

Family Size.—The number of children at home per family at the 1941 Census averaged 1.9 for normal families and only slightly less for families with married head (one parent absent), and for families with divorced head. For families with widowed head the average was lower at 1.4. This lower average in the case of families with widowed head is explained by the fact that most widows and widowers were in the older age groups, and consequently most of their children were married or living elsewhere on the census date.

Figures from the 1941 Census showing average number of children per family by age group of head (see Table X), disclose that for all conjugal condition categories a maximum was reached in the age group 35 to 44 years. The reason is that, at

Importance numérique de la famille.—Le nombre d'enfants à la maison, par famille, au recensement de 1941, est en moyenne de 1.9 dans les familles normales et à peine moindre chez les familles dont le chef est marié (conjoint absent), et chez les familles dont le chef est divorcé. La moyenne, dans les familles dont le chef est en veuvage, est inférieure à 1.4. Cette moyenne inférieure dans le cas des familles dont le chef est en veuvage s'explique du fait que la plupart des veufs et des veuves sont dans les groupes d'âge plus avancé et, par conséquent, la majorité de leurs enfants étaient mariés ou vivaient ailleurs lors du recensement.

Les chiffres du recensement de 1941, qui montrent la moyenne d'enfants par famille, selon le groupe d'âge du chef (voir tableau X) révèlent que dans toutes les catégories d'état conjugal un maximum est atteint dans le groupe d'âge 35 à 44 ans.

the younger ages of head the family is not yet complete, whereas at the older ages the children have grown up and are beginning to leave home to form their own families.

Comparison between normal and “broken” families with respect to average number of children per family is affected by the way in which “family” is defined in the census. A “broken” family must include at least one son or daughter living at home to fall within the census definition of family (since the minimum size of a family is two persons), but a normal family includes many cases of husband and wife without children. This effect is most pronounced at the younger age levels of heads, as a glance at the figures of Table X reveals.

Children of Working Age in Families.—Whereas only about 30 p.c. of the children under 25 years of age in normal families were in the age group 15 to 24 years, over one-half of the children in “broken” families fell within this age range. This is understandable in view of the previously mentioned wide divergence in the distributions of normal and “broken” families by age of head.

TABLE XII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF CHILDREN 15-24 YEARS OF AGE IN FAMILIES, CLASSIFIED ACCORDING TO TYPE OF FAMILY, BY STATUS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XII. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES ENFANTS DE 15 À 24 ANS DANS LES FAMILLES, CLASSÉS SELON LE TYPE DE FAMILLE, D'APRÈS LEUR SITUATION, CANADA, 1941

Family type Type de famille	Children 15-24 years — Enfants de 15-24 ans	Percentage of all children — Proportion de tous les enfants	Status—Situation			
			Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Actifs	Other — Autres
All families ⁽¹⁾ —Toutes les familles ⁽¹⁾	1,525,927	32.7	100.0	26.8	49.4	23.8
Male head—Chefs masculins.....	1,351,898	31.2	100.0	27.4	48.4	24.2
Female head—Chefs féminins.....	174,029	53.3	100.0	22.2	57.3	20.5
Normal families—Familles normales.....	1,277,810	30.4	100.0	27.9	48.4	23.7
“Broken” families—Familles “disjointes”.....	246,118	54.7	100.0	21.2	54.9	23.9
Male head—Chefs masculins.....	73,249	57.2	100.0	19.1	48.9	32.0
Female head—Chefs féminins.....	172,869	53.7	100.0	22.0	57.5	20.5

(1) Includes families with single heads—Comprend les familles dont le chef est célibataire.

There was a marked dissimilarity between normal and “broken” families not only in the proportions of children of working age, but also in the status of the children of that age group. In normal families, 28 p.c. of such children were attending school, but in “broken” families, only 21 p.c. were reported as “students”. On the other hand, 48 p.c. of children 15 to 24 years of age were gainfully employed in the case of normal families, compared with 55 p.c. in the case of “broken” families. The highest percentage of children of working age gainfully employed

La raison tient du fait que, chez les chefs d’âge moins avancé, la famille n’est pas encore complète, tandis que chez ceux qui sont plus âgés, les enfants ont grandi et commencent à quitter la maison afin de fonder leur propre foyer.

La comparaison entre les familles normales et les familles “disjointes”, quant à la moyenne d’enfants par famille, subit l’influence de la définition de “famille” aux fins du recensement. Une famille “disjointe” doit comprendre au moins un fils ou une fille vivant à la maison pour tomber sous la définition du recensement, (puisque l’importance numérique minimum de la famille est de deux personnes), mais une famille normale comprend plusieurs cas d’époux et d’épouse sans enfants. Cette influence est surtout prononcée aux niveaux d’âge plus jeune des chefs, comme le révèle un simple coup d’œil sur les chiffres du tableau X.

Enfants en âge de travailler dans les familles.—Alors que 30 p. 100 seulement environ des enfants de moins de 25 ans des familles normales sont dans le groupe de 15 à 24 ans, plus de la moitié des enfants des familles “disjointes” se trouvent dans ce groupe, ce qui se comprend étant donné la grande divergence déjà mentionnée concernant la répartition des familles normales et des familles “disjointes” d’après l’âge du chef.

Il existe une dissemblance marquée entre les familles normales et les familles “disjointes” non seulement dans les proportions d’enfants en âge de travailler mais aussi quant à la situation des enfants de ce groupe d’âge. Dans les familles normales, 28 p. 100 de ces enfants fréquentent l’école, mais dans les familles “disjointes”, 21 p. 100 seulement sont déclarés comme “étudiants”. D’autre part, 48 p. 100 des enfants de 15 à 24 ans sont actifs dans les familles normales, au regard de 55 p. 100 chez les familles “disjointes”. La plus forte proportion d’enfants en âge de travailler qui sont

occurred among families whose head was a widow—nearly 59 p.c. In contrast, only 49 p.c. of such children were gainfully employed in the case of families whose head was a widower, while a correspondingly higher percentage were neither at school nor gainfully occupied. It would, therefore, appear that in such families many of the children 15 to 24 years of age were daughters engaged in household duties.

actifs se trouve parmi les familles dont le chef est une veuve: soit près de 59 p. 100. Au contraire, 49 p. 100 seulement de ces enfants sont actifs chez les familles dont le chef est veuf, tandis qu'une proportion correspondante plus élevée d'entre eux ne sont ni à l'école ni actifs. Il semble donc que, dans ces familles, plusieurs des enfants de 15 à 24 ans sont des filles qui s'occupent des soins du ménage.

RACIAL BACKGROUND OF FAMILY

Regional and Rural-Urban Comparisons.—

Provision was made at the 1941 Census for reporting the racial or ethnic origin of every person enumerated, traced through the line of the father. This permitted an analysis to be made of any family characteristics which might bear some relationship to the racial or ethnic background of the family. Normal families were classified according to the racial origin of the husband, and a percentage distribution showing the ten major racial groups, comprising 97.5 p.c. of all normal families, is given in Table XIII for Canada, the economic regions, and rural and urban parts.

ASCENDANCE RACIALE DE LA FAMILLE

Comparaisons régionales et rurales-urbaines.—

Des dispositions ont été prises, au recensement de 1941, en vue de connaître l'origine raciale ou ethnique de chaque personne recensée d'après celle du père. Cela permet l'analyse de toute caractéristique familiale qui pourrait avoir quelque rapport avec l'ascendance raciale ou ethnique de la famille. Les familles normales sont classées selon l'origine raciale de l'époux et une répartition proportionnelle des dix principaux groupes raciaux, qui comprennent 97.5 p. 100 de toutes les familles normales, est donnée dans le tableau XIII pour le Canada, les régions économiques, et les parties rurales et urbaines.

TABLE XIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF NORMAL FAMILIES BY RACIAL ORIGIN OF HEAD, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU XIII. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FAMILLES NORMALES, SELON L'ORIGINE RACIALE DU CHEF, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region — Région	Normal families — Familles normales	Racial origin of head — Origine raciale du chef										
		(1) Total	British	French	German	Italian	Jewish	Neth- erlands	Scan- davian	(2) East- ern Euro- pean	Asiatic	Indian
			Britan- nique	Fran- çaise	Alle- mande	Itali- enne	Juive	Néer- landaise	Scandi- nave	(2) Europe orientale	Asiatique	Indienne
CANADA.....	2,202,707	100.0	54.5	25.7	4.4	1.0	1.8	1.9	2.1	4.7	0.4	1.0
Rural—Rurales.....	962,311	100.0	50.5	25.3	6.2	0.4	0.2	2.9	3.1	6.3	0.3	2.2
Urban—Urbaines.....	1,240,396	100.0	57.6	25.9	3.1	1.5	3.1	1.2	1.4	3.4	0.4	0.1
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	200,922	100.0	73.0	19.1	1.7	0.2	0.3	2.8	0.6	0.4	0.2	0.4
Rural—Rurales.....	121,527	100.0	68.4	24.0	1.9	0.1	(3)	3.3	0.6	0.1	(3)	0.6
Urban—Urbaines.....	79,395	100.0	80.1	11.7	1.4	0.4	0.8	2.2	0.5	0.7	0.4	(3)
Québec.....	566,184	100.0	16.4	76.7	0.4	1.0	2.7	0.1	0.2	0.8	0.2	0.3
Rural—Rurales.....	189,116	100.0	9.1	89.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	(3)	0.9
Urban—Urbaines.....	377,068	100.0	20.2	70.6	0.5	1.4	4.1	0.1	0.3	1.1	0.2	(3)
Ontario.....	795,045	100.0	74.2	8.1	4.7	1.5	2.1	2.1	0.7	2.8	0.2	0.6
Rural—Rurales.....	299,266	100.0	72.8	9.5	5.9	0.8	0.4	2.9	0.8	2.1	0.1	1.5
Urban—Urbaines.....	495,779	100.0	74.9	7.3	4.0	1.9	3.1	1.6	0.7	3.2	0.2	0.1
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	467,664	100.0	51.7	5.1	10.6	0.4	1.3	3.7	6.5	14.8	0.2	2.3
Rural—Rurales.....	274,993	100.0	42.1	5.8	12.9	0.2	0.1	4.8	7.8	18.1	0.1	3.8
Urban—Urbaines.....	192,671	100.0	65.4	4.0	7.2	0.5	3.0	2.1	4.6	10.2	0.3	0.2
British Columbia.....	172,892	100.0	74.8	2.4	3.1	1.6	0.4	1.6	4.9	3.6	2.6	2.4
Rural—Rurales.....	77,409	100.0	67.6	2.7	4.1	1.2	0.1	2.0	5.8	5.3	2.7	5.2
Urban—Urbaines.....	95,483	100.0	80.7	2.2	2.2	1.8	0.8	1.2	4.1	2.3	2.5	0.1

(1) Includes families with racial origin of the head not stated—Comprend les familles qui ne déclarent pas l'origine du chef.

(2) Includes Polish, Russian, and Ukrainian only—Comprend les origines polonaise, russe et ukrainienne seulement.

(3) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

About one-half of all rural families in Canada were of British origin—one-half of the remainder being French; in the case of urban families, however, the proportion of British origin was higher at close to three-fifths. Families of British origin predominated in all regions except, of course, Quebec, where over three-fourths of all families were of French origin. Families of other than British or French origin reached highest proportions in the rural parts of the Prairie Provinces, where 52 p.c. of the family heads reported other racial origins. Families of Eastern European, Scandinavian, and German origin were general in this region. It is interesting to note that in all regions Jewish and Italian families were found mainly in the urban centres, whereas Indian families were limited almost entirely to rural localities.

Family Size.—The data on size of family by racial origin of the head illustrate well the caution which must be exercised in the interpretation of statistics based upon the resident family. Differences in size of family by racial origin of head are affected by variations in the proportions of families residing in rural as compared with urban areas, in the age, education, and earnings of family heads, and perhaps by differences in social customs relating to the ages at which children leave their parental homes and the ages at which they marry.

It is possible to eliminate the effect of the differential in rural and urban residence by standardizing the averages. The following table presents standardized averages relating to family size for each of the ten selected racial origin groups.* It shows that significant differences existed in 1941, which were the result of factors other than the proportions of rural and urban residence.

Environ la moitié de toutes les familles rurales au Canada sont d'origine britannique; la moitié du reste sont d'origine française. Cependant, dans le cas des familles urbaines, la proportion de celles qui sont d'origine britannique est plus élevée et s'établit à près des trois cinquièmes. Les familles d'origine britannique prédominent dans toutes les régions, sauf le Québec, il va sans dire, où plus des trois quarts de toutes les familles sont d'origine française. Les familles d'autre origine que britannique ou française atteignent leurs plus fortes proportions dans les parties rurales des provinces des Prairies, où 52 p. 100 des chefs de famille déclarent d'autres origines raciales. Les familles de l'Europe orientale, scandinaves et d'origine allemande sont très répandues dans cette région. Il est intéressant de noter que, dans toutes les régions, les familles juives et italiennes se trouvent surtout dans les centres urbains, tandis que les familles indiennes se confinent presque entièrement aux localités rurales.

Importance numérique de la famille.—Les données sur l'importance numérique de la famille, selon l'origine raciale du chef, illustrent bien la prudence à exercer dans l'interprétation des chiffres basée sur la famille résidente. Les différences d'importance numérique de la famille, selon l'origine raciale du chef, subissent l'effet des variations dans les proportions de familles résidant dans les régions rurales par comparaison avec les régions urbaines, quant à l'âge, le degré d'instruction, et le gain des chefs de famille et, peut-être aussi des différences de coutumes sociales quant à l'âge auquel les enfants quittent le foyer paternel et l'âge auquel ils se marient.

Il est possible d'éliminer l'effet de la différence entre la résidence rurale et la résidence urbaine en standardisant les moyennes. Le tableau ci-dessous donne des moyennes standardisées concernant l'importance numérique de la famille, pour chacun des dix groupes d'origine raciale* choisis; il montre les différences importantes qui existent en 1941 et qui sont le résultat de facteurs étrangers aux proportions de résidence rurale et urbaine.

* The standardized average for each racial origin is obtained by applying the average size of rural family and the average size of urban family for that racial origin to the total number of rural and urban families in the country, respectively. In this way, a figure is obtained which tells the average number of persons per family for that racial origin which could have been expected if the proportion of rural and urban families had been the same as in Canada as a whole. This method is, of course, applicable in a general way to averages other than those relating to size of family.—La moyenne standardisée de chaque origine raciale est obtenue en appliquant l'importance numérique moyenne de la famille rurale et l'importance numérique moyenne de la famille urbaine de cette origine raciale respectivement, au nombre total de familles rurales et de familles urbaines. De cette façon, le chiffre obtenu renseigne sur la moyenne de personnes par famille pour cette origine raciale pouvant être prévue si la proportion de familles rurales et de familles urbaines avait été la même qu'au Canada en général. Cette méthode est naturellement applicable de façon générale aux moyennes autres que celles qui se rapportent à l'importance numérique de la famille.

TABLE XIV. AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER NORMAL FAMILY, BY RACIAL ORIGIN OF HEAD, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XIV. MOYENNE DE PERSONNES PAR FAMILLE NORMALE, SELON L'ORIGINE RACIALE DU CHEF, CANADA, 1941

(Average standardized for rural and urban residence—Résidence rurale et urbaine standardisée)

Racial origin of head — Origine raciale du chef	Average persons per family — Moyenne de personnes par famille	Racial origin of head — Origine raciale du chef	Average persons per family — Moyenne de personnes par famille
All normal families—Toutes les familles normales.....	4.0		
British—Britannique.....	3.6	Netherlands—Néerlandaise.....	4.0
French—Française.....	4.9	Scandinavian—Scandinave.....	3.8
German—Allemande.....	4.0	Eastern European ⁽¹⁾ —Europe orientale	
Italian—Italienne.....	4.3	(⁽¹⁾).....	4.1
Jewish—Juive.....	3.5	Asiatic—Asiatique.....	4.7
		Indian—Indienne.....	4.6

⁽¹⁾ Includes Polish, Russian, and Ukrainian only—Comprend les origines polonaise, russe et ukrainienne seulement.

Average size of family is influenced to a considerable extent by the group of very large families. Table XV shows the percentage of large families (arbitrarily defined for this purpose as those having five or more children at home) to the total number of families for each of the selected racial origin groups. As in the previous table, the figures have been standardized to eliminate the effect of differences in the proportions of rural and urban families.

L'importance numérique moyenne de la famille subit fortement l'effet du groupe des familles très nombreuses. Le tableau XV donne la proportion de familles nombreuses (définies à cette fin de façon arbitraire comme ayant cinq enfants ou plus à la maison) en fonction du nombre total de familles, pour chacun des groupes d'origine ethnique choisis. Comme dans le tableau précédent, les chiffres sont standardisés, afin d'éliminer l'effet des différences de proportions des familles rurales et urbaines.

TABLE XV. PERCENTAGE OF NORMAL FAMILIES HAVING FIVE OR MORE CHILDREN AT HOME, BY RACIAL ORIGIN OF HEAD, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XV. PROPORTION DE FAMILLES NORMALES AYANT CINQ ENFANTS OU PLUS À LA MAISON, SELON L'ORIGINE RACIALE DU CHEF, CANADA, 1941

(Percentage standardized for rural and urban residence—Proportion de résidence rurale et urbaine standardisée)

Racial origin of head — Origine raciale du chef	Percentage having 5 or more children — Proportion avec cinq enfants ou plus	Racial origin of head — Origine raciale du chef	Percentage having 5 or more children — Proportion avec cinq enfants ou plus
All normal families—Toutes les familles normales.....	11.3		
British—Britannique.....	6.3	Netherlands—Néerlandaise.....	10.4
French—Française.....	22.7	Scandinavian—Scandinave.....	7.2
German—Allemande.....	10.2	Eastern European ⁽¹⁾ —Europe orientale	
Italian—Italienne.....	12.1	(⁽¹⁾).....	10.4
Jewish—Juive.....	2.3	Asiatic—Asiatique.....	18.9
		Indian—Indienne.....	19.8

⁽¹⁾ Includes Polish, Russian, and Ukrainian only—Comprend les origines polonaise, russe et ukrainienne seulement.

The custom of unmarried sons and daughters leaving the parental home at younger than average ages, either to marry or for other reasons, has a definite bearing on the size of the resident family. The age at which couples tend to marry is also an important factor. That all ethnic groups are not alike in these respects is demon-

L'habitude des fils et des filles célibataires de quitter la maison paternelle à des âges au-dessous de la moyenne, soit pour se marier ou pour d'autres raisons, influe nettement sur l'importance numérique de la famille résidente. L'âge auquel les couples tendent à se marier est aussi un facteur important. Le fait que tous les groupes ethniques

strated in the following tables. Table XVI, which shows the percentage distribution of women ever married by age at first marriage for the selected racial groups, enables some inferences to be drawn regarding the tendency toward early marriage. It would appear that early marriage is the rule among the ⁷/₁₀ Indians, and is also quite common among Asiatics, Eastern Europeans, and Italians. On the other hand, persons of British origin showed the highest percentage marrying at a somewhat later age with the Scandinavians second in this respect.

ne sont pas identiques à ce point de vue est démontré dans les tableaux ci-dessous. Le tableau XVI, qui donne la répartition proportionnelle des femmes qui ont déjà été mariées, selon l'âge au premier mariage, pour les groupes ethniques choisis, permet certaines déductions concernant la tendance vers le mariage jeune. Il semblerait que le mariage jeune est de règle chez les Indiens et qu'il est également assez commun chez les Asiatiques, les Européens orientaux et les Italiens. D'autre part, les personnes d'origine britannique indiquent la proportion la plus élevée de personnes se mariant à un âge un peu plus avancé et les Scandinaves viennent en second lieu.

TABLE XVI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF WOMEN EVER MARRIED⁽¹⁾, CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN, BY AGE AT FIRST MARRIAGE, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XVI. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FEMMES QUI ONT DÉJÀ ÉTÉ MARIÉES⁽¹⁾, CLASSÉES SELON L'ORIGINE RACIALE ET L'ÂGE AU PREMIER MARIAGE, CANADA, 1941

Racial origin — Origine raciale	Age at first marriage — Age au premier mariage					
	All ages — Tous âges	Under— moins de— 20	20-24	25-29	30-34	35+
All races ⁽²⁾ —Toutes races ⁽²⁾	100.0	25.8	44.4	20.3	6.0	3.5
British—Britannique.....	100.0	21.7	43.8	23.1	7.2	4.2
French—Française.....	100.0	28.5	45.7	17.7	5.1	3.0
German—Allemande.....	100.0	29.2	47.2	16.8	4.4	2.4
Italian—Italienne.....	100.0	37.2	45.3	13.4	3.0	1.1
Jewish—Juive.....	100.0	24.7	54.4	17.1	2.8	1.0
Netherlands—Néerlandaise.....	100.0	30.3	46.1	16.2	4.7	2.7
Scandinavian—Scandinave.....	100.0	24.6	46.0	20.5	5.9	3.0
Eastern European ⁽³⁾ —Europe orientale ⁽³⁾	100.0	47.5	39.7	10.0	2.1	0.7
Asiatic—Asiatique.....	100.0	38.6	44.3	12.7	3.0	1.4
Indian—Indienne.....	100.0	55.7	33.0	7.5	2.5	1.3

(1) For those reporting age at first marriage—Celles qui déclarent l'âge au premier mariage.

(2) Includes women ever married of not stated racial origin—Comprend les femmes qui ont déjà été mariées et dont l'origine raciale n'est pas déclarée.

(3) Includes Polish, Russian, and Ukrainian only—Comprend les origines polonaise, russe et ukrainienne seulement.

Some indication of a tendency for children to leave the parental home at a younger age, either for marriage or for any other reason, should be provided by a distribution of children in families by age. If a certain racial group should show a smaller than average proportion of children in the older age groups, it would seem reasonable to attribute this to such a tendency. Accordingly, in the following table a percentage distribution is made of all children in families by age groups (including unmarried sons and daughters 25 years of age and over, the number of whom has been estimated). These figures are shown for all normal families and for families of each major racial group, for both rural and urban localities. This table is similar to Table IV, with an added breakdown by racial origin of the family head.

Un certain indice de la tendance des enfants à quitter le foyer paternel à un âge plus jeune, soit en vue du mariage ou pour toute autre raison, devrait être fourni par la répartition des enfants dans les familles, selon l'âge. Si un certain groupe racial indiquait une proportion plus faible que la proportion moyenne d'enfants dans les groupes d'âge plus avancé, il semblerait raisonnable de l'attribuer à une telle tendance. Par conséquent, dans le tableau ci-dessous, une répartition proportionnelle est faite de tous les enfants dans les familles, par groupes d'âge (y compris fils et filles célibataires âgés de 25 ans et plus, dont le nombre est estimatif). Ces chiffres sont donnés pour toutes les familles normales et pour les familles de chacun des principaux groupes raciaux, pour les localités rurales comme pour les localités urbaines. Ce tableau est identique au tableau IV, avec, en plus, la décomposition selon l'origine raciale de la famille du chef.

TABLE XVII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF CHILDREN IN NORMAL FAMILIES, CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN OF HEAD, BY AGE GROUPS, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941
TABLEAU XVII. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES ENFANTS DES FAMILLES NORMALES, CLASSÉS SELON L'ORIGINE RACIALE DU CHEF, PAR GROUPES D'ÂGE, CANADA, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Racial origin of head Origine raciale du chef	Children in families ⁽¹⁾ Enfants dans les familles ⁽¹⁾	Age of children Age des enfants				
		Total	Under— moins de 7	7-14	15-24	25+(¹)
All normal families ⁽²⁾ —Toutes les familles normales ⁽²⁾ —						
Rural—Rurales.....	2,290,762	100.0	32.4	35.2	26.7	5.7
Urban—Urbaines.....	2,216,221	100.0	29.1	33.3	30.1	7.5
British—Britannique—						
Rural—Rurales.....	897,647	100.0	31.1	34.3	27.8	6.8
Urban—Urbaines.....	1,050,987	100.0	27.9	32.5	31.5	8.1
French—Française—						
Rural—Rurales.....	826,779	100.0	33.8	35.2	25.6	5.4
Urban—Urbaines.....	811,775	100.0	30.9	33.8	28.1	7.2
German—Allemande—						
Rural—Rurales.....	145,564	100.0	32.2	36.3	26.5	5.0
Urban—Urbaines.....	63,492	100.0	30.3	34.5	28.8	6.4
Italian—Italienne—						
Rural—Rurales.....	9,655	100.0	28.5	36.8	30.2	4.5
Urban—Urbaines.....	42,297	100.0	24.3	34.3	34.5	6.9
Jewish—Juive—						
Rural—Rurales.....	2,334	100.0	32.4	31.5	29.2	6.9
Urban—Urbaines.....	59,495	100.0	24.0	29.4	35.1	11.5
Netherlands—Néerlandaise—						
Rural—Rurales.....	67,096	100.0	32.9	36.2	25.9	5.0
Urban—Urbaines.....	24,128	100.0	30.8	34.2	28.6	6.4
Scandinavian—Scandinave—						
Rural—Rurales.....	62,553	100.0	32.6	34.3	27.0	6.1
Urban—Urbaines.....	27,150	100.0	32.9	35.5	26.5	5.1
Eastern European ⁽³⁾ —Europe orientale ⁽³⁾ —						
Rural—Rurales.....	157,145	100.0	30.1	37.3	28.0	4.6
Urban—Urbaines.....	73,957	100.0	29.3	36.3	30.0	4.4
Asiatic—Asiatique—						
Rural—Rurales.....	7,644	100.0	32.1	37.0	27.6	3.3
Urban—Urbaines.....	13,575	100.0	27.4	35.5	31.0	6.1
Indian—Indienne—						
Rural—Rurales.....	60,369	100.0	41.3	36.2	19.8	2.7
Urban—Urbaines.....	3,131	100.0	35.6	36.3	24.5	3.6

(¹) Estimated—Estimation.

(²) Includes families with racial origin of the head not stated—Comprend les familles qui ne déclarent pas l'origine raciale du chef.

(³) Includes Polish, Russian, and Ukrainian only—Comprend les origines polonaise, russe et ukrainienne seulement.

The table above reveals that families with Jewish and British heads have the highest relative proportion of children at home in the 25 years and over age group. Considered together with the small average family size for these racial groups (Table XIV), it is a fairly clear indication of a low birth rate among families whose heads are of these racial origins*. At the opposite end of the scale are the families with Indian heads, which have an abnormally small proportion of children 25 years and over living at home.

Le tableau ci-dessus révèle que les familles dont les chefs sont juifs ou britanniques ont la plus haute proportion relative d'enfants à la maison, dans le groupe de 25 ans et plus; mise en regard de la faible importance numérique moyenne de la famille de ces groupes d'origine raciale (tableau XIV), elle est un indice assez clair de la basse natalité dans les familles dont le chef est de ces origines raciales*. A l'autre extrême se trouvent les familles dont le chef est Indien et qui ont une proportion anormalement faible d'enfants de 25 ans et plus vivant à la maison.

* See *The Changing Size of the Family in Canada* by Enid Charles, M.A., Ph.D., pages 86 and 92—Voir: *La variation de l'importance numérique de la famille au Canada*, par Enid Charles, M.A., Ph.D., pages 86 et 92.

In briefly summarizing the contents of Tables XIII to XVII, it would appear that larger than average families were common where the head was of French, Asiatic, Indian, or Italian origin. In the case of Indian families at least, the early age at marriage of the mother would appear to have been a paramount factor. The lowest average size of families as well as the smallest proportion of large families occurred among those with Jewish, British, and Scandinavian heads, with the last two racial groups showing the highest percentage of women marrying later in life.

Children of Working Age in Families.—Children 15 to 24 years of age were grouped according to their activities into three categories—those still attending school, those gainfully occupied, and the remainder, who presumably would be engaged mainly in housework or other non-gainful occupations. When normal families were classified according to the ethnic background of the head, and the activities of the children in this age range analysed, some significant differences were revealed among the various ethnic or racial groups.

Families with Asiatic heads showed a surprisingly high percentage of children 15 to 24 years of age attending school—44 p.c. in urban and 36 p.c. in rural areas. Families with British, Scandinavian, and Jewish heads were also above average in this regard, and the same might be said for urban families with heads of Netherlands, Eastern European, and German origin. In rural areas, the French and Indians were the only racial groups with less than 20 p.c. of their children 15 to 24 years of age at school. In urban centres, only families with Italian, French, and Indian heads reported less than 30 p.c. of the children in this age category in attendance at school.

Variations among the different racial groups in the percentages of children of working age who were gainfully occupied were not so great as in the case of school attendance. Most of the ten selected racial groups showed percentages fairly close to the figures for all families of 50 p.c. in rural and 47 p.c. in urban areas. However, the families of French and German origin in rural areas, and Jewish, Italian, and German origin in urban centres reported more than one-half of their children, 15 to 24 years, as gainfully occupied.

Pour résumer brièvement le contenu des tableaux XIII à XVII, il semblerait que les familles plus nombreuses qu'en moyenne sont communes parmi celles dont le chef est d'origine française, asiatique, indienne ou italienne. Dans le cas des familles indiennes, du moins, le mariage à un âge jeune semblerait être un facteur primordial. La plus faible importance numérique moyenne de la famille, de même que la plus petite proportion de familles nombreuses, sont observées parmi les familles dont le chef est d'origine juive, britannique et scandinave, ces deux derniers groupes raciaux indiquant la plus forte proportion de femmes mariées tard dans la vie.

Enfants en âge de travailler dans les familles.—Les enfants de 15 à 24 ans sont groupés, selon leur activité, en trois catégories: ceux qui fréquentent encore l'école; ceux qui ont un emploi rémunéré; et le reste, composé probablement de personnes occupées aux soins du ménage ou à d'autres emplois non rémunérés. Lorsque les familles normales sont classées d'après les ascendances ethniques du chef et que les occupations des enfants de ce groupe d'âge sont analysées, des différences importantes sont observées parmi les divers groupes ethniques ou raciaux.

Les familles dont le chef est d'origine asiatique révèlent une proportion étonnamment élevée d'enfants de 15 à 24 ans qui fréquentent l'école: 44 p. 100 dans les régions urbaines et 36 p. 100 dans les régions rurales. Les familles dont le chef est d'origine britannique, scandinave et juive dépassent également la moyenne à ce point de vue et on peut dire de même des familles urbaines dont le chef est d'origine néerlandaise, européenne orientale et allemande. Dans les régions rurales, les personnes d'origine française et indienne forment les seuls groupes raciaux dont moins de 20 p. 100 des enfants de 15 à 24 ans sont à l'école. Dans les centres urbains, seules les familles dont le chef est d'origine italienne, française et indienne déclarent moins de 30 p. 100 des enfants de cette catégorie d'âge à l'école.

Entre les différents groupes ethniques, les proportions d'enfants en âge de travailler et occupant un emploi rémunéré varient moins que les proportions d'enfants à l'école. La plupart des dix groupes choisis accusent des pourcentages assez rapprochés de ceux de l'ensemble des familles (50 p. 100 dans les régions rurales et 47 p. 100 dans les régions urbaines). Cependant, les familles d'origine française et allemande des régions rurales et d'origine juive, italienne et allemande des centres urbains déclarent plus de la moitié de leurs enfants de 15 à 24 ans comme ayant un emploi rémunéré.

The remaining group of children in this age range, that is, those neither at school nor gainfully employed, were found in greatest proportion among families whose heads were of Indian and French origin, and, in urban centres, of Italian origin. On the other hand, families with heads of Jewish origin showed a very small percentage of children neither at school nor working at a gainful occupation—being less than 10 p.c. in urban centres.

Les enfants qui restent dans ce groupe d'âge, c'est-à-dire ceux qui ne sont ni à l'école ni actifs sont les plus nombreux parmi les familles dont le chef est d'origine indienne et française et, dans les centres urbains, d'origine italienne. D'autre part, les familles dont le chef est d'origine juive indiquent une très faible proportion d'enfants qui ne sont ni à l'école ni actifs, soit moins de 10 p. 100 dans les centres urbains.

TABLE XVIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF CHILDREN 15-24 YEARS OF AGE IN NORMAL FAMILIES, CLASSIFIED ACCORDING TO RACIAL ORIGIN OF HEAD, BY STATUS, FOR CANADA, RURAL AND URBAN, 1941

TABEAU XVIII. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES ENFANTS DE 15 À 24 ANS DES FAMILLES NORMALES, CLASSÉES SELON L'ORIGINE RACIALE DU CHEF, D'APRÈS LEUR SITUATION, CANADA, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Racial origin of head — Origine raciale du chef	Rural—Rurales					Urban—Urbaines				
	Children 15-24 years — Enfants de 15-24 ans	Status — Situation				Children 15-24 years — Enfants de 15-24 ans	Status — Situation			
		Total	At school — A l'école	Gain- fully occu- pied — Actifs	Other — Autres		Total	At school — A l'école	Gain- fully occu- pied — Actifs	Other — Autres
All races ⁽¹⁾ —Toutes races ⁽¹⁾	610,727	100-0	22-2	49-7	28-1	667,083	100-0	33-1	47-2	19-7
British—Britannique.....	249,797	100-0	30-5	48-6	20-9	330,923	100-0	38-2	47-1	14-7
French—Française.....	212,081	100-0	11-9	52-2	35-9	227,805	100-0	24-7	46-5	28-8
German—Allemande.....	38,591	100-0	21-3	50-2	28-5	18,313	100-0	35-0	50-2	14-8
Italian—Italienne.....	2,914	100-0	28-6	47-1	24-3	14,584	100-0	24-1	52-9	23-0
Jewish—Juive.....	682	100-0	47-7	37-8	14-5	20,870	100-0	35-8	54-7	9-5
Netherlands—Néerlandaise.....	17,359	100-0	21-1	48-6	30-3	6,895	100-0	38-0	45-9	16-1
Scandinavian—Scandinave.....	16,909	100-0	32-0	46-1	21-9	7,189	100-0	41-8	42-1	16-1
Eastern European ⁽²⁾ — Europe orientale ⁽²⁾	44,015	100-0	21-8	48-0	30-2	22,178	100-0	36-5	44-8	18-7
Asiatic—Asiatique.....	2,114	100-0	36-0	44-8	19-2	4,210	100-0	44-0	40-5	15-5
Indian—Indienne.....	11,948	100-0	15-8	42-6	41-6	766	100-0	25-7	38-7	35-6

(1) Includes families with racial origin of the head not stated—Comprend les familles qui ne déclarent pas l'origine raciale du chef.

(2) Includes Polish, Russian, and Ukrainian only—Comprend les origines polonaise, russe et ukrainienne seulement.

SCHOOLING IN RELATION TO THE FAMILY

Provincial and Rural-Urban Comparisons.
—About one-half of Canada's family heads have attended school for a period ranging from five to eight years; nearly 64 p.c. have had less than nine years of schooling, which is roughly equivalent to an education not extending beyond elementary school. In rural areas, the percentage of family heads whose schooling stopped at the elementary level was as high as 75 p.c.

Provincial figures are not strictly comparable because of immigration movements and inter-provincial migration; that is, many heads of families residing in one province completed their schooling in another province or country. However, crude percentages for family heads classified according to years of schooling groups seem to

ANNÉES D'ÉCOLE EN FONCTION DE LA FAMILLE

Comparaisons provinciales et rurales-urbaines.—Environ la moitié des chefs de famille au Canada ont fréquenté l'école de cinq à huit années; près de 64 p. 100 ont moins de neuf années d'école, ce qui est à peu près équivalent aux études élémentaires. Dans les régions rurales, la proportion de chefs de famille dont les études n'ont pas dépassé le niveau élémentaire va jusqu'à 75 p. 100.

Les chiffres provinciaux ne sont pas strictement comparables, à cause des mouvements d'immigration et de migration interprovinciale; c'est-à-dire que plusieurs chefs de famille résidant dans une province complètent leurs études dans une autre province ou un autre pays. Toutefois, les pourcentages bruts de chefs de famille classés selon les groupes d'années d'école semblent indiquer que

indicate that in rural areas British Columbia family heads showed the longest period of schooling, while in urban centres British Columbia and Alberta shared this position.

dans les régions rurales de la Colombie-Britannique, les chefs de famille déclarent la plus longue période d'études, tandis que les centres urbains de la Colombie-Britannique et de l'Alberta se partagent cette place.

TABLE XIX. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF NORMAL FAMILIES BY YEARS OF SCHOOLING OF HEAD, FOR CANADA AND THE PROVINCES, RURAL AND URBAN, 1941

TABLÉAU XIX. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FAMILLES NORMALES, SELON LES ANNÉES D'ÉCOLE DU CHEF, CANADA ET PROVINCES, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Province	Normal families Familles normales	Years of schooling of head Années d'école du chef					
		Total(1)	No schooling — Aucune année d'école	1-4	5-8	9-12	13+
CANADA.....	2,202,707	100-0	2-9	10-2	50-4	29-6	6-7
Rural—Rurales.....	962,311	100-0	4-1	13-7	57-4	21-3	3-3
Urban—Urbaines.....	1,240,396	100-0	1-9	7-4	45-0	36-1	9-3
Prince Edward Island.....	16,520	100-0	1-5	8-5	56-5	30-4	3-0
Rural—Rurales.....	12,337	100-0	1-4	9-2	61-9	26-1	1-3
Urban—Urbaines.....	4,183	100-0	1-8	6-5	40-4	43-1	8-1
Nova Scotia.....	103,873	100-0	2-9	11-2	48-5	32-4	4-8
Rural—Rurales.....	55,046	100-0	3-3	13-4	53-3	27-3	2-5
Urban—Urbaines.....	48,827	100-0	2-5	8-8	43-0	38-2	7-4
New Brunswick.....	80,529	100-0	5-8	16-4	51-0	23-2	3-5
Rural—Rurales.....	54,144	100-0	7-3	20-0	52-5	18-2	1-8
Urban—Urbaines.....	26,385	100-0	2-8	8-8	47-9	33-3	6-9
Québec.....	566,184	100-0	2-4	14-4	54-3	23-0	5-7
Rural—Rurales.....	189,116	100-0	3-4	20-5	63-4	10-9	1-6
Urban—Urbaines.....	377,068	100-0	1-9	11-3	49-7	29-0	7-8
Ontario.....	795,045	100-0	2-1	6-5	50-8	32-2	8-3
Rural—Rurales.....	299,266	100-0	2-4	8-6	61-0	23-2	4-7
Urban—Urbaines.....	495,779	100-0	1-9	5-2	44-6	37-6	10-5
Manitoba.....	145,496	100-0	5-5	12-1	45-2	31-5	5-5
Rural—Rurales.....	76,820	100-0	7-5	15-6	51-1	22-7	3-0
Urban—Urbaines.....	68,676	100-0	3-3	8-3	38-6	41-4	8-3
Saskatchewan.....	167,926	100-0	4-8	13-4	52-1	24-8	4-8
Rural—Rurales.....	108,699	100-0	6-1	16-5	57-0	18-3	1-9
Urban—Urbaines.....	59,227	100-0	2-3	7-8	43-1	36-6	10-1
Alberta.....	154,242	100-0	3-6	10-3	46-8	32-7	6-4
Rural—Rurales.....	89,474	100-0	5-2	14-1	53-3	24-2	3-1
Urban—Urbaines.....	64,768	100-0	1-4	5-1	37-8	44-5	11-1
British Columbia.....	172,892	100-0	2-3	5-3	42-5	41-2	8-4
Rural—Rurales.....	77,409	100-0	4-0	7-4	45-7	35-2	7-0
Urban—Urbaines.....	95,483	100-0	0-9	3-5	39-9	46-0	9-6

(1) Including families with years of schooling of the head not stated—Comprend les familles qui ne déclarent pas les années d'école du chef.

Family Size.—Table XX enables some inference to be made regarding the relationship between size of family and schooling of the family head. A percentage distribution of families by number of children at home is shown for all normal families, and for families falling within each of the years of schooling groups. With the exception of the group having no schooling, there was a definite and progressive trend toward smaller families as the number of years of schooling of the head increased. This trend is indicated particularly well by the table of cumulated

Importance numérique de la famille.—Le tableau XX permet certaines déductions au sujet du rapport qui existe entre l'importance numérique de la famille et les années d'école du chef de famille. Une répartition proportionnelle des familles, selon le nombre d'enfants à la maison, est donnée pour toutes les familles normales ainsi que pour les familles qui entrent dans chacun des groupes d'années d'école. Sauf dans le groupe n'ayant aucune année d'école, il existe une tendance absolue et progressive vers la famille moins nombreuse, à mesure que le nombre d'années d'école du chef augmente. Cette tendance ressort

percentages, which shows that the percentage of families having less than three children rose steadily from 59 p.c. for family heads with one to four years of schooling to 83 p.c. for family heads with thirteen or more years of schooling.

plutôt clairement du tableau des pourcentages cumulatifs, qui montrent que la proportion de familles ayant moins de trois enfants augmente régulièrement de 59 p. 100 chez les chefs de famille, ayant d'une à quatre années d'école, à 83 p. 100 chez ceux qui ont 13 années d'école ou plus.

TABLE XX. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF NORMAL FAMILIES, CLASSIFIED ACCORDING TO YEARS OF SCHOOLING OF HEAD, BY NUMBER OF CHILDREN 24 YEARS AND UNDER AT HOME, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XX. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FAMILLES NORMALES, CLASSÉES SELON LES ANNÉES D'ÉCOLE DU CHEF ET LE NOMBRE D'ENFANTS DE 24 ANS ET MOINS À LA MAISON, CANADA, 1941

Years of schooling of head Années d'école du chef	Total	Number of children Nombre d'enfants						
		0	1	2	3	4-5	6-7	8+
		Percentage distribution Répartition proportionnelle						
All normal families ⁽¹⁾ —Toutes les familles normales ⁽¹⁾	100-0	31-0	22-6	17-7	10-8	10-7	4-4	2-8
No years of schooling—Aucune année d'école.....	100-0	30-8	17-4	14-8	11-4	14-6	7-0	4-0
1-4 years—ans.....	100-0	26-0	17-5	15-6	12-0	15-4	8-0	5-5
5-8 " ".....	100-0	28-9	21-6	17-7	11-4	12-0	5-1	3-3
9-12 " ".....	100-0	34-7	25-7	18-5	9-7	7-7	2-5	1-2
13 years and over—ans et plus.....	100-0	37-9	25-9	19-2	9-0	5-9	1-5	0-6
Cumulated percentages Pourcentages cumulatifs								
All normal families ⁽¹⁾ —Toutes les familles normales ⁽¹⁾	—	31-0	53-6	71-3	82-1	92-8	97-2	100-0
No years of schooling—Aucune année d'école.....	—	30-8	48-2	63-0	74-4	89-0	96-0	100-0
1-4 years—ans.....	—	26-0	43-5	59-1	71-1	86-5	94-5	100-0
5-8 " ".....	—	28-9	50-5	68-2	79-6	91-6	96-7	100-0
9-12 " ".....	—	34-7	60-4	78-9	88-6	96-3	98-8	100-0
13 years and over—ans et plus.....	—	37-9	63-8	83-0	92-0	97-9	99-4	100-0

⁽¹⁾ Exclusive of families with years of schooling of the head not stated—A l'exclusion des familles qui ne déclarent pas les années d'école du chef.

This clearcut correlation between years of schooling of head and number of children per family was favoured to some extent by the age distribution of heads of families. Secondary and more advanced education being a comparatively recent acquisition for a large proportion of the population, it follows that the family heads reporting nine or more years of schooling would show an unusually large percentage in the younger age groups. Many of them no doubt were heads of incomplete families, hence this factor would certainly partially account for the preponderance of small families among the more advanced schooling groups of family heads.

The following table is designed to bring out the influence of the age of head factor in the analysis of size of family by years of schooling of the head. For each years-of-schooling group (except the "no schooling" group for whom no age distribution was available), the percentage

Cette corrélation très nette, entre les années d'école du chef et le nombre d'enfants par famille, est favorisée jusqu'à un certain point par la répartition par âge des chefs de famille. Les études secondaires et plus avancées n'étant qu'une acquisition récente chez une grande partie de la population, il s'ensuit que les chefs de famille qui déclarent neuf années d'école ou plus représenteraient une proportion exceptionnellement forte dans les groupes d'âge le moins avancé. Plusieurs d'entre eux étaient sans doute des chefs de familles incomplètes et, ainsi, ce facteur expliquerait certainement en partie la prépondérance de familles peu nombreuses parmi les groupes de chefs de famille dont les études sont plus poussées.

Le tableau ci-dessous est appelé à faire ressortir la portée du facteur de l'âge du chef dans l'analyse de l'importance numérique de la famille selon les années d'école du chef. Pour chaque groupe d'années d'école (excepté le groupe "aucune année d'école" pour lequel aucune répartition d'âge n'est

distribution of small, medium, and large families is given, in one case covering all normal families and in the other case covering only those with heads 45 years of age and over, which could be assumed to represent completed families in the great majority of cases. From the trends indicated by the available data, the three-child family seems to mark the dividing line between the small and the large family so far as the schooling relationship is concerned, and for that reason has been selected in this table as the medium-sized family. This table shows that, although the relationship was less sharply defined, there was, nevertheless, a definite negative correlation between size of family and years of schooling of head, even after the age of head factor had been eliminated.

disponible), la répartition proportionnelle des petites, des moyennes et des grandes familles est donnée et comprend, dans un cas, toutes les familles normales et, dans l'autre, seulement celles dont le chef est âgé de 45 ans et plus, ce qui représenterait les familles complètes dans la grande majorité des cas. D'après les tendances indiquées par les données disponibles, la famille de trois enfants semble marquer la ligne de division entre la petite famille et la grande famille en ce qui a trait à la relation des années d'école et, pour cette raison, elle a été choisie dans le présent tableau comme la famille d'importance numérique moyenne. Ce tableau indique que, bien que la relation soit moins précise, il existe cependant une corrélation négative définie entre l'importance numérique de la famille et les années d'école du chef, même après avoir éliminé le facteur de l'âge du chef.

TABLE XXI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF (a) ALL NORMAL FAMILIES, AND (b) NORMAL FAMILIES WITH HEADS 45 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO YEARS OF SCHOOLING OF HEAD, BY SIZE OF FAMILY, FOR CANADA, 1941

TABLÉAU XXI. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DE: a) TOUTES LES FAMILLES NORMALES ET b) DES FAMILLES NORMALES DONT LE CHEF EST ÂGÉ DE 45 ANS ET PLUS, CLASSÉES SELON LES ANNÉES D'ÉCOLE DU CHEF ET L'IMPORTANCE NUMÉRIQUE DE LA FAMILLE, CANADA, 1941

Years of schooling of head — Années d'école du chef	All normal families — Toutes les familles normales				Normal families with heads 45 years and over — Familles normales avec chef de 45 ans et plus			
	Total	Fewer than three children — Moins de trois enfants	Three children — Trois enfants	More than three children — Plus de trois enfants	Total	Fewer than three children — Moins de trois enfants	Three children — Trois enfants	More than three children — Plus de trois enfants
Total heads—Total des chefs.....	100.0	71.3	10.8	17.9	100.0	71.7	9.7	18.6
1- 4 years—ans.....	100.0	59.0	12.0	29.0	100.0	62.5	10.3	27.2
5- 8 “ “.....	100.0	68.2	11.4	20.4	100.0	70.2	9.7	20.1
9-12 “ “.....	100.0	78.9	9.7	11.4	100.0	77.8	9.4	12.8
13 years and over—ans et plus..	100.0	83.0	9.0	8.0	100.0	80.6	9.5	9.9

Children of Working Age in Families.—Table XXII reveals that a slightly higher than average percentage of children 15 to 24 years of age in 1941 were members of families whose heads had had less than five years of schooling. The difference was not striking and is probably explained by the fact that short periods of schooling are more common among older heads whose families would likely contain a higher proportion of children 15 years and over. The really significant feature of this table, however, is the demonstration that children of well educated parents have themselves a far better prospect of receiving an adequate education than children of parents whose schooling has stopped short of the secondary level. The proportion of children 15 to 24 years of age in attendance at school during 1941 varied

Enfants en âge de travailler dans les familles.—Le tableau XXII révèle qu'une proportion légèrement supérieure à la moyenne d'enfants de 15 à 24 ans en 1941 font partie de familles dont le chef a moins de cinq années d'école. La différence n'est pas frappante et s'explique probablement du fait que les courtes périodes de fréquentation scolaire sont plus communes parmi les chefs plus âgés dont la famille comprendrait vraisemblablement une plus haute proportion d'enfants de 15 ans et plus. Le trait vraiment caractéristique de ce tableau, toutefois, est qu'il démontre que les enfants de parents bien instruits ont eux-mêmes une bien meilleure chance de recevoir une éducation suffisante que les enfants de parents dont les années d'école s'arrêtent aux études secondaires. La proportion d'enfants de 15 à 24 ans qui fréquentent l'école en 1941 varie de 16 p. 100

from 16 p.c. in the case of families where the head had had no schooling to 55 p.c. in the case of families whose head had attended school for thirteen or more years; progressive increases were shown at each years-of-schooling level. The explanation of this phenomenon is no doubt partly economic and partly cultural. Well educated parents in general are undoubtedly better equipped financially to give their offspring an adequate education; but it is quite probable that the desire to provide children with a more advanced education is stronger in homes where the family head has gained the benefits of a higher education. Unfortunately the available data do not permit the influence of the cultural factor to be measured.

Percentages of children 15 to 24 years gainfully occupied were higher for families whose heads were in the lower schooling levels; but the variations from the national average were not great, except for families where the head had thirteen or more years of schooling. In this latter case, only 31 p.c. of children 15 to 24 years of age were gainfully occupied, as compared with 48 p.c. for all normal families.

chez les familles dont le chef n'a aucune année d'école, à 55 p. 100 chez celles dont le chef a fréquenté l'école durant treize années ou plus; des augmentations progressives sont indiquées à chaque niveau d'années d'école. L'explication de ce phénomène est sans doute en partie économique et en partie culturelle. Les parents bien instruits en général sont certainement mieux pourvus financièrement pour donner à leurs enfants une éducation suffisante; mais il est fort probable que le désir de procurer aux enfants une éducation plus poussée est plus intense dans les foyers où le chef de famille a bénéficié d'une éducation supérieure. Malheureusement, les données disponibles ne permettent pas de mesurer l'influence du facteur culturel.

Les pourcentages d'enfants de 15 à 24 ans qui occupent un emploi rémunéré sont plus élevés dans les familles dont le chef se trouve aux niveaux inférieurs quant aux années d'école; mais les variations de la moyenne nationale ne sont pas considérables, sauf chez les familles dont le chef a treize années d'école ou plus. Dans ce dernier cas, 31 p. 100 seulement des enfants de 15 à 24 ans ont un emploi rémunéré, au regard de 48 p. 100 de toutes les familles normales.

TABLE XXII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF CHILDREN 15-24 YEARS OF AGE IN NORMAL FAMILIES, CLASSIFIED ACCORDING TO YEARS OF SCHOOLING AND AGE OF HEAD, BY STATUS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XXII. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES ENFANTS DE 15 À 24 ANS DES FAMILLES NORMALES, CLASSÉS SELON LES ANNÉES D'ÉCOLE ET L'ÂGE DU CHEF, D'APRÈS LEUR SITUATION, CANADA, 1941

Years of schooling and age of head Années d'école et âge du chef	Children 15-24 years Enfants de 15-24 ans	Percentage of all children Proportion de tous les enfants	Status — Situation			
			Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Actifs	Other — Autres
All normal families ⁽¹⁾ —Toutes les familles normales ⁽¹⁾ All ages—Tous âges.....	1,277,810	30.4	100.0	27.9	48.4	23.7
No schooling—Aucune année d'école— All ages—Tous âges.....	53,963	37.2	100.0	15.9	52.0	32.1
1-4 years of schooling—années d'école— All ages—Tous âges.....	187,294	32.7	100.0	17.7	51.2	31.1
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	28,125	11.1	100.0	25.5	41.8	32.7
45 years and over—ans et plus.....	159,169	50.0	100.0	16.3	52.8	30.9
5-8 years of schooling—années d'école— All ages—Tous âges.....	679,409	29.6	100.0	24.9	50.4	24.7
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	124,233	9.9	100.0	34.5	41.4	24.9
45 years and over—ans et plus.....	555,176	53.1	100.0	22.7	52.4	24.9
9-12 years of schooling—années d'école— All ages—Tous âges.....	296,190	29.8	100.0	38.0	44.7	17.3
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	54,159	9.5	100.0	50.8	33.6	15.6
45 years and over—ans et plus.....	242,031	57.2	100.0	35.1	47.2	17.7
13 years and over of schooling—années d'école et plus All ages—Tous âges.....	58,872	30.1	100.0	55.3	31.3	13.4
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	7,329	7.0	100.0	67.5	22.0	10.5
45 years and over—ans et plus.....	51,543	57.2	100.0	53.5	32.7	13.8

⁽¹⁾ Includes families with years of schooling of head not stated—Comprend les familles qui ne déclarent pas les années d'école du chef.

The percentages of children neither at school nor gainfully occupied also were higher for families where the head had little schooling. Here, however, the variation was somewhat more pronounced, ranging from 32 p.c. for the "no schooling" group of heads to 13 p.c. for the "thirteen years and over" group.

Earnings of the Head.—Little comment is required on Table XXIII, which gives the average earnings of wage-earner heads of normal families for each "years of schooling—age group". The close correlation between earnings and schooling is brought out quite clearly in this table. The extent of this correlation is shown by the fact that, on the average, family heads with thirteen or more years of schooling had about double the earnings of family heads with 5-8 years of schooling, and, in the case of heads 65 years of age and over, the ratio was about two and one-half to one. The fact that the advantage in earnings gained by a good education increases as one gets older is shown in this table. For family heads with less than nine years of schooling, those 65 years of age and over have smaller average earnings than those under 35 years of age. This is not the case for family heads in the 9-12 years of schooling brackets, and, for family heads with thirteen or more years of schooling, the average earnings of those 65 years of age and over is almost equal to the average of those in the age bracket 35-44 years.

Les pourcentages d'enfants qui ne fréquentent pas l'école et n'ont pas d'emploi rémunéré sont également plus élevés dans les familles dont le chef a peu d'instruction. La variation est ici cependant un peu plus prononcée: de 32 p. 100 pour le groupe "aucune année d'école" des chefs, à 13 p. 100 pour le groupe "13 années d'école et plus".

Gain du chef.—Peu de commentaires s'imposent au sujet du tableau XXIII, qui donne le gain moyen des chefs des familles normales de salariés, pour chaque groupe d'âge selon les années d'école. La corrélation étroite entre le gain et les années d'école est très nettement soulignée dans ce tableau. La portée de cette corrélation est indiquée du fait que, en moyenne, les chefs de famille ayant treize années d'école ou plus ont à peu près le double du gain des chefs de famille ayant de 5 à 8 années d'école et, dans le cas des chefs de 65 ans et plus, la proportion est d'environ deux et demi à un. Le fait que l'avantage du gain obtenu grâce à une bonne éducation augmente à mesure que la personne avance en âge est démontré dans ce tableau. Dans le cas des chefs de famille ayant moins de neuf années d'école, ceux de 65 ans et plus ont un gain moyen inférieur à celui des chefs qui n'ont pas encore 35 ans. Cela ne s'applique pas aux chefs de famille du groupe 9-12 années d'école et, chez les chefs de famille ayant treize années d'école ou plus, le gain moyen de ceux qui sont âgés de 65 ans et plus est presque égal au gain moyen de ceux du groupe d'âge 35-44 ans.

TABLE XXIII. AVERAGE EARNINGS⁽¹⁾ OF WAGE-EARNER HEADS OF NORMAL FAMILIES REPORTING EARNINGS, BY YEARS OF SCHOOLING AND AGE OF HEAD, FOR CANADA, 1941
TABLEAU XXIII. GAIN MOYEN⁽¹⁾ DES CHEFS DE FAMILLE NORMALE DE SALARIÉ QUI DÉCLARENT UN GAIN, SELON LES ANNÉES D'ÉCOLE ET L'ÂGE DU CHEF, CANADA, 1941

Years of schooling and age of head Années d'école et âge du chef	Number Nombre	Average earnings of head — Gain moyen du chef	Years of schooling and age of head Années d'école et âge du chef	Number Nombre	Average earnings of head — Gain moyen du chef
		\$			\$
All normal wage-earner families ⁽²⁾ — Toutes les familles normales de salariés ⁽²⁾	1,198,584	1,245	9-12 years of schooling—années d'école.	413,355	1,457
No schooling—Aucune année d'école.....	22,345	714	Under 35 years—Moins de 35 ans...	150,905	1,215
1-4 years of schooling—années d'école...	98,442	786	35-44 years—ans.....	106,402	1,551
Under 35 years—Moins de 35 ans....	19,554	681	45-64 " ".....	144,515	1,655
35-44 years—ans.....	29,912	837	65 years and over—ans et plus.....	11,533	1,269
45-64 " ".....	43,465	825	13 years and over of schooling—années d'école et plus.....	90,425	2,118
65 years and over—ans et plus.....	5,511	578	Under 35 years—Moins de 35 ans...	30,908	1,634
5-8 years of schooling—années d'école...	572,626	1,054	35-44 years—ans.....	24,702	2,260
Under 35 years—Moins de 35 ans....	174,141	909	45-64 " ".....	31,858	2,471
35-44 years—ans.....	163,016	1,102	65 years and over—ans et plus.....	2,957	2,170
45-64 " ".....	213,295	1,156			
65 years and over—ans et plus.....	22,174	857			

(1) During the 12 months prior to June 2, 1941—Durant les 12 mois antérieurs au 2 juin 1941.
(2) Includes families with years of schooling of head not stated—Comprend les familles qui ne déclarent pas les années d'école du chef.

OCCUPATIONAL STATUS OF
FAMILY

Occupation Related to Family Structure.—

It is well known that all occupations are not equally compatible with family life. Consequently it is to be expected that an equal proportion of family heads would not be found in all occupations. This fact is demonstrated in the following table, which lists for each occupation group the number of males employed in it, as well as the number and percentage of male family heads. The proportion of family heads to the total males employed varied from 42 p.c. in the case of logging to 83 p.c. in the case of finance occupations. The occupation groups with the highest percentages of family heads were ones associated with urban life, whereas those with relatively lower percentages of family heads were those related to the primary industries and those employing large numbers of young persons, such as clerical and labouring occupations.

SITUATION OCCUPATIONNELLE DE LA
FAMILLE

Occupation par rapport à la structure de la famille.—Il est bien connu que toutes les occupations ne sont pas également compatibles avec la vie familiale. Il doit donc être prévu qu'une proportion égale de chefs de famille ne doit pas être observée dans toutes les occupations. Ce fait est démontré dans le tableau ci-dessous, qui donne, pour chaque groupe d'occupations, le nombre d'hommes qui y sont employés ainsi que le nombre et la proportion de chefs de famille masculins. La proportion de chefs de famille par rapport à tous les hommes employés varie de 42 p. 100 dans l'abatage du bois à 83 p. 100 dans les occupations financières. Les groupes d'occupations qui comprennent les plus fortes proportions de chefs de famille sont ceux qui sont associés à la vie urbaine, tandis que les groupes d'occupations qui comptent des proportions relativement plus faibles de chefs de famille sont ceux des industries primaires et ceux qui comprennent des jeunes personnes en grand nombre, comme les groupes d'occupations de bureau et de manœuvres.

TABLE XXIV. GAINFULLY OCCUPIED MALES 14 YEARS OF AGE AND OVER, AND MALE HEADS OF FAMILIES, BY OCCUPATION GROUP, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XXIV. HOMMES ACTIFS DE 14 ANS ET PLUS ET CHEFS DE FAMILLE MASCULINS, PAR GROUPE D'OCCUPATIONS, CANADA, 1941

Occupation group Groupe d'occupations	Gainfully occupied males 14 years of age and over ⁽¹⁾ Hommes actifs de 14 ans et plus ⁽¹⁾	Male heads of families Chefs de famille masculins	
		Number ⁽²⁾ Nombre ⁽²⁾	Percentage of gainfully occupied males Proportion de chefs masculins actifs
All occupations ⁽²⁾ —Toutes les occupations ⁽²⁾	3,363,111	2,034,291	60.5
Agriculture.....	1,064,847	577,874	54.3
Fishing, hunting, and trapping—Pêche, chasse et piégeage.....	51,126	29,954	58.6
Logging—Abatage du bois.....	80,248	34,017	42.4
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	71,861	41,506	57.8
Manufacturing—Manufactures.....	573,574	379,461	66.2
Construction.....	202,509	143,079	70.7
Transportation and communication—Transports et communications.....	254,591	169,738	66.7
Trade and commerce—Commerce.....	273,059	193,579	70.9
Finance.....	30,576	25,367	83.0
Service.....	316,313	199,305	63.0
Professional—Professionnel.....	118,416	72,606	61.3
Public.....	45,518	37,441	82.3
Recreational—Amusements.....	7,653	4,482	58.6
Personal—Personnel.....	144,726	84,776	58.6
Clerical—Commis de bureau.....	182,823	104,483	57.1
Labourers ⁽³⁾ —Manœuvres ⁽³⁾	251,889	131,984	52.4

(1) Exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941—A l'exclusion des personnes en service actif le 2 juin 1941.

(2) Including persons and family heads with occupation not stated.—Comprend les personnes et les chefs de famille dont l'occupation n'est pas déclarée.

(3) Exclusive of labourers in the primary industries—A l'exclusion des manœuvres des industries primaires.

Family Size.—When the occupation groups are analysed in relation to family size, the situation noted above is somewhat reversed. Those occupations associated with the primary industries of agriculture, fishing, hunting, trapping, and logging, while recording a smaller proportion of family heads engaged therein, showed that the families of these heads were on the average larger than were families generally. It would appear from this that occupations associated with rural living conditions are likely to show fewer but larger families than occupations associated with an urban type of life.

Importance numérique de la famille.

Lorsque les groupes d'occupations sont analysés en fonction de l'importance numérique de la famille, la situation observée ci-dessus est un peu renversée. Bien que les occupations associées aux industries primaires telles que l'agriculture, la pêche, la chasse, le piégeage et l'abatage du bois comptent une plus faible proportion de chefs de famille, elles indiquent que la famille de ces chefs est en moyenne plus nombreuse que les familles en général. Il semble donc que les occupations associées à la vie rurale comprendront probablement un plus petit nombre de familles mais des familles plus nombreuses que les occupations associées à la vie urbaine.

TABLE XXV. TOTAL AND AVERAGE NUMBER OF PERSONS AND CHILDREN IN FAMILIES OF GAINFULLY OCCUPIED MALE HEADS, BY OCCUPATION GROUP OF HEAD, FOR CANADA, 1941

TABEAU XXV. TOTAL ET MOYENNE DE PERSONNES ET D'ENFANTS DANS LES FAMILLES DE CHEFS MASculINS ACTIFS, SELON LE GROUPE D'OCCUPATIONS DU CHEF, CANADA, 1941

Occupation group of head Groupe d'occupations du chef	Total families(1) Total des familles(1)	Persons in families Personnes dans les familles		Children in families Enfants dans les familles	
		Total	Average per family Moyenne par famille	Total	Average per family Moyenne par famille
All occupations(2)—Toutes les occupations(2).....	2,034,291	8,460,186	4.2	4,089,371	2.0
Agriculture.....	577,874	2,681,596	4.6	1,423,490	2.5
Fishing, hunting, and trapping—Pêche, chasse et piégeage.....	29,954	144,012	4.8	78,442	2.6
Logging—Abatage du bois.....	34,017	167,627	4.9	91,587	2.7
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	41,506	172,771	4.2	85,246	2.1
Manufacturing—Manufactures.....	379,461	1,488,806	3.9	685,804	1.8
Construction.....	143,079	599,659	4.2	289,195	2.0
Transportation and communication—Transports et communications.....	169,738	687,014	4.0	329,921	1.9
Trade and commerce—Commerce.....	193,579	724,635	3.7	304,354	1.6
Finance.....	25,367	91,581	3.6	37,070	1.5
Service.....	199,305	744,602	3.7	316,398	1.6
Professional—Professionnel.....	72,606	256,876	3.5	102,651	1.4
Public.....	37,441	150,376	4.0	69,673	1.9
Recreational—Amusements.....	4,482	15,538	3.5	6,301	1.4
Personal—Personnel.....	84,776	321,812	3.8	137,773	1.6
Clerical—Commis de bureau.....	104,483	369,582	3.5	150,139	1.4
Labourers(3)—Manceuvres(3).....	131,984	572,617	4.3	290,144	2.2

(1) Exclusive of families with family head on Active Service on June 2, 1941—A l'exclusion des familles dont le chef est en service actif le 2 juin 1941.

(2) Including families with occupation of head not stated—Comprend les familles qui ne déclarent pas l'occupation du chef.

(3) Exclusive of labourers in the primary industries—A l'exclusion des manœuvres des industries primaires.

Children of Working Age in Families.—The primary groups of occupations, with the exception of agriculture, also showed marked dissimilarity from all other occupation groups in the proportion of children 15 to 24 years of age at home. Less than 25 p.c. of the children in the homes of heads engaged in fishing, hunting, trapping, logging, mining, and quarrying were in the age group 15 to 24 years, whereas the percentage of children in this age group for other occupation groups ranged from 28 to 39. Differences in average age of

Enfants en âge de travailler dans les familles.

—Les groupes des occupations primaires, sauf l'agriculture, révèlent également des dissimilitudes marquées avec tous les autres groupes d'occupations, quant à la proportion d'enfants de 15 à 24 ans qui sont à la maison. Moins de 25 p. 100 des enfants dans les foyers des chefs engagés dans la pêche, la chasse, le piégeage, l'abatage du bois, les mines et les carrières, sont du groupe d'âge de 15 à 24 ans, tandis que la proportion d'enfants de ce groupe d'âge dans les autres groupes d'occupations varie de 28 à 39. Les différences de la moyenne d'âge des chefs explique-

heads would partly account for this situation. But it is probably also true that children in families where the head is engaged in these primary occupations would tend to leave home at an earlier average age, since the nature of the parent's occupation would frequently necessitate living in a locality where the opportunities for employment or schooling beyond the elementary grades were quite restricted. The occupation groups such as finance, public service, construction, and trade and commerce, which recorded the highest proportions of male family heads, also had higher than average percentages of children living at home of working age.

raient en partie cette situation. Mais il est probablement vrai aussi que les enfants des familles dont le chef est engagé dans ces occupations primaires seraient enclins à quitter leur foyer plus jeune, étant donné que la nature de l'occupation de leur père ou de leur mère les obligerait souvent à vivre dans une localité où les occasions d'emploi ou de pousser des études au-delà des cours élémentaires sont très restreintes. Les groupes d'occupations, tels que les finances, les services publics, la construction et le commerce, qui comprennent les plus hautes proportions de chefs de famille masculins, comptent également des proportions supérieures à la moyenne d'enfants vivant à la maison et en âge de travailler.

TABLE XXVI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF CHILDREN 15-24 YEARS OF AGE IN FAMILIES OF GAINFULLY OCCUPIED MALE HEADS⁽¹⁾, CLASSIFIED ACCORDING TO OCCUPATION GROUP OF HEAD, BY STATUS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XXVI. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES ENFANTS DE 15 À 24 ANS DANS LES FAMILLES DE CHEFS MASCULINS ACTIFS⁽¹⁾, CLASSÉS SELON LE GROUPE D'OCCUPATIONS DU CHEF, D'APRÈS LEUR SITUATION, CANADA, 1941

Occupation group of head Groupe d'occupations du chef	Children 15-24 years Enfants de 15-24 ans	Percentage of all children Proportion de tous les enfants	Status Situation			
			Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Actifs	Other — Autres
All occupations ⁽²⁾ —Toutes les occupations ⁽²⁾	1,272,342	31.1	100.0	27.5	48.3	24.2
Agriculture.....	443,133	31.1	100.0	19.4	52.2	28.4
Fishing, hunting, and trapping—Pêche, chasse et piégeage.....	19,167	24.4	100.0	14.0	48.8	37.2
Logging—Abatage du bois.....	20,183	22.0	100.0	15.6	47.3	37.1
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	19,509	22.9	100.0	30.5	35.1	34.4
Manufacturing—Manufactures.....	206,301	30.1	100.0	29.1	50.5	20.4
Construction.....	101,943	35.3	100.0	25.9	50.4	23.7
Transportation and communication—Transports et communications.....	101,755	30.8	100.0	33.3	43.4	23.3
Trade and commerce—Commerce.....	103,061	33.9	100.0	41.4	41.8	16.8
Finance.....	14,043	37.9	100.0	52.7	34.3	13.0
Service.....	111,288	35.2	100.0	40.3	40.6	19.1
Professional—Professionnel.....	32,003	31.2	100.0	59.4	27.1	13.5
Public.....	26,998	38.7	100.0	38.4	41.2	20.4
Recreational—Amusements.....	2,035	32.3	100.0	40.6	40.3	19.1
Personal—Personnel.....	50,252	36.5	100.0	29.1	49.0	21.9
Clerical—Commis de bureau.....	47,309	31.5	100.0	39.9	44.5	15.6
Labourers ⁽³⁾ —Manœuvres ⁽³⁾	82,427	28.4	100.0	20.8	51.4	27.8

(1) Exclusive of family heads on Active Service on June 2, 1941—A l'exclusion des chefs de famille en service actif le 2 juin 1941.
(2) Including families with occupation of head not stated—Comprend les familles qui ne déclarent pas l'occupation du chef.
(3) Exclusive of labourers in the primary industries—A l'exclusion des manœuvres des industries primaires.

Of the children 15 to 24 years living at home, the highest percentages reported attending school were shown by families whose heads were in professional service occupations, finance occupations, trade and commercial occupations, and recreational service occupations, in that order. Since these types of occupations, with few exceptions, require a good education, it is evident, as stated above, that parents with a better educational background are more likely to keep their

Parmi les enfants de 15 à 24 ans vivant à la maison, les pourcentages les plus élevés d'enfants déclarés à l'école se trouvent dans les familles dont les chefs sont engagés dans les services professionnels, les finances, le commerce et les amusements, dans cet ordre. Comme ces divers genres d'occupations, sauf de rares exceptions, exigent une bonne instruction, il est évident, comme il est déclaré ci-dessus, que les parents qui ont une meilleure instruction maintiendront plus proba-

children in school beyond the elementary or high school level. The only occupations in which less than one-fifth of the children in this age group were reported as attending school were the primary occupations of agriculture, fishing, hunting, trapping, and logging. These occupations, as previously pointed out, are often carried on in isolated rural areas where schools beyond the elementary level are not available.

The variation among the different occupation groups of heads in the percentage of children in families 15 to 24 years of age gainfully occupied was not as great as the variation in the number at school. The percentage was exceptionally low for the professional service group, since close to 60 p.c. of the children in that group were attending school. The four occupation groups which had the highest percentages of children of this age group gainfully occupied were agriculture, labourers (not in primary occupations), manufacturing, and construction, in that order.

Only in the case of labourers (not in primary occupations) and the primary occupations was the proportion of children 15 to 24 years neither at school nor gainfully occupied greater than one in four.

EARNINGS

The 1941 Census recorded close to one and one-quarter million normal wage-earner families—that is, families with husband and wife living together with or without children, and the husband a wage-earner. Of these, about 1,200,000 reported the earnings of the head, and family earnings were recorded for approximately 1,180,000.

Regional and Rural-Urban Comparisons.—

Thirty per cent of normal wage-earner families reported heads' earnings as between \$950 and \$1,449 during the census year ending June 2, 1941. This was the modal range for all regions of Canada, except the Maritime Provinces where 31 p.c. of the heads earned between \$450 and \$949. This region showed a generally lower earnings level than the rest of Canada*, while Ontario showed the highest level, due partly to the larger proportion of urban wage-earners in that province.

blement leurs enfants à l'école après les études élémentaires ou de *high school*. Les seules occupations dans lesquelles moins d'un cinquième des enfants de ce groupe d'âge sont déclarés à l'école sont les occupations primaires: agriculture, pêche, chasse, piégeage et abatage du bois. Ces occupations, comme on l'a déjà fait remarquer, se rencontrent souvent dans les régions rurales isolées où il n'y a que des écoles élémentaires.

La variation, parmi les divers groupes d'occupations des chefs, quant à la proportion d'enfants âgés de 15 à 24 ans dans les familles, qui ont un emploi rémunéré, n'est pas aussi forte que la variation du nombre d'enfants à l'école. Le pourcentage est exceptionnellement faible dans le groupe des services professionnels, étant donné que près de 60 p. 100 des enfants de ce groupe fréquentent l'école. Les quatre groupes d'occupations qui ont les plus fortes proportions d'enfants actifs dans ce groupe d'âge sont l'agriculture, les manœuvres (non dans les occupations primaires), l'industrie manufacturière et la construction, dans cet ordre.

Ce n'est que dans le cas des manœuvres (non dans les occupations primaires) et dans les occupations primaires que la proportion d'enfants de 15 à 24 ans, qui ne fréquentent pas l'école et n'ont pas d'emploi rémunéré, excède la proportion d'un sur quatre.

GAIN

Le recensement de 1941 compte près d'un million et quart de familles normales de salariés, c'est-à-dire des familles où l'époux et l'épouse vivent ensemble, avec ou sans enfants, et dont l'époux est salarié. Sur ce nombre, environ 1,200,000 déclarent le gain du chef et le gain de la famille est donné pour 1,180,000 familles à peu près.

Comparaisons régionales et rurales-urbaines.—

Trente pour cent des familles normales de salariés déclarent le gain du chef comme étant de \$950 à \$1,449 durant l'année de recensement terminée le 2 juin 1941. C'est l'échelle modale pour toutes les régions du Canada excepté les provinces Maritimes où 31 p. 100 des chefs gagnent de \$450 à \$949. Cette région montre un gain généralement de niveau inférieur comparé au reste du Canada*, tandis que l'Ontario révèle le niveau du gain le plus élevé, en partie à cause de la forte proportion de salariés urbains dans cette province.

* See *The Maritime Provinces in their Relation to the National Economy of Canada*, published in 1948 by the Dominion Bureau of Statistics—Voir: *Les provinces Maritimes en relation avec l'économie nationale du Canada*, publié en 1948 par le Bureau fédéral de la statistique.

TABLE XXVII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF NORMAL WAGE-EARNER FAMILIES BY EARNINGS OF HEAD, FOR CANADA AND THE REGIONS, 1941

TABLEAU XXVII. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FAMILLES NORMALES DE SALARIÉS, SELON LE GAIN DU CHEF, CANADA ET RÉGIONS, 1941

Region — Région	Normal wage- earner families Familles normales de salariés	Earnings of head Gain du chef								
		(1) Total	\$ Under — moins de— 450	\$ 450- 949	\$ 950- 1,449	\$ 1,450- 1,949	\$ 1,950- 2,949	\$ 2,950- 3,949	\$ 3,950- 4,949	\$ 4,950 and over — et plus
CANADA.....	1,214,858	100.0	14.5	23.0	30.4	17.3	9.4	2.4	0.7	0.9
Maritime Provinces—Provinces Mari- times.....	104,454	100.0	22.3	31.2	25.2	11.6	6.1	1.4	0.4	0.4
Québec.....	339,888	100.0	16.8	27.7	29.6	13.5	7.5	2.1	0.7	1.0
Ontario.....	490,412	100.0	10.2	19.8	32.4	20.4	11.3	2.8	0.9	1.1
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	175,657	100.0	19.3	20.5	28.2	17.1	9.4	2.4	0.7	0.8
British Columbia.....	104,447	100.0	11.2	19.1	32.5	21.3	10.4	2.2	0.6	0.7

(1) Including normal wage-earner families with earnings of head not stated—Comprend les familles normales de salariés qui ne déclarent pas le gain du chef.

Average earnings of family heads in rural Canada were \$998 as compared with \$1,332 in urban Canada. The regional variation in average earnings was much greater in the rural areas than in the urban centres. Wage-earner heads of families in rural parts of the Maritime Provinces and Quebec reported the lowest earnings, while rural British Columbia recorded the highest average at \$1,213. Regional differences in earnings of family heads, while not so pronounced among the urban centres, followed the same general pattern with Ontario and British Columbia showing the highest averages and the Maritime region and Quebec well below the national average.

Le gain moyen des chefs de famille du Canada rural est de \$998 au regard de \$1,332 pour ceux du Canada urbain. La variation régionale du gain moyen est beaucoup plus marquée dans les régions rurales que dans les centres urbains. Les chefs de famille de salarié des parties rurales des provinces Maritimes et du Québec déclarent le gain le plus bas, tandis que la Colombie-Britannique rurale déclare la plus haute moyenne, à \$1,213. Les différences régionales du gain des chefs de famille, bien qu'elles ne soient pas aussi prononcées dans les centres urbains, sont conformes au même modèle général; l'Ontario et la Colombie-Britannique ont les plus fortes proportions et, la région des Maritimes et le Québec ont des moyennes très inférieures à la moyenne nationale.

TABLE XXVIII. NORMAL WAGE-EARNER FAMILIES SHOWING AVERAGE EARNINGS OF HEAD AND AVERAGE FAMILY EARNINGS, FOR CANADA AND THE REGIONS, RURAL AND URBAN, 1941

TABLEAU XXVIII. FAMILLES NORMALES DE SALARIÉS, GAIN MOYEN DU CHEF ET GAIN MOYEN DE LA FAMILLE, CANADA ET RÉGIONS, LOCALITÉS RURALES ET URBAINES, 1941

Region — Région	Average earnings of head — Gain moyen du chef	Average family earnings — Gain moyen de la famille	Region — Région	Average earnings of head — Gain moyen du chef	Average family earnings — Gain moyen de la famille
	\$	\$		\$	\$
CANADA.....	1,245	1,411	Ontario.....	1,364	1,548
Rural—Rurales.....	998	1,101	Rural—Rurales.....	1,177	1,307
Urban—Urbaines.....	1,332	1,520	Urban—Urbaines.....	1,430	1,634
Maritime Provinces—Provinces Mari- times.....	1,001	1,122	Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	1,201	1,307
Rural—Rurales.....	734	819	Rural—Rurales.....	893	954
Urban—Urbaines.....	1,243	1,397	Urban—Urbaines.....	1,317	1,441
Québec.....	1,152	1,345	British Columbia.....	1,308	1,440
Rural—Rurales.....	735	825	Rural—Rurales.....	1,213	1,307
Urban—Urbaines.....	1,225	1,436	Urban—Urbaines.....	1,367	1,522

Table XXVIII enables a comparison to be made between the earnings of the head and the family earnings. On the average, the earnings of the head represented 88 p.c. of the total family earnings of normal wage-earner families, and was slightly higher, at 91 p.c., in rural areas. Regional differences in earnings of the head are, therefore, reflected to about the same extent in family earnings.

Family Size.—In a manner similar to the treatment of years of schooling data, Table XXIX outlines the relationship between the earnings of the heads of normal wage-earner families and the distribution of families according to the number of children at home. The percentage figures show that large families were present in greater proportion among the low earnings groups of heads, that one- and two-child families were more frequently found where the head's earnings were above \$1,950, and that childless families and families of three children were fairly evenly distributed among all the earnings groups. The table of cumulated percentages indicates the relation between earnings and size of family quite well. The percentage of families with fewer than three children rose steadily from 67.5 p.c. at the lowest earnings level to 79.6 p.c. at the \$2,950-\$3,949 earnings level, then reversed direction slightly at the higher earnings levels.

When Table XXIX is compared with Table XX, it will be seen that there is a much sharper correlation between years of schooling and family size than there is between earnings and family size. In other words, small families are associated with advanced education to a greater extent than with high earnings. The principal reason is that earnings often fluctuate widely over a period of time, and are, therefore, a less stable index than schooling, the measure of which remains constant with most individuals once adulthood is reached.

Just as the relation between size of family and years of schooling of the head was affected by differences in the age distribution of heads among the various schooling groups, so the relation between size of family and earnings of head is likewise affected by differences in the age distribution of heads among the various earnings groups. In this case, however, the effect is in the opposite direction. Heads of families in the lower earnings brackets show a higher than average proportion in the younger age groups; this means that there

Le tableau XXVIII permet d'établir une comparaison entre le gain du chef et celui de la famille. En moyenne, le gain du chef représente 88 p. 100 du gain total de la famille chez les familles normales de salariés, et il est légèrement plus élevé, à 91 p. 100, dans les régions rurales. Les différences régionales du gain du chef sont révélées à peu près au même degré dans le gain de la famille.

Importance numérique de la famille.—De façon analogue à l'exposé des années d'école, le tableau XXIX souligne la relation entre le gain des chefs de famille normale de salarié et la répartition des familles d'après le nombre d'enfants à la maison. Les chiffres proportionnels montrent que les familles nombreuses se trouvent en plus grande proportion chez les chefs qui sont dans les catégories inférieures du gain; que les familles d'un et de deux enfants se rencontrent plus souvent parmi celles dont les chefs gagnent plus de \$1,950; et que les familles sans enfant et les familles de trois enfants sont assez également réparties parmi toutes les catégories de gain. Le tableau des pourcentages cumulatifs indique très bien la relation entre le gain et l'importance numérique de la famille. Le pourcentage de familles qui comptent moins de trois enfants augmente régulièrement de 67.5 p. 100 au niveau inférieur du gain à 79.6 p. 100 au niveau de \$2,950-\$3,949 et elle reprend une direction légèrement opposée aux niveaux supérieurs du gain.

Lorsque le tableau XXIX est comparé au tableau XX, une corrélation beaucoup plus accentuée entre les années d'école et l'importance numérique de la famille qu'entre le gain et l'importance numérique de la famille est observée. Autrement dit, les petites familles s'associent davantage à l'éducation supérieure qu'au gain supérieur. La principale raison est que le gain varie souvent beaucoup au cours d'une période de temps et il est par conséquent un indice moins stable que les années d'école dont la mesure demeure constante chez la plupart des adultes.

De même que la relation entre l'importance numérique de la famille et les années d'école du chef est influencée par les différences dans la répartition d'âge des chefs des divers groupes d'années d'école, la relation entre l'importance numérique de la famille et le gain du chef est aussi influencée par les différences de la répartition d'âge des chefs des divers groupes de gain. Dans ce cas, cependant, l'effet est en sens opposé. Les chefs de famille à des niveaux inférieurs du gain sont en proportion plus grande que la moyenne dans les plus jeunes groupes d'âge, ce qui signifie qu'il doit y avoir de plus fortes proportions de familles in-

must be higher proportions of incomplete families in the lower than is the case in the higher earnings brackets of heads. Consequently, if differences in age distribution were eliminated, families with larger numbers of children would show even greater concentration in the lower income levels.

complètes parmi les niveaux inférieurs que parmi les niveaux supérieurs de gain du chef. Par conséquent, si les différences dans la répartition par âge étaient éliminées, les familles qui comptent un plus grand nombre d'enfants révéleraient une concentration encore plus grande aux niveaux inférieurs de revenu.

TABLE XXIX. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF NORMAL WAGE-EARNER FAMILIES, CLASSIFIED ACCORDING TO THE EARNINGS OF HEAD, BY NUMBER OF CHILDREN 24 YEARS AND UNDER AT HOME, FOR CANADA, 1941

TABEAU XXIX. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FAMILLES NORMALES DE SALARIÉS, CLASSÉES SELON LE GAIN DU CHEF ET LE NOMBRE D'ENFANTS DE 24 ANS ET MOINS À LA MAISON, CANADA, 1941

Earnings of head — Gain du chef	Number of children — Nombre d'enfants							
	Total	0	1	2	3	4-5	6-7	8+
Percentage distribution — Répartition proportionnelle								
All earnings ⁽¹⁾ —Tous les gains ⁽¹⁾	100.0	29.2	24.9	18.9	10.9	10.1	3.9	2.1
Under \$450—Moins de \$450.....	100.0	29.7	21.6	16.2	11.0	12.6	5.8	3.1
\$ 450-\$ 949.....	100.0	29.6	24.0	17.4	10.7	11.0	4.7	2.6
\$ 950-\$1,449.....	100.0	29.2	25.7	18.8	10.7	9.9	3.7	2.0
\$1,450-\$1,949.....	100.0	28.5	26.2	20.6	11.0	9.0	3.0	1.7
\$1,950-\$2,949.....	100.0	28.5	27.0	22.0	10.8	8.1	2.3	1.3
\$2,950-\$3,949.....	100.0	29.0	27.0	23.6	11.0	6.7	1.8	0.9
\$3,950-\$4,949.....	100.0	28.1	26.2	25.2	11.6	6.9	1.3	0.7
\$4,950 and over—et plus.....	100.0	29.8	24.4	24.5	12.8	6.8	1.2	0.5
Cumulated percentages — Pourcentages cumulatifs								
All earnings ⁽¹⁾ —Tous les gains ⁽¹⁾	—	29.2	54.1	73.0	83.9	94.0	97.9	100.0
Under \$450—Moins de \$450.....	—	29.7	51.3	67.5	78.5	91.1	96.9	100.0
\$ 450-\$ 949.....	—	29.6	53.6	71.0	81.7	92.7	97.4	100.0
\$ 950-\$1,449.....	—	29.2	54.9	73.7	84.4	94.3	98.0	100.0
\$1,450-\$1,949.....	—	28.5	54.7	75.3	86.3	95.3	98.3	100.0
\$1,950-\$2,949.....	—	28.5	55.5	77.5	88.3	96.4	98.7	100.0
\$2,950-\$3,949.....	—	29.0	56.0	79.6	90.6	97.3	99.1	100.0
\$3,950-\$4,949.....	—	28.1	54.3	79.5	91.1	98.0	99.3	100.0
\$4,950 and over—et plus.....	—	29.8	54.2	78.7	91.5	98.3	99.5	100.0

(¹) Including families with earnings of head not stated—Comprend les familles qui ne déclarent pas le gain du chef.

Table XXX is a parallel table to Table XXI. The percentages of small, medium, and large families are given first, for all normal wage-earner families, and then, for those whose heads are 45 years of age and over. In the latter case, where the differences in age distribution are largely eliminated, it will be seen that the correlation existing between size of family and earnings of head becomes more sharply defined. It is still, however, not as close as the correlation existing between size of family and educational level of the family head.

Le tableau XXX est parallèle au tableau XXI. Les pourcentages de petites, de moyennes et de grandes familles sont d'abord donnés pour toutes les familles normales de salariés et, en second lieu, pour toutes les familles dont le chef est âgé de 45 ans et plus. Dans ce dernier cas, où les différences dans la répartition par âge sont en grande mesure éliminées, il sera observé que la corrélation qui existe entre l'importance numérique de la famille et le gain du chef se précise; elle n'est cependant pas encore aussi étroite que la corrélation qui existe entre l'importance numérique de la famille et le degré d'instruction du chef de famille.

TABLE XXX. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF (a) ALL NORMAL WAGE-EARNER FAMILIES, AND (b) NORMAL WAGE-EARNER FAMILIES WITH HEADS 45 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO THE EARNINGS OF HEAD, BY SIZE OF FAMILY, FOR CANADA, 1941

TABEAU XXX. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DE a) TOUTES LES FAMILLES NORMALES DE SALARIÉS ET b) DES FAMILLES NORMALES DE SALARIÉS DONT LE CHEF EST AGÉ DE 45 ANS ET PLUS, CLASSÉES SELON LE GAIN DU CHEF, D'APRÈS L'IMPORTANCE NUMÉRIQUE DE LA FAMILLE, CANADA, 1941

Earnings of head — Gain du chef	All normal wage-earner families — Toutes les familles normales de salariés				Normal wage-earner families with heads 45 years and over — Familles normales de salariés dont le chef est âgé de 45 ans et plus			
	Total	Fewer than three children — Moins de trois enfants	Three children — Trois enfants	More than three children — Plus de trois enfants	Total	Fewer than three children — Moins de trois enfants	Three children — Trois enfants	More than three children — Plus de trois enfants
All earnings ⁽¹⁾ —Tous les gains ⁽¹⁾	100-0	73-1	10-8	16-1	100-0	71-2	10-6	18-2
Under \$450—Moins de \$450.....	100-0	67-5	11-0	21-5	100-0	68-1	9-6	22-3
\$ 450-\$ 949.....	100-0	71-0	10-8	18-2	100-0	67-9	10-4	21-7
\$ 950-\$1,449.....	100-0	73-7	10-7	15-6	100-0	69-9	11-1	19-0
\$1,450-\$1,949.....	100-0	75-3	11-0	13-7	100-0	73-3	10-8	15-9
\$1,950-\$2,949.....	100-0	77-5	10-8	11-7	100-0	76-5	10-5	13-0
\$2,950-\$3,949.....	100-0	79-6	11-0	9-4	100-0	79-4	10-4	10-2
\$3,950-\$4,949.....	100-0	79-5	11-6	8-9	100-0	80-5	10-5	9-0
\$4,950 and over—et plus.....	100-0	78-7	12-8	8-5	100-0	80-4	11-3	8-3

(1) Exclusive of families with earnings of head not stated—A l'exclusion des familles qui ne déclarent pas le gain du chef.

Children of Working Age in Families.—As might be expected, the percentage of children in families, 15 to 24 years of age, attending school increased uniformly with increased earnings. Less than one-fifth of the children within this age range were attending school in the case of families where the head's earnings for the year preceding the 1941 Census were less than \$450; for families with earnings of the head in excess of \$4,950 two-thirds of these children were at school. In between these extremes, the increases were fairly uniform at each successive earnings level of head. At all earnings levels, the percentage of children 15 to 24 years of age attending school was much higher in the case of families with heads under 45 years than in the case of families with older heads (cf. Table XXII).

The relationship was in the opposite direction for children 15 to 24 years of age who were (a) gainfully occupied, or (b) neither at school nor gainfully occupied. The highest percentage gainfully occupied was 52 p.c. for families with heads earning between \$450 and \$949. There was a steady decrease from that point to 22 p.c. gainfully occupied in the case of families with heads earning more than \$4,950. The highest percentage of older children neither at school nor gainfully occupied was 29 p.c. for families whose heads earned less than \$450; this percentage decreased steadily to 11 p.c. for families whose heads were in the highest earnings bracket.

Enfants en âge de travailler dans les familles.—Comme on peut le prévoir, le pourcentage d'enfants de 15 à 24 ans, qui fréquentent l'école augmente uniformément avec la hausse du gain. Moins d'un cinquième des enfants de ce groupe d'âge fréquentent l'école parmi les familles où le gain du chef, pour l'année antérieure au recensement de 1941, est inférieur à \$450; parmi les familles où le gain du chef excède \$4,950, deux tiers de ces enfants sont à l'école. Entre ces deux extrêmes, les augmentations sont assez uniformes aux niveaux successifs du gain du chef. A tous les niveaux du gain, la proportion d'enfants de 15 à 24 ans qui fréquentent l'école est beaucoup plus élevée parmi les familles dont le chef est âgé de moins de 45 ans que parmi les familles dont le chef est plus âgé (cf. tableau XXII).

La relation est en sens opposé chez les enfants de 15 à 24 ans qui sont a) actifs ou b) ni à l'école ni actifs. La plus forte proportion d'enfants actifs est de 52 p. 100 chez les familles où le gain du chef est de \$450 à \$949; la proportion diminue régulièrement à partir de ce point, à 22 p. 100 parmi les familles où le gain du chef excède \$4,950. La plus forte proportion d'enfants plus âgés qui ne sont ni à l'école ni actifs est de 29 p. 100 dans les familles dont le chef gagne moins de \$450. Cette proportion diminue sans cesse jusqu'à 11 p. 100 dans les familles dont le chef se trouve au niveau supérieur du gain.

The percentage figures quoted above varied slightly for families with heads in different age groups, but the trends remained the same.

Les pourcentages mentionnés ci-dessus varient légèrement chez les familles dont le chef se trouve dans divers groupes d'âge, mais les tendances demeurent les mêmes.

TABLE XXXI. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF CHILDREN 15-24 YEARS OF AGE IN NORMAL WAGE-EARNER FAMILIES, CLASSIFIED ACCORDING TO EARNINGS AND AGE OF HEAD, BY STATUS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XXXI. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES ENFANTS DE 15 À 24 ANS DES FAMILLES NORMALES DE SALARIÉS, CLASSÉS SELON LE GAIN ET L'ÂGE DU CHEF, D'APRÈS LEUR SITUATION, CANADA, 1941

Earnings and age of head Gain et âge du chef	Children 15-24 years	Percentage of all children	Status — Situation			
	Enfants de 15-24 ans	Proportion de tous les enfants	Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Actifs	Other — Autres
All normal wage-earner families ⁽¹⁾ —Toutes les familles normales de salariés ⁽¹⁾	649,101	29.1	100.0	31.0	47.4	21.6
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	130,397	10.2	100.0	41.3	37.5	21.2
45 years and over—ans et plus.....	518,704	54.9	100.0	28.4	49.9	21.7
Under \$450—Moins de \$450.....	95,774	26.3	100.0	19.5	51.9	28.6
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	15,512	7.7	100.0	27.6	40.9	31.5
45 years and over—ans et plus.....	80,262	49.0	100.0	18.0	54.1	27.9
\$450—\$949.....	137,646	25.5	100.0	23.0	52.3	24.7
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	28,760	8.7	100.0	31.6	42.0	26.4
45 years and over—ans et plus.....	108,886	52.3	100.0	20.8	55.0	24.2
\$950—\$1,449.....	191,752	28.8	100.0	29.0	49.4	21.6
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	42,282	10.6	100.0	39.2	40.1	20.7
45 years and over—ans et plus.....	149,470	56.2	100.0	26.1	52.0	21.9
\$1,450—\$1,949.....	114,880	31.4	100.0	36.8	44.9	18.3
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	25,597	12.1	100.0	49.7	34.2	16.1
45 years and over—ans et plus.....	89,283	58.0	100.0	33.1	47.9	19.0
\$1,950—\$2,949.....	67,835	35.9	100.0	45.3	39.4	15.3
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	12,785	13.2	100.0	59.0	28.0	13.0
45 years and over—ans et plus.....	55,050	59.7	100.0	42.1	42.1	15.8
\$2,950—\$3,949.....	18,041	40.1	100.0	55.9	31.7	12.4
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	2,441	12.8	100.0	70.7	19.5	9.8
45 years and over—ans et plus.....	15,600	60.2	100.0	53.6	33.7	12.7
\$3,950—\$4,949.....	5,609	40.9	100.0	61.9	27.0	11.1
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	712	12.6	100.0	74.3	16.6	9.1
45 years and over—ans et plus.....	4,897	60.6	100.0	60.1	28.5	11.4
\$4,950 and over—et plus.....	7,952	45.7	100.0	67.1	22.1	10.8
Under 45 years—Moins de 45 ans.....	835	13.6	100.0	82.9	10.5	6.6
45 years and over—ans et plus.....	7,117	63.4	100.0	65.2	23.5	11.3

⁽¹⁾ Including families with earnings of head not stated—Comprend les familles qui ne déclarent pas le gain du chef.

The rather obvious conclusion that can be drawn from this analysis is that children living in homes which may be considered secure from an economic standpoint have a much greater likelihood of receiving a higher education than children whose families are in comparatively poor circumstances.

La conclusion plutôt évidente à tirer de cette analyse est que les enfants qui vivent à la maison et qui peuvent être considérés comme jouissant de la sécurité économique ont de bien meilleures chances de recevoir une instruction supérieure que les enfants dont la famille vit dans des conditions relatives de pauvreté.

CHAPTER XVII

THE BLIND AND DEAF-MUTES

Introduction.—In the Census of 1941, as in those of earlier years, a special record was made of the name and address of each person listed as blind or deaf-mute, together with a statement of the age when the infirmity began. There were 9,982 blind, 7,194 deaf-mutes and 158 blind deaf-mutes thus recorded. Historical and analytical tables based on the census data available for these three classes are contained in Volume IV of the 1941 Census Report. These results are summarized in this chapter which is comprised of two sections, the first dealing with the blind, the second with the deaf-mute population. In view of the small number of blind deaf-mutes, they are not classified in this chapter beyond the information provided in Table I which shows for each of the three classes the number by sex in Canada and each of the provinces and territories.

TABLE I. BLIND, BLIND DEAF-MUTES AND DEAF-MUTES, BY SEX, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU I. AVEUGLES, SOURDS-MUETS-AVEUGLES ET SOURDS-MUETS, SELON LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1941

Province	Blind — Aveugles			Blind deaf-mutes — Sourds-muets-aveugles			Deaf-mutes — Sourds-muets		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
CANADA.....	9,982	5,648	4,334	158	87	71	7,194	3,768	3,426
Prince Edward Island.....	111	56	55	6	3	3	64	43	21
Nova Scotia.....	838	475	363	13	5	8	432	219	213
New Brunswick.....	729	371	358	3	2	1	379	197	182
Québec.....	3,152	1,684	1,468	63	35	28	2,846	1,480	1,366
Ontario.....	3,131	1,787	1,344	47	29	18	1,968	1,006	962
Manitoba.....	562	364	198	6	2	4	419	232	187
Saskatchewan.....	443	271	172	3	1	2	484	271	213
Alberta.....	397	245	152	9	5	4	342	186	156
British Columbia.....	599	384	215	8	5	3	260	134	126
Yukon.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Northwest Territories.....	19	10	9	—	—	—	—	—	—

THE BLIND

Of the 9,982 persons listed as blind according to the 1941 Census, 9,962 were located in the nine provinces and 20 in the Yukon and Northwest Territories. Of the 9,962 in the nine provinces, 983 or about 10 p.c. were reported as living in institutions; the remainder were living at home. Figures for the Yukon and Northwest Territories are excluded from the discussion and tables which follow.

CHAPITRE XVII

LES AVEUGLES ET LES SOURDS-MUETS

Introduction.—Une compilation spéciale du recensement de 1941 comme des recensements antérieurs enregistre le nom et l'adresse de chaque personne déclarée aveugle ou sourde-muette et un exposé est préparé sur l'âge qui marque le début de l'infirmité; 9,982 aveugles et 7,194 sourds-muets et 158 sourds-muets-aveugles sont ainsi enregistrés. Les tableaux historiques et analytiques basés sur les données de recensement de ces trois catégories se trouvent dans le volume IV du Rapport sur le recensement de 1941. Ces résultats sont résumés dans le présent chapitre qui comprend deux sections: la première traite des aveugles et la seconde, des sourds-muets. A cause de leur petit nombre, les sourds-muets-aveugles ne sont pas classés dans le présent chapitre en dehors des renseignements du tableau I, qui donne, pour les trois classes, le nombre, selon le sexe, au Canada et dans chaque province et territoire.

LES AVEUGLES

Sur 9,982 personnes aveugles enregistrées au recensement de 1941, 9,962 sont réparties entre les neuf provinces et 20 se trouvent au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest; sur les 9,962 des neuf provinces, 983 ou environ 10 p. 100 sont dans des institutions et le reste, dans leur foyer. Les chiffres sur le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest ne figurent ni dans l'analyse ni dans les tableaux ci-dessous.

Comparative figures for the nine provinces for earlier census years show that the 9,962 for 1941 correspond with 7,343 for 1931, 4,388 for 1921, and 3,266 for 1901. While the total population of Canada was 11 p.c. larger in 1941 than in 1931 and was slightly more than double that in 1901, the blind population increased 36 p.c. during the 1931-1941 decade and had increased threefold since the beginning of the century. There were 87 blind persons per 100,000 population in 1941, 71 in 1931, 50 in 1921, and 61 in 1901. Table 118 in Part II of this volume shows the number of blind and the number per 10,000 population, by sex, for Canada and the provinces for the years 1881-1941.

It is recognized that, due to the great variation in the degree of blindness, the validity of all such comparisons as those made above is impaired by differences not only in the definition of blindness at different periods but also in the consistency with which the definitions have been applied*. Furthermore, since the incidence of blindness varies greatly with age, being much heavier at the older age levels, it is apparent that the rate of blindness would normally be higher in a population having an older rather than a younger age distribution. The influence of this factor is illustrated by Table II which shows for Canada and each of the provinces the crude rate of blindness for the years 1901-1941 and the corresponding rates when standardized by assuming that the age distributions for all the provinces were similar and had not changed since the beginning of the century. That the changing age composition was a major factor during the 1931-1941 decade is apparent, an increase of some 20 p.c. in the crude rate being reduced to an increase of less than 8 p.c. when based on the standardized figures.

Table II shows that the incidence of blindness was much higher in the East than in the West, the crude rate in 1941 ranging from 15.9 per 10,000 population in New Brunswick to 4.9 per 10,000 in Saskatchewan. The standardized rates show that different age compositions do not account for the entire regional variation. Part of the residual difference can be attributed to variations amongst the provinces with respect to

Les chiffres comparatifs des neufs provinces pour les années de recensement antérieures sont: 9,962 en 1941 au regard de 7,343 en 1931, 4,388 en 1921, et 3,266 en 1901. Alors que la population totale du Canada est de 11 p. 100 plus considérable en 1941 qu'en 1931 et légèrement plus que le double de celle de 1901, le nombre d'aveugles augmente de 36 p. 100 durant la décennie 1931-1941 et est trois fois plus considérable qu'au début du siècle. La population compte 87 aveugles par 100,000 personnes en 1941; 71 en 1931; 50 en 1921; et 61 en 1901. Le tableau 118 de la partie II du présent volume montre le nombre d'aveugles et la proportion de ceux-ci par 10,000 personnes, selon le sexe, au Canada et par province, pour les années 1881-1941.

En raison de la grande variation du degré de cécité, il est reconnu que la validité de toutes comparaisons de cette nature est affaiblie par des différences non seulement de définition de la cécité à diverses époques, mais également par l'uniformité avec laquelle les définitions sont appliquées.* De plus, comme l'incidence de la cécité varie considérablement avec l'âge, étant beaucoup plus fréquente dans les âges avancés, il est évident que le taux de cécité serait normalement plus élevé chez une population répartie dans les groupes d'âge plus avancé plutôt que dans les groupes d'âge moins avancé. L'influence de ce facteur est illustrée par le tableau II, qui donne le taux brut de cécité pour le Canada et les provinces, pour les années 1901-1941, et les taux correspondants qui sont standardisés d'après l'hypothèse que les répartitions par âge dans toutes les provinces sont identiques et n'ont pas changé depuis le début du siècle. Il est évident que le changement de la composition par âge a été un facteur capital durant la décennie 1931-1941; une augmentation d'environ 20 p. 100 du taux brut est réduite à une augmentation de moins de 8 p. 100 lorsqu'elle repose sur les chiffres standardisés.

Le tableau II indique que l'incidence de la cécité est beaucoup plus fréquente dans l'Est que dans l'Ouest; le taux brut de 1941 varie de 15.9 par 10,000 personnes au Nouveau-Brunswick à 4.9 par 10,000 personnes en Saskatchewan. Les taux standardisés indiquent que les diverses compositions par âge ne justifient pas toute la variation régionale. Une partie de la différence résiduelle est attribuable aux variations, entre les provinces,

* The 1941 Census classified as blind any person who could not read a given group of letters about one-half inch in height at a distance of one foot, with glasses on, if generally worn. In the case of illiterates and children under 10 years of age, the test was whether or not the person could distinguish the fingers of a hand at a distance of 12 feet, or identify 3 given images, slightly larger than the above-mentioned letters, at a distance of one foot. Tests were to be given in good light. Persons blind in one eye only were not to be included—Le recensement de 1941 classe comme aveugles toutes les personnes incapables de lire un groupe particulier de lettres d'un demi-pouce de hauteur environ, à un pied de distance, avec des verres, quand les verres sont portés habituellement. Chez les illettrés et les enfants de moins de 10 ans, le test consiste pour la personne à distinguer ou non les doigts de la main, à 12 pieds de distance, ou à reconnaître trois images particulières, légèrement plus grandes que les lettres mentionnées ci-dessus, à une distance d'un pied. Les tests devaient être passés en bonne lumière. Les personnes borgnes seulement ne devaient pas être incluses.

the proportions of their populations comprised of migrants and non-migrants. Generally speaking, only the healthy and strong migrate. More than 60 p.c. of British Columbia's population as in 1941 had moved into the province from elsewhere; between 40 p.c. and 60 p.c. of the population of the three Prairie Provinces had done the same. Corresponding proportions for Quebec and the Maritime Provinces were very much lower at between 10 p.c. and 20 p.c. The lower rate of incidence of blindness in the western provinces is thus a reflection of the large proportion of migrants in the populations still living in these areas.

des proportions de leur population formées de migrants et de non-migrants. De façon générale, seules les personnes fortes et en santé émigrent. Plus de 60 p. 100 de la population de la Colombie-Britannique en 1941 venait d'ailleurs; il en est de même de 40 à 60 p. 100 de la population des trois provinces des Prairies. Les proportions correspondantes du Québec et des Maritimes sont de beaucoup inférieures, soit de 10 à 20 p. 100. Le taux d'incidence de la cécité le moins élevé des provinces de l'Ouest est donc un indice de la forte proportion de migrants parmi les populations qui habitent encore ces régions.

TABLE II. NUMBER OF BLIND PER 10,000 POPULATION, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1901-1941

TABLEAU II. NOMBRE D'AVEUGLES PAR 10,000 PERSONNES, CANADA ET PROVINCES, 1901-1941

(Crude rates and rates standardized on the age distribution for Canada in 1901—Taux bruts et taux standardisés d'après la répartition par âge au Canada en 1901)

Province	Crude rate—Taux bruts					Standardized rate—Taux standardisés				
	1901	1911	1921	1931	1941	1901	1911	1921	1931	1941
CANADA.....	6.1	4.5	5.0	7.1	8.7	6.1	4.7	5.1	6.8	7.3
Prince Edward Island.....	6.5	6.2	8.5	9.3	11.7	5.4	5.0	5.5	6.4	8.3
Nova Scotia.....	10.5	6.7	11.0	14.6	14.5	9.5	5.8	9.5	11.6	11.5
New Brunswick.....	8.5	6.6	6.6	9.2	15.9	8.1	6.1	6.1	7.9	13.5
Québec.....	6.3	5.6	5.3	8.0	9.5	6.7	5.9	5.7	8.3	9.1
Ontario.....	4.9	4.3	5.3	6.7	8.3	4.6	3.9	4.8	5.5	6.0
Manitoba.....	4.1	2.7	2.9	6.6	7.7	6.2	3.8	3.9	7.0	6.4
Saskatchewan.....	5.9	1.6	2.1	4.2	4.9	8.7	2.6	3.5	5.4	4.6
Alberta.....	8.2	1.9	1.7	3.2	5.0	13.2	3.2	2.4	4.1	4.6
British Columbia.....	6.4	3.5	4.2	6.5	7.3	10.1	5.6	4.5	5.8	5.2

Sex, Age and Conjugal Condition.—Although there were only 5 p.c. more males than females in the total population in 1941, there were 30 p.c. more blind males than blind females. The sex ratio for the blind population varied at different ages but followed no well-defined pattern. There were almost twice as many males as females in the blind population in the 40-44 year age group; the excess of blind males over blind females was 50 p.c. or more for most of the 5-year age groups below 70 years. Beyond that age, the proportion of males to females fell off rapidly for the blind as it did also for the whole population. In fact, in the age class 80 years and over, there were 18 p.c. fewer males than females in the blind population. Figures for all persons of 80 years or over showed 13 p.c. fewer males than females.

Table III classifies the blind population according to the age at which it was reported that the infirmity commenced. A definite answer could

Sexe, âge et état conjugal.—Bien que la population masculine ne soit que de 5 p. 100 plus élevée que la population féminine en 1941, elle compte 30 p. 100 plus d'aveugles. La proportion d'aveugles, selon le sexe, varie avec l'âge, mais elle n'est conforme à aucun schéma nettement défini. Il y a presque deux fois autant d'hommes que de femmes aveugles dans le groupe d'âge 40-44 ans; l'excédent d'hommes aveugles par rapport aux femmes aveugles est de 50 p. 100 ou plus dans la plupart des groupes quinquennaux d'âge au-dessous de 70 ans. Au delà de cet âge, la proportion d'hommes par rapport aux femmes diminue rapidement chez les aveugles comme parmi la population en général. En réalité, dans la catégorie d'âge de 80 ans et plus, il y a 18 p. 100 moins d'hommes que de femmes parmi les aveugles. La population totale de 80 ans ou plus compte 13 p. 100 moins d'hommes que de femmes.

Le tableau III classe les aveugles selon l'âge qui, d'après la déclaration, marque le début de la cécité. Les aveugles-nés et plusieurs des personnes qui ont

be given to this inquiry by those persons who were blind since birth and by many of those blinded as a result of accident. Much greater difficulty would be experienced in reporting a specific date on the part of those persons upon whom the incidence of the affliction was of a much more gradual nature. The table shows that 11.0 p.c. of the blind population in 1941 had been blind since birth; more than half of the total number had become blind before reaching their 50th birthday.

It should be noted that Table III does not show the probability of becoming blind at any period of life, since no account is taken of the fact that fewer persons are living at the older age levels. Furthermore, the figures for males and females, shown in the table must be considered in relation to the difference in the general age distributions for the two sexes.

perdu la vue à la suite d'un accident, ont pu donner une réponse précise à cette question. Il serait beaucoup plus difficile pour les personnes chez qui cette infirmité se manifeste graduellement de préciser une date. Le tableau montre que 11 p. 100 des aveugles en 1941 étaient aveugles de naissance; plus de la moitié du total avaient été frappés de cécité avant l'âge de 50 ans.

Il importe de noter que le tableau III n'indique pas la probabilité de cécité d'une époque particulière de la vie, parce qu'il n'est pas tenu compte du fait que la population d'âge avancé est moins nombreuse. De plus, les chiffres du tableau concernant les hommes et les femmes doivent être étudiés en fonction de la différence des répartitions générales par âge pour les deux sexes.

TABLE III. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE BLIND POPULATION, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY AGE WHEN THE INFIRMITY BEGAN, FOR CANADA, 1941

TABLEAU III. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES AVEUGLES, CLASSÉS SELON LE SEXE, D'APRÈS L'ÂGE QUI MARQUE LE DÉBUT DE LA CÉCITÉ, CANADA, 1941

Age when infirmity began — Age qui marque le début de la cécité	Total			Males—Hommes			Females—Femmes		
	Number — Nombre	P.c.	Cumulative p.c. — P.c. cum- ulatif	Number — Nombre	P.c.	Cumulative p.c. — P.c. cum- ulatif	Number — Nombre	P.c.	Cumulative p.c. — P.c. cum- ulatif
Total, all ages—Total, tous âges.	9,962	—	—	5,637	—	—	4,325	—	—
Ages not stated—Age non déclaré	174	—	—	92	—	—	82	—	—
Total, all stated ages—Total, tous âges déclarés.....	9,788	100.0	—	5,545	100.0	—	4,243	100.0	—
At birth—De naissance.....	1,078	11.0	11.0	596	10.8	10.8	482	11.3	11.3
Under 1 year—Moins de 1 an..	128	1.3	12.3	67	1.2	12.0	61	1.4	12.7
1 year—an.....	98	1.0	13.3	57	1.0	13.0	41	1.0	13.7
2 4 years—ans.....	342	3.5	16.8	177	3.2	16.2	165	3.9	17.6
5 9 “ “.....	455	4.6	21.4	268	4.8	21.0	187	4.4	22.0
10-14 “ “.....	336	3.4	24.8	191	3.4	24.4	145	3.4	25.4
15-19 “ “.....	284	2.9	27.7	184	3.3	27.7	100	2.4	27.8
20-24 “ “.....	285	2.9	30.6	192	3.5	31.2	93	2.2	30.0
25-29 “ “.....	287	2.9	33.5	196	3.5	34.7	91	2.1	32.1
30-34 “ “.....	353	3.6	37.1	250	4.5	39.2	103	2.4	34.5
35-39 “ “.....	359	3.7	40.8	241	4.3	43.5	118	2.8	37.3
40-44 “ “.....	500	5.1	45.9	317	5.7	49.2	183	4.3	41.6
45-49 “ “.....	530	5.4	51.3	323	5.8	55.0	207	4.9	46.5
50-54 “ “.....	660	6.7	58.0	385	6.9	61.9	275	6.5	53.0
55-59 “ “.....	653	6.7	64.7	392	7.1	69.0	261	6.2	59.2
60-64 “ “.....	806	8.3	73.0	436	7.9	76.9	370	8.7	67.9
65-69 “ “.....	743	7.7	80.7	392	7.1	84.0	351	8.3	76.2
70-74 “ “.....	707	7.2	87.9	342	6.2	90.2	365	8.6	84.8
75-79 “ “.....	599	6.1	94.0	286	5.2	95.4	313	7.4	92.2
80 and over—et plus.....	585	6.0	100.0	253	4.6	100.0	332	7.8	100.0

Since blindness is to a very large degree an infirmity of old age, the age distribution of the blind at any one period is markedly different from that of the whole population. This is shown in the numerical and percentage distributions in Table IV and is illustrated by the accompanying chart. The incidence of blindness

Comme la cécité est en très grande partie une infirmité du vieil âge, la répartition par âge des aveugles à toute époque est sensiblement différente de celle de la population entière. Cela est démontré dans la répartition numérique et proportionnelle du tableau IV et illustré par le graphique qui accompagne le tableau. L'incidence

at different ages is brought out most clearly by the column in the table showing the ratio of the blind to the total population at different age levels. Commencing with 0.6 per 10,000 population for persons of less than 5 years, the ratio increases, slowly up to age 50 and then at a much faster rate, reaching a figure of 146.2 per 10,000 for ages 80 and over. A classification according to age for the male and female blind population of each province in 1941 is given in Table 119 in Part II of this volume.

TABLE IV. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE TOTAL, THE BLIND AND THE DEAF-MUTE POPULATIONS, BY AGE GROUPS, SHOWING THE NUMBER OF BLIND AND DEAF-MUTES PER 10,000 POPULATION, FOR CANADA, 1941

TABLEAU IV. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DE LA POPULATION TOTALE, DES AVEUGLES ET DES SOURDS-MUETS, ET NOMBRE D'AVEUGLES ET DE SOURDS-MUETS PAR 10,000 PERSONNES, PAR GROUPE D'ÂGE, CANADA, 1941

Age group — Groupe d'âge	Total population — Population totale		Blind population — Aveugles			Deaf-mute population — Sourds-muets		
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number per 10,000 — Nombre par 10,000 personnes	Number — Nombre	P.c.	Number per 10,000 — Nombre par 10,000 personnes
All ages—Tous âges.....	11,506,655	100.0	9,962	100.0	8.7	7,194	100.0	6.3
Under 5 years—Moins de 5 ans.....	1,051,854	9.1	61	0.6	0.6	157	2.2	1.5
5-9 years—ans.....	1,045,820	9.1	139	1.4	1.3	583	8.1	5.6
10-14 " ".....	1,100,877	9.6	242	2.4	2.2	843	11.7	7.7
15-19 " ".....	1,120,035	9.7	281	2.8	2.5	809	11.3	7.2
20-24 " ".....	1,032,426	9.0	287	2.9	2.8	697	9.7	6.8
25-29 " ".....	966,990	8.4	283	2.8	2.9	635	8.8	6.6
30-34 " ".....	843,846	7.3	284	2.9	3.4	503	7.0	6.0
35-39 " ".....	759,554	6.6	310	3.1	4.1	483	6.7	6.4
40-44 " ".....	676,545	5.9	455	4.6	6.7	439	6.1	6.5
45-49 " ".....	635,146	5.5	546	5.5	8.6	362	5.0	5.7
50-54 " ".....	591,704	5.2	671	6.7	11.3	363	5.1	6.1
55-59 " ".....	506,892	4.4	830	8.3	16.4	332	4.6	6.5
60-64 " ".....	407,151	3.5	932	9.4	22.9	279	3.9	6.9
65-69 " ".....	307,724	2.7	1,092	11.0	35.5	276	3.8	9.0
70-74 " ".....	217,101	1.9	1,025	10.3	47.2	211	2.9	9.7
75-79 " ".....	135,695	1.2	955	9.6	70.4	123	1.7	9.1
80 and over—et plus.....	107,295	0.9	1,569	15.7	146.2	99	1.4	9.2

There were 5,383 blind males, 15 years of age or over in 1941 and these were distributed in the proportions 33.6 p.c. single, 47.6 p.c. married, 16.6 p.c. widowed and 2.1 p.c. separated or divorced. A comparison of these figures with those for all males, 15 years of age and over, as shown in Table V, shows that the proportion single was smaller for the blind than for the whole male population over this age. This is due entirely to the non-representative nature of the age distribution of the blind population with its clustering in the upper age brackets. A comparison of the two groups for individual age classes shows that in each case the proportion of single was higher for the blind than for the total male population.

de la cécité à des âges divers ressort très clairement dans les colonnes du tableau qui montrent la proportion d'aveugles, en fonction de la population totale, à divers niveaux d'âge. Partant de 0.6 par 10,000 chez les personnes de moins de 5 ans, la proportion augmente lentement jusqu'à l'âge de 50 ans et encore beaucoup plus rapidement ensuite; elle parvient à 146.2 par 10,000 personnes parmi les âges de 80 ans et plus. Un classement, selon l'âge, des hommes et des femmes aveugles dans chaque province, en 1941, est donné au tableau 119, dans la partie II du présent volume.

Il y a 5,383 aveugles du sexe masculin âgés de 15 ans ou plus en 1941 et ils sont ainsi répartis: 33.6 p. 100 célibataires; 47.6 p. 100 mariés; 16.6 p. 100 veufs; et 2.1 p. 100 séparés ou divorcés. Une comparaison de ces chiffres avec ceux de tous les hommes de 15 ans et plus, dans le tableau V, montre que la proportion de célibataires est plus faible chez les aveugles que chez toute la population masculine qui dépasse cet âge. Le fait est attribuable exclusivement au caractère non représentatif de la répartition par âge de la population aveugle, concentrée dans les catégories d'âge plus avancé. La comparaison des deux groupes dans chaque catégorie révèle que, dans chaque cas, la proportion de célibataires est plus élevée chez les aveugles que chez la population masculine en général.

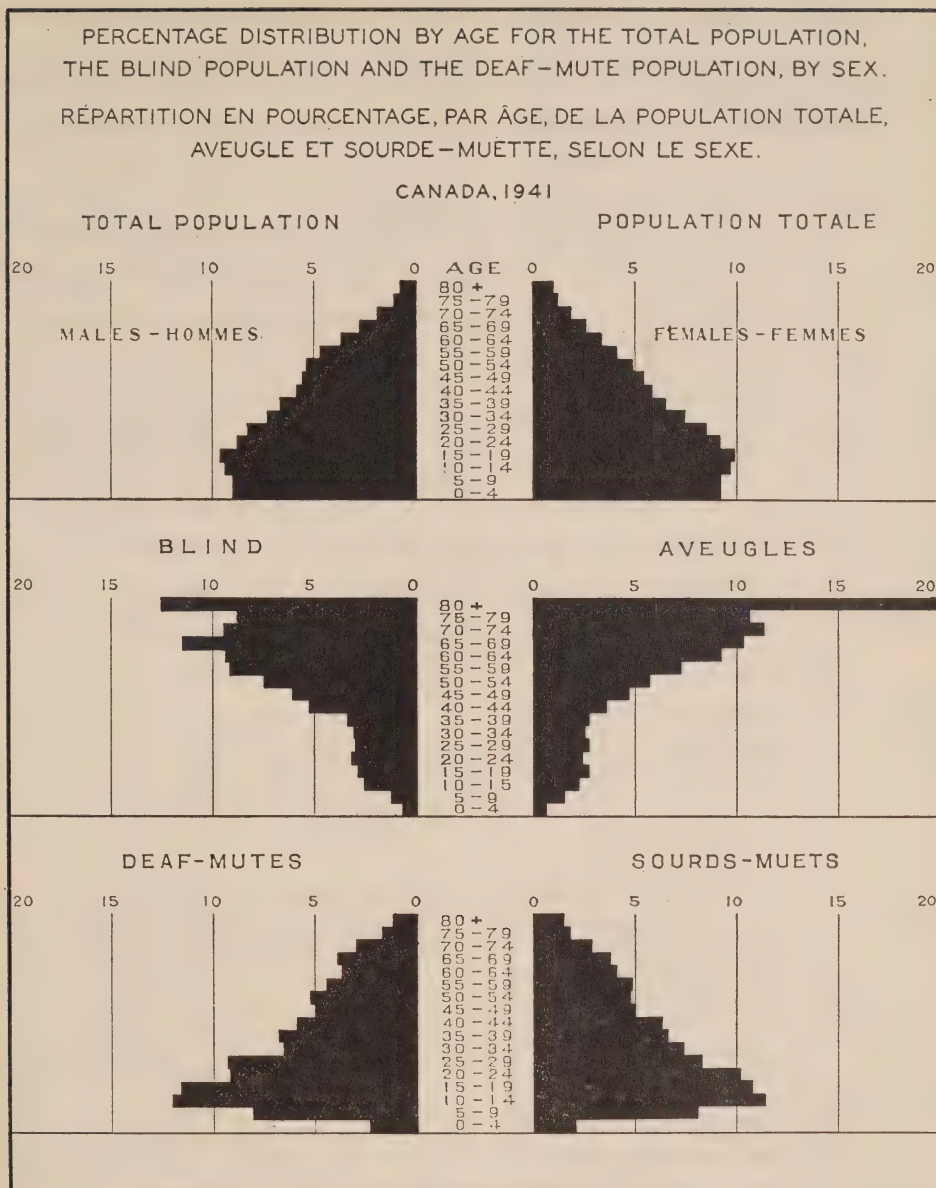


Table V gives corresponding figures for the blind female population, the outstanding feature in this case consisting in the proportion of widowed. Almost 37 p.c. of the female blind population, 15 years of age and over, were widowed, a figure which compares with 8.8 p.c. for all females in the same age grouping.

Le tableau V donne les chiffres correspondants de femmes aveugles. Le trait saillant, dans ce cas, se trouve dans la proportion de veuves. Près de 37 p. 100 des femmes aveugles de 15 ans et plus sont veuves, au regard de 8.8 p. 100 de toutes les femmes du même groupe d'âge.

TABLE V. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE TOTAL, THE BLIND AND THE DEAF-MUTE POPULATIONS, 15 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO AGE GROUPS AND SEX, BY CONJUGAL CONDITION, FOR CANADA, 1941

TABLEAU V. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DE LA POPULATION TOTALE, DES AVEUGLES ET DES SOURDS-MUETS DE 15 ANS ET PLUS, CLASSÉS PAR GROUPES D'ÂGE ET LE SEXE, D'APRÈS L'ÉTAT CONJUGAL, CANADA, 1941

Age group — Groupe d'âge	Males—Hommes						Females—Femmes					
	Total	Single Célibataires	Married Mariés	Widow- ed Veufs	Di- vored Divorcés	Separated — Séparés	Total	Single Célibataires	Married Mariées	Widow- ed Veuves	Di- vored Di- vorcées	Separated — Sépa- rées
Total population—Population totale												
Total, 15 years and over —15 ans et plus.....	100-0	39-8	55-2	4-0	0-2	0-8	100-0	33-0	56-9	8-8	0-2	1-1
15-24 years—ans.....	100-0	92-0	7-9	(1)	(1)	(1)	100-0	78-2	21-5	0-1	—	0-2
25-39 “ “.....	100-0	34-3	64-3	0-6	0-1	0-6	100-0	24-1	73-0	1-4	0-3	1-2
40-69 “ “.....	100-0	13-9	78-6	5-7	0-3	1-5	100-0	11-1	73-0	13-9	0-2	1-7
70 and over—et plus..	100-0	11-2	57-5	30-0	0-1	1-2	100-0	11-4	31-5	56-5	(1)	0-6
Blind population—Aveugles												
Total, 15 years and over —15 ans et plus.....	100-0	33-6	47-6	16-6	0-1	2-0	100-0	29-7	31-6	36-8	0-1	1-8
15-24 years—ans.....	100-0	98-6	1-4	—	—	—	100-0	97-7	2-3	—	—	—
25-39 “ “.....	100-0	68-5	29-1	1-1	—	1-3	100-0	70-3	25-6	2-3	—	1-7
40-69 “ “.....	100-0	30-8	56-2	9-8	0-1	2-9	100-0	27-3	47-2	22-2	0-2	3-1
70 and over—et plus..	100-0	14-6	48-6	35-5	—	1-2	100-0	16-0	21-2	62-1	—	0-7
Deaf-mute population—Sourds-muets												
Total, 15 years and over —15 ans et plus.....	100-0	72-9	23-1	3-2	0-1	0-7	100-0	67-1	26-6	5-4	0-1	0-7
15-24 years—ans.....	100-0	99-2	0-8	—	—	—	100-0	93-6	6-4	—	—	—
25-39 “ “.....	100-0	77-9	21-0	0-5	0-2	0-4	100-0	68-5	30-1	0-6	0-1	0-7
40-69 “ “.....	100-0	55-5	38-2	4-8	0-2	1-3	100-0	51-5	39-7	7-7	0-1	1-1
70 and over—et plus..	100-0	43-2	37-4	17-6	—	1-4	100-0	45-5	21-8	30-8	—	0-9

(1) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

Birthplace and Racial Origin.—Of the 9,962 blind persons in the nine provinces in 1941, 7,684 or 77 p.c. were Canadian born while 2,278 or 23 p.c. were born outside of Canada. The proportions of blind to total population in 1941 were 8-1 per 10,000 for the Canadian born and 11-3 per 10,000 for the non-Canadian born. The higher figure for the non-Canadian born was due entirely to this group's older age distribution. Rates for corresponding age classes within the two broad nativity groups were significantly lower for the immigrant than for the Canadian-born population. Reason for this differential is, in large measure, the same as that previously given for the corresponding difference between the eastern and western provinces. Generally speaking, only persons in good health can undertake the hazards inherent in making a new home. In the case of the immigrant population, there is the additional deterrent of meeting the health standards laid down as a requirement for entry into the country.

Lieu de naissance et origine raciale.—Sur 9,962 aveugles dans les neuf provinces, en 1941, 7,684 ou 77 p. 100 sont nés au Canada et 2,278 ou 23 p. 100, ailleurs. Les proportions d'aveugles par rapport à la population totale, en 1941, sont 8-1 par 10,000 personnes nées au Canada, et 11-3 par 10,000 personnes nées ailleurs. Le chiffre plus élevé d'aveugles nés au Canada résulte entièrement de la répartition par âge plus avancé de ce groupe. Les pourcentages des catégories d'âge correspondantes des deux grands groupes basés sur la naissance sont remarquablement plus bas chez les immigrants que chez les personnes nées au Canada. La raison de cette différence est, en grande partie, la même qui a été donnée précédemment au sujet de la différence correspondante entre les provinces de l'Est et de l'Ouest. De façon générale, seules les personnes bien portantes peuvent s'exposer aux risques de se créer une nouvelle patrie. Chez les immigrants, il y a en outre comme empêchement la nécessité de répondre aux conditions de santé requises pour être admis au pays.

The number of blind persons per 10,000 population for some of the larger racial origin groups including both the Canadian and the non-Canadian born are shown in Table VI. The incidence of blindness is seen to have been highest at 22.1 per 10,000 population for the Indian and Eskimo races. Rates for other racial origin groups listed in the table ranged from 10.4 per 10,000 population for the French to 4.4 per 10,000 for the Polish. When adjusted to account for differences amongst the origin groups with respect to their age distributions, the rates for the Indian and Eskimo and the French origins are raised above the levels indicated by the crude figures. When adjusted for age distributions, the rates of blindness for the other racial origin groups are brought more closely into line with each other.

TABLE VI. NUMBER OF BLIND AND OF DEAF-MUTES PER 10,000 POPULATION, BY RACIAL ORIGIN, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VI. NOMBRE D'AVEUGLES ET DE SOURDS-MUETS PAR 10,000 PERSONNES, SELON L'ORIGINE RACIALE, CANADA, 1941

Blind—Aveugles			Deaf-mutes—Sourds-muets		
Rank	Racial origin ⁽¹⁾	Number per 10,000	Rank	Racial origin ⁽²⁾	Number per 10,000
Rang	Origine raciale ⁽¹⁾	Nombre par 10,000 personnes	Rang	Origine raciale ⁽²⁾	Nombre par 10,000 personnes
1	Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	22.1	1	French—Française.....	9.0
2	French—Française.....	10.4	2	Ukrainian—Ukrainienne.....	8.2
3	Irish—Irlandaise.....	8.8	3	Polish—Polonaise.....	6.7
4	Scottish—Écossaise.....	8.7	4	Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	6.4
5	English—Anglaise.....	7.9	5	Russian—Russe.....	6.0
6	Netherlands—Néerlandaise.....	7.3	6	German—Allemande.....	5.6
7	Swedish—Suédoise.....	6.8	7	Netherlands—Néerlandaise.....	5.4
8	German—Allemande.....	5.7	8	Italian—Italienne.....	5.2
9	Italian—Italienne.....	5.7	9	Scottish—Écossaise.....	5.0
10	Jewish—Juive.....	5.4	10	English and Welsh—Anglaise et galloise.....	4.9
11	Asiatic—Asiatique.....	5.4	11	Jewish—Juive.....	4.9
12	Russian—Russe.....	5.3	12	Irish—Irlandaise.....	4.8
13	Ukrainian—Ukrainienne.....	4.9	13	Swedish—Suédoise.....	4.1
14	Norwegian—Norvégienne.....	4.8	14	Norwegian—Norvégienne.....	3.2
15	Polish—Polonaise.....	4.4			

(1) Rates are shown only for racial origin groups reporting 30 or more blind persons—Les proportions sont celles des groupes ethniques qui déclarent 30 aveugles ou plus seulement.

(2) Rates are shown only for racial origin groups reporting 30 or more deaf-mutes—Les proportions sont celles des groupes ethniques qui déclarent 30 sourds-muets ou plus seulement.

Years of Schooling.—Educational attainments for the blind, as measured by years of schooling acquired, are considerably lower than those for the total population. Table VII classifies the population, 10 years of age and over and not attending school in 1941, according to number of years of schooling received. Almost one-third of the blind population had attended school for less than 5 years, a proportion comparing with 11.0 p.c. for the whole population. This difference is due in part to the abnormal age distribution of

Le nombre d'aveugles par 10,000 personnes chez certains des groupes ethniques les plus nombreux, y compris les personnes nées au Canada comme celles qui sont nées ailleurs, est donné dans le tableau VI. L'incidence de la cécité est observée comme étant la plus élevée à 22.1 par 10,000 personnes, chez les Indiens et les Esquimaux. Les proportions parmi les autres groupes énumérés dans le tableau varient de 10.4 par 10,000 personnes pour le groupe d'origine française à 4.4 par 10,000 pour celui d'origine polonaise. Lorsque les proportions sont ajustées pour tenir compte des différences entre les groupes ethniques quant à leur répartition par âge, les proportions d'Indiens, d'Esquimaux et de personnes d'origine française s'élèvent au-dessus des niveaux indiqués par les chiffres bruts; lorsqu'elles sont ajustées en fonction de la répartition par âge, les proportions d'aveugles des autres groupes sont plus uniformes.

Années d'école.—Le degré d'instruction des aveugles, mesuré par les années d'école, est très sensiblement inférieur relativement à l'ensemble de la population. Le tableau VII classe la population de 10 ans et plus qui ne fréquente pas l'école en 1941, selon le nombre d'années d'école. Près d'un tiers des aveugles ont fréquenté l'école moins de 5 ans, soit une proportion comparable à 11 p. 100 chez la population totale. Cette différence est attribuable en partie à la répartition par âge anormale chez les aveugles. Le tableau VII montre

the blind population. Table VII shows that for the total population, the proportion reporting less than 5 years of schooling was much larger for the older element (22.8 p.c. for those 70 years of age or older) than it was for those who were younger, a reflection in large measure of the improvement in educational facilities which has taken place as time has progressed. That the percentage having less than 5 years of schooling is almost three times as large for the blind as for the whole population can, therefore, be attributed in considerable measure to the fact that the blind population is comprised to an abnormal degree of persons in the upper age brackets.

The difference between the blind and the total population with respect to the proportions having less than 5 years of schooling is much greater for the younger than for the older age groups. This is a reflection of the fact that included in the blind population at the older age levels are considerable numbers who became blind after reaching maturity and who thus had an opportunity of receiving their schooling under normal conditions.

TABLE VII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE TOTAL, THE BLIND AND THE DEAF-MUTE POPULATIONS, 10 YEARS OF AGE AND OVER NOT ATTENDING SCHOOL, CLASSIFIED ACCORDING TO AGE, BY YEARS OF SCHOOLING, FOR CANADA, 1941

TABLÉAU VII. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DE LA POPULATION TOTALE, DES AVEUGLES ET DES SOURDS-MUETS DE 10 ANS ET PLUS QUI NE FRÉQUENTENT PAS L'ÉCOLE, CLASSÉS SELON L'ÂGE, D'APRÈS LES ANNÉES D'ÉCOLE, CANADA, 1941

Age group Groupe d'âge	Population not at school Personnes qui ne fré- quentent pas l'école	Percentage distribution by years of schooling Répartition proportionnelle par années d'école				
		Total	Under 5 — Moins de 5	5-8	9-12	13+
Total population—Population totale						
Total, 10 years and over—10 ans et plus.....	7,931,985	100.0	11.0	48.0	34.0	6.2
10-14 years—ans.....	63,220	100.0	31.0	65.0	2.5	—
15-19 " ".....	723,318	100.0	6.2	55.3	36.4	1.5
20-24 " ".....	994,627	100.0	4.5	43.3	43.9	7.2
25-39 " ".....	2,565,618	100.0	8.2	46.2	37.1	7.8
40-69 " ".....	3,125,111	100.0	14.4	48.7	30.2	6.1
70 and over—et plus.....	460,091	100.0	22.8	49.5	22.3	4.6
Blind population—Aveugles						
Total, 10 years and over—10 ans et plus.....	9,427	100.0	32.4	43.5	19.1	3.7
10-14 years—ans.....	63	100.0	85.7	11.1	1.6	—
15-19 " ".....	170	100.0	48.2	34.7	16.5	—
20-24 " ".....	252	100.0	32.5	28.6	32.1	6.3
25-39 " ".....	867	100.0	24.7	39.4	27.9	7.2
40-69 " ".....	4,526	100.0	30.4	45.1	19.5	3.8
70 and over—et plus.....	3,549	100.0	35.1	44.6	15.9	2.8
Deaf-mute population—Sourds-muets						
Total, 10 years and over—10 ans et plus.....	5,422	100.0	39.9	30.9	23.8	3.1
10-14 years—ans.....	241	100.0	96.3	2.9	—	—
15-19 " ".....	414	100.0	59.4	23.4	14.0	0.5
20-24 " ".....	668	100.0	31.4	30.7	32.8	3.3
25-39 " ".....	1,616	100.0	32.2	31.6	31.0	4.1
40-69 " ".....	2,051	100.0	36.7	34.7	22.5	3.2
70 and over—et plus.....	432	100.0	46.5	33.1	12.0	2.8

que, parmi la population entière, la proportion de personnes qui déclarent moins de 5 années d'école est beaucoup plus considérable chez l'élément plus âgé (22.8 p. 100 pour les personnes de 70 ans et plus) que chez les personnes plus jeunes, ce qui indique en grande mesure l'amélioration des méthodes d'enseignement au cours des années. Le fait que la proportion de personnes qui ont moins de 5 années d'école soit de presque trois fois aussi considérable chez les aveugles que chez la population en général peut donc être attribué en grande mesure à ce que les aveugles comprennent un nombre anormal de personnes dans les catégories d'âge plus avancé.

La différence entre la population aveugle et la population totale, quant aux proportions de personnes ayant moins de 5 années d'école, est beaucoup plus prononcée parmi les groupes d'âge plus jeune que parmi les groupes d'âge plus avancé, ce qui indique qu'à la population aveugle d'âge plus avancé se mêle un grand nombre de personnes frappées de cécité après la maturité et qui ont eu ainsi l'avantage de faire des études dans des conditions normales.

About 41 p.c. of the blind population of from 5 to 24 years of age were in attendance at school at the time of the 1941 Census. The corresponding proportion was 50.5 p.c. for all persons within the same broad age grouping. This difference between the proportions at school for the blind and for the whole population varied for different age classes within the broad 5-24 year age grouping. The proportions at school were 44.6 p.c. for the blind compared with 66.7 p.c. for all persons in the 5-9 year age group; they were 74.0 p.c. for the blind compared with 94.3 p.c. for the total for persons of 10-14 years. In the age group 15-19 years the situation was reversed; almost 40 p.c. of the blind in this age group were in attendance at school compared with some 35 p.c. for all persons in the same age grouping.

Occupations and Earnings.—About 22 p.c. of the male and 4 p.c. of the female blind populations of 14 years or over were gainfully occupied when the 1941 Census was taken. These ratios compare with 70 p.c. and 18 p.c. for the whole population 14 years and over, showing that the proportions gainfully occupied amongst the blind were much the lower, a result which again can be attributed in large measure to their older-than-average age distribution.

Of the gainfully occupied blind population, about 54 p.c. of the males and 23 p.c. of the females reported themselves as employers or as working on their own account. These proportions are much larger than the corresponding figures of 29 p.c. and 8 p.c. for males and females in the total gainfully occupied population. On the other hand, the proportions of the gainfully occupied blind population working as wage-earners were much below the general average.

Approximately 37 p.c. of the 1,232 gainfully occupied blind males were engaged in agriculture, 19 p.c. in manufacturing, 18 p.c. in trade and finance, 14 p.c. in service occupations, and the remaining 12 p.c. in other occupational groups. A more detailed examination of the information furnished by the blind male population reveals a wide diversity in the occupations reported. One or more persons were reported for some 85 of the occupational classifications used in the census compilations and some of these were composite groupings embracing a large number of individual occupations. Nevertheless, the great majority of the gainfully occupied blind male population belonged to a small group of occupational classes. In retail trade, there were 110 owners or managers and 59 salespersons in retail stores. Basket making was the occupation reported by 46 persons.

Environ 41 p. 100 des aveugles de 5 à 24 ans fréquentaient l'école lors du recensement de 1941. La proportion correspondante était 50.5 p. 100 pour toutes les personnes du même grand groupe d'âge. Cette différence de proportions de personnes à l'école, entre les aveugles et la population entière, varie avec les différentes catégories d'âge qui composent le grand groupe de 5 à 24 ans. Les proportions de personnes qui fréquentent l'école sont: 44.6 p. 100 chez les aveugles au regard de 66.7 p. 100 pour toutes les personnes du groupe de 5 à 9 ans; 74 p. 100 des aveugles et 94.3 p. 100 de toutes les personnes de 10 à 14 ans. Dans le groupe 15 à 19 ans, le contraire existe: près de 40 p. 100 des aveugles de ce groupe d'âge fréquentent l'école, au regard d'environ 35 p. 100 de toutes les personnes du même groupe.

Occupation et gain.—Environ 22 p. 100 des hommes et 4 p. 100 des femmes aveugles âgés de 14 ans ou plus occupaient un emploi rémunéré à la date du recensement de 1941, au regard de 70 p. 100 et 18 p. 100 de la population totale du même âge, ce qui démontre que les proportions de personnes actives chez les aveugles sont de beaucoup inférieures. Le fait peut également être attribué en grande mesure à leur répartition d'âge qui s'élève au-dessus de la moyenne.

Parmi la population aveugle active, environ 54 p. 100 des hommes et 23 p. 100 des femmes se déclarent employeurs ou à leur propre compte. Ces proportions sont beaucoup plus considérables que les chiffres correspondants de 29 p. 100 et 8 p. 100 des hommes et des femmes parmi la population active totale. D'autre part, les proportions d'aveugles actifs qui travaillent à salaire sont très inférieures à la moyenne générale.

Environ 37 p. 100 des 1,232 hommes aveugles actifs sont engagés dans l'agriculture; 19 p. 100, dans les manufactures; 18 p. 100, dans le commerce et la finance; 14 p. 100 dans les services; et le reste, 12 p. 100, font partie d'autres groupes d'occupations. Une étude plus détaillée des renseignements fournis par les aveugles révèle une grande diversité parmi les occupations déclarées. Une ou plusieurs personnes sont inscrites dans quelque 85 classes d'occupations servant aux calculs du recensement et certaines d'entre elles forment des groupes composites qui embrassent un grand nombre d'occupations particulières. Toutefois, la grande majorité des aveugles qui occupent un emploi rémunéré font partie d'un petit groupe de classes d'occupations. Dans le commerce de détail se trouvent 110 propriétaires ou gérants et 59 commis de vente dans les magasins de détail. La vannerie est l'occupation déclarée par 46 person-

Included in the professional field were 46 persons reported as music teachers or musicians. Some 40 restaurant keepers formed the largest group in the personal services class.

A corresponding analysis for the blind female population shows that the 182 gainfully occupied persons were divided in the proportions 29 p.c. in manufacturing, 44 p.c. in service occupations and smaller proportions in the other occupational classes. Dressmaking was the most common manufacturing occupation reported. There were 14 school teachers and 16 musicians or music teachers in the professional services. The personal services group included 17 in domestic services, 11 housekeepers, matrons or stewardesses, 10 lodging- or boarding-house keepers and smaller numbers in other occupational classification falling within the personal services group.

Table VIII throws light on the average annual earnings of wage-earners. Average annual earnings for the blind at \$618 for male and \$406 for the female were 38 p.c. and 17 p.c. lower respectively, than the corresponding averages for all male and female wage-earners. The average number of weeks employed during the year was about the same for the blind as for the whole population.

nes; dans le domaine professionnel, 46 aveugles se déclarent professeurs de musique ou musiciens. Quelque 40 restaurateurs forment le groupe le plus nombreux de la classe des services personnels.

Une analyse correspondante chez les femmes aveugles révèle que les 182 personnes actives sont ainsi réparties: 29 p. 100 dans les manufactures; 44 p. 100 dans les services; et des proportions plus faibles dans les autres classes d'occupations. La confection pour dames est l'occupation manufacturière la plus souvent déclarée. On compte 14 institutrices et 16 musiciennes ou professeurs de musique dans les services professionnels. Le groupe des services personnels comprend 17 personnes en service domestique, 11 ménagères, surveillantes ou stewardess, 10 tenancières de maisons de logeurs ou de pension, et des nombres moins considérables dans d'autres classes d'occupations du groupe des services personnels.

Le tableau VIII révèle le gain annuel moyen des salariés. Le gain annuel moyen de \$618 pour les hommes aveugles et \$406 pour les femmes aveugles est de 38 p. 100 et 17 p. 100 respectivement inférieur aux moyennes correspondantes pour tous les salariés, hommes et femmes. Le nombre moyen de semaines de travail de l'année est à peu près le même chez les aveugles que chez la population en général.

TABLE VIII. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE TOTAL, THE BLIND AND THE DEAF-MUTE WAGE-EARNERS, 14 YEARS OF AGE AND OVER, CLASSIFIED ACCORDING TO SEX, BY ANNUAL EARNINGS FOR THE YEAR ENDING JUNE 2, 1941, FOR CANADA

TABEAU VIII. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DE LA POPULATION TOTALE, DES AVEUGLES ET DES SOURDS-MUETS SALARIÉS DE 14 ANS ET PLUS, CLASSÉS SELON LE SEXE, D'APRÈS LE GAIN ANNUEL DE L'ANNÉE TERMINÉE LE 2 JUIN 1941, CANADA

Annual earnings Gain annuel	Total wage-earners Total des employés à gages				Blind wage-earners Aveugles employés à gages				Deaf-mute wage-earners Sourds-muets employés à gages			
	Males Hommes		Females Femmes		Males Hommes		Females Femmes		Males Hommes		Females Femmes	
	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.
Total ⁽¹⁾	2, 117, 357	100.0	699, 441	100.0	490	100.0	118	100.0	968	100.0	217	100.0
Under \$450—Moins de \$450....	566, 018	26.7	360, 571	51.6	205	41.8	59	50.0	440	45.5	141	65.0
\$ 450-\$ 949.....	557, 816	26.3	251, 419	35.9	173	35.3	54	45.8	288	29.8	69	31.8
\$ 950-\$1, 949.....	768, 568	36.3	74, 142	10.6	83	16.9	2	1.7	205	21.2	3	1.4
\$1, 950-\$2, 949.....	132, 426	6.3	4, 049	0.6	10	2.0	—	—	14	1.4	—	—
\$2, 950 and over—et plus.....	53, 906	2.5	546	0.1	4	0.8	—	—	2	0.2	—	—
Average weeks employed— Moyenne de semaines de travail.....	41.3		40.7		39.9		41.4		36.7		37.1	
Average annual earnings—Gain annuel moyen.....\$	993		490		618		406		599		326	

(¹) Includes persons with earnings or weeks employed not stated.—Comprend les personnes dont le gain ou les semaines de travail ne sont pas déclarés.

A comparison of annual earnings of wage-earners for the broad occupational classifications in which the blind are found in considerable numbers shows the average earnings of the blind to be consistently lower than those for all wage-earners. For males, the corresponding figures were \$572 for the blind and \$1,120 for all wage-earners in manufacturing occupations; for trade and finance they were \$686 compared with \$1,443; for service occupations the difference was much less, average annual earnings in this instance amounting to \$998 for the blind compared with \$1,234 for all wage-earners in this occupational group. Corresponding figures for females were \$380 for the blind and \$485 for all female wage-earners in manufacturing occupations. For females in the service group, the average annual earnings for the blind and for all females were very similar at \$368 and \$376 respectively.

DEAF-MUTES

There were 7,194 deaf-mutes* recorded in the 1941 Census and, of these, 1,392 or 19.3 p.c. were listed as resident in institutions, while the much larger number of 5,802 were listed as living at home. Although there has been some increase in the actual number of deaf-mutes in Canada, the 7,194 recorded in 1941 comparing with 6,767 in 1931 and 5,331 in 1921, the proportion which these people form of the total has remained comparatively constant at from 6.1 to 6.5 per 10,000 population since 1911. Table IX gives the rates for Canada and the provinces for the period 1901-1941 and shows that the regional variation in these rates follows the same general pattern as that previously noted for the blind population. The rates of deaf-mutism, as of blindness, are higher in the East than in the West; in 1941 they ranged from 8.5 per 10,000 population in Quebec downward to 3.2 per 10,000 population in British Columbia. Age distribution is not a major factor affecting the incidence of deaf-mutism. The regional differences in this instance must be attributed, in even greater measure than was the case with the blind, to differences in the proportions of migrants and non-migrants in the populations of the eastern and the western provinces. Table 120 in Part II shows the number of deaf-mutes and the number per 10,000 population, by sex, for Canada and the provinces for the years 1881-1941.

Une comparaison du gain annuel des salariés des grandes classes d'occupations où se rencontrent un grand nombre d'aveugles indique que le gain moyen des aveugles est uniformément inférieur à celui de tous les salariés. Les chiffres correspondants chez les hommes sont \$572 pour les aveugles et \$1,120 pour tous les salariés engagés dans des occupations manufacturières; dans le commerce et la finance, les moyennes sont \$686 contre \$1,443; dans les services, la différence est beaucoup moindre, le gain annuel moyen étant de \$998 pour les aveugles au regard de \$1,234 pour tous les salariés de ce groupe. Les chiffres correspondants pour les femmes sont: \$380 chez les aveugles et \$485 pour toutes les femmes employées dans les manufactures. Chez les femmes du groupe des services, le gain annuel moyen des aveugles et de toutes les femmes est à peu près égal, soit \$368 pour les aveugles et \$376 pour toutes les femmes.

SOURDS-MUETS

Au recensement de 1941, 7,194 sourds-muets* sont enregistrés dont 1,392 ou 19.3 p. 100 sont dans des institutions, et le nombre beaucoup plus considérable de 5,802 vivent dans leur foyer. Bien que le nombre réel de sourds-muets au Canada, accuse une certaine augmentation, (7,194 en 1941 au regard de 6,767 en 1931 et 5,331 en 1921), la proportion de ces personnes par rapport à la population totale demeure relativement stable, variant de 6.1 à 6.5 par 10,000 personnes depuis 1911. Le tableau IX donne les proportions de sourds-muets au Canada et dans les provinces, de 1901 à 1941, et indique que la variation régionale de ces proportions se conforme au même modèle général déjà observé chez les aveugles. Les proportions de sourds-muets, comme les proportions d'aveugles, sont plus élevées dans l'Est que dans l'Ouest; en 1941, elles varient, en descendant, de 8.5 par 10,000 personnes dans le Québec, à 3.2 en Colombie-Britannique. La répartition par âge n'est pas un facteur capital de l'incidence de la surdi-mutité. Les différences régionales doivent être, dans ce cas, attribuées dans une mesure encore plus grande, si possible, que dans le cas des aveugles, aux proportions différentes de migrants et de non migrants parmi la population des provinces de l'Est et de l'Ouest. Le tableau 120 de la partie II donne le nombre de sourds-muets et la proportion de ceux-ci par 10,000 personnes, selon le sexe, pour le Canada et les provinces, de 1881 à 1941.

* Deaf-mutes were defined, for census purposes, as persons who had been totally deaf from birth or, more generally, as those who could not hear nor speak—Les sourds-muets sont définis, aux fins de recensement, comme des personnes complètement sourdes depuis leur naissance ou, de façon plus générale, comme des personnes qui ne peuvent ni entendre ni parler.

TABLE IX. NUMBER OF DEAF-MUTES PER 10,000 POPULATION, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1901-1941

TABLEAU IX. NOMBRE DE SOURDS-MUETS PAR 10,000 PERSONNES, CANADA ET PROVINCES, 1901-1941

Province	1901	1911	1921	1931	1941
CANADA.....	11.6	6.4	6.1	6.5	6.3
Prince Edward Island.....	9.5	5.0	4.5	5.1	6.7
Nova Scotia.....	13.6	9.6	8.3	8.9	7.5
New Brunswick.....	13.4	7.8	7.6	8.5	8.3
Québec.....	15.1	8.2	8.0	9.7	8.5
Ontario.....	9.2	5.6	6.3	5.3	5.2
Manitoba.....	11.4	6.5	4.5	6.7	5.7
Saskatchewan.....	8.0	3.7	3.4	3.9	5.4
Alberta.....	6.2	3.9	2.8	4.0	4.3
British Columbia.....	5.1	2.8	2.5	3.1	3.2

Age, Sex, Conjugal Condition.—About 62 p.c. of the deaf-mutes in Canada in 1941 had been so since birth, another 25 p.c. had become so before 5 years of age and another 7 p.c. during the following 5 years, so that 94 p.c. of the total deaf-mute population had become thus afflicted before the age of 10 years. It therefore follows that the age distribution of the deaf-mutes does not differ greatly from that of the whole population. This is brought out in Table IV and by the age pyramids shown in the chart. The only exception to this general statement is to be found in the age group 0-4 years. Only 2.2 p.c. of the deaf-mutes were reported as being in this age bracket compared with 9.1 p.c. for the whole population. It is probable that a certain number of those very young children (mostly those under 2 years of age) who were deaf-mutes in 1941 were not thus reported when the 1941 Census was taken. In later years these same persons would be reported as having suffered from the infirmity since birth. The age distribution of the deaf-mute population by sex, for Canada and the provinces in 1941, is shown in Table 121 in Part II.

In 1941, there were 10 p.c. more males than females amongst the deaf-mutes, a ratio which compares with a 30 p.c. surplus of males for the blind and 5 p.c. for the whole population. A classification according to conjugal condition, as shown in Table V, shows a larger proportion of the male deaf-mutes as single and a smaller proportion as married than is the case either with the blind or the whole male population; this is true not only of the totals but also for the various age groups shown in the table. Somewhat similar relationships are shown to apply in the case of the females.

Birthplace and Racial Origin.—Only 642 or less than 10 p.c. of the deaf-mute population of Canada in 1941 were non-Canadian born. Expressed in terms of the total populations of

Age, sexe, état conjugal.—Environ 62 p. 100 des sourds-muets du Canada en 1941 le sont depuis leur naissance; 25 p. 100 le sont devenus avant l'âge de 5 ans; et un autre 7 p. 100, au cours des 5 années suivantes, de façon que 94 p. 100 de tous les sourds-muets étaient ainsi affligés avant l'âge de 10 ans. Il s'en suit donc que la répartition par âge des sourds-muets ne diffère pas sensiblement de celle de la population entière. Le fait est souligné dans le tableau IV et par les pyramides d'âge du graphique. La seule exception à cet exposé général se trouve dans le groupe d'âge de 4 ans et moins. Seulement 2.2 p. 100 des sourds-muets sont déclarés dans ce groupe d'âge au regard de 9.1 p. 100 parmi toute la population. Il est probable qu'un certain nombre de ces très jeunes enfants (surtout ceux de moins de 2 ans) qui sont sourds-muets en 1941 n'ont pas été déclarés comme tels lorsque le recensement de 1941 a été effectué. Au cours des années suivantes, ces mêmes personnes seraient déclarées ainsi affligées depuis leur naissance. La répartition par âge des sourds-muets, selon le sexe, pour le Canada et les provinces, en 1941, est donnée dans le tableau 121 de la partie II.

En 1941, les hommes sont de 10 p. 100 plus nombreux que les femmes parmi les sourds-muets. Au regard de 30 p. 100 chez les aveugles et 5 p. 100 parmi la population totale. Un classement selon l'état conjugal, comme celui du tableau V, révèle parmi les sourds-muets du sexe masculin, une plus grande proportion de célibataires et une plus petite proportion d'hommes mariés que chez les aveugles ou parmi la population totale. Cela est vrai non seulement des totaux mais aussi des divers groupes d'âge indiqués au tableau. Un rapport quelque peu semblable est observé chez les femmes.

Lieu de naissance et origine raciale.—Seulement 642 ou moins de 10 p. 100 des sourds-muets au Canada en 1941 sont nés en dehors du pays. Exprimées en fonction du total de la population

the two broad nativity groups, the proportions of deaf-mutes to the totals were 6.9 per 10,000 for the Canadian and 3.2 per 10,000 for the non-Canadian born. This differential in rates remains fairly constant for the various age classes and is again a reflection of the partially selective nature of immigrant population.

Table VI indicates the relative incidence of deaf-mutism amongst the larger racial origin groups in Canada. It was highest at 9.0 per 10,000 population for the French origin group and was only slightly lower at 8.2 per 10,000 for the Ukrainians. Rates for the three main British Isles origins were almost identical at 4.8 per 10,000 for the Irish, 4.9 for the English (including the Welsh) and 5.0 for the Scottish. The lowest rate shown in the table is 4.1 per 10,000 for the Swedish. There were only 17 deaf-mutes amongst the 74,064 persons of Asiatic races in Canada; the very low rate of 2.3 per 10,000 population in this case may be attributed to its large immigrant content.

Years of Schooling.—Of the 2,932 deaf-mutes of from 5 to 24 years of age, 1,232 or 42 p.c. were in attendance at school in 1941, a percentage which is about on a par with the corresponding figure of 41 p.c. for the blind and compares with 51 p.c. for the whole population within the same age grouping. As was the case with the blind, so also with the deaf-mute population, the difference between these groups and the total population in respect of the percentage attending school was greatest for the younger age classes and was much smaller for the later school period. For persons of 5-9 years, the proportions at school were 35 p.c. for the deaf-mutes compared with 67 p.c. for the total; corresponding proportions for the age class 10-14 were 71 p.c. for the deaf-mutes and 94 p.c. for the total. On the other hand, almost 49 p.c. of the deaf-mutes of 15-19 years of age were at school, a percentage almost 50 p.c. greater than the corresponding figure of 35 p.c. for the whole population.

Educational qualifications for those who were no longer at school (as measured by the number of years of schooling received) were somewhat lower for the deaf-mutes than for the blind population. For almost 40 p.c. of the 5,422 deaf-mutes of 10 years or over and no longer at school had received less than 5 years of schooling, a figure which compares with 32.4 p.c. for the blind and 11.0 p.c. for the whole population. Further details are given in Table VII.

des deux grands groupes basés sur la naissance, les proportions par rapport aux totaux sont: 6.9 par 10,000 personnes pour les sourds-muets nés au Canada et 3.2 par 10,000 pour ceux qui sont nés ailleurs. Cette différence de taux demeure assez uniforme parmi les diverses catégories d'âge et révèle de nouveau le caractère partiellement sélectif de la population immigrée.

Le tableau VI montre l'incidence relative de surdi-mutité parmi les groupes ethniques les plus nombreux au Canada; elle est plus élevée dans le groupe d'origine française, à 9.0 par 10,000, et à peine moindre, à 8.2 par 10,000 personnes, chez les Ukrainiens. Les proportions des trois principales origines des îles Britanniques sont à peu près identiques, soit: irlandaise, 4.8 par 10,000; anglaise (y compris galloise) 4.9; et écossaise, 5.0. La proportion la plus basse, 4.1 par 10,000 est celle des Suédois. Il n'y a que 17 sourds-muets parmi les 74,064 personnes des races asiatiques du Canada; la proportion très basse de 2.3 par 10,000 personnes dans leur cas peut être attribuée au grand nombre d'immigrés dont ces races sont formées.

Années d'école.—Sur 2,932 sourds-muets de 5 à 24 ans, 1,232 ou 42 p. 100 fréquentent l'école en 1941, soit une proportion à peu près égale au chiffre correspondant de 41 p. 100 chez les aveugles et comparable à celui de 51 p. 100 parmi la population entière dans le même groupe d'âge. Comme dans le cas des aveugles, de même chez les sourds-muets, la différence entre ces groupes et la population totale, relativement à la proportion d'entre eux qui fréquentent l'école, est plus prononcée parmi les catégories d'âge moins avancé et beaucoup moins marquée dans la dernière période de scolarité. Les proportions de personnes de 5 à 9 ans qui fréquentent l'école représentent 35 p. 100 des sourds-muets au regard de 67 p. 100 du total; les proportions correspondantes du groupe d'âge 10 à 14 ans sont: 71 p. 100 sourds-muets et 94 p. 100 pour le total. D'autre part, près de 49 p. 100 des sourds-muets de 15 à 19 ans fréquentent l'école, ce qui représente une proportion d'environ 50 p. 100 plus considérable que le chiffre correspondant de 35 p. 100 de la population entière.

Le degré d'instruction de ceux qui ont quitté l'école (mesuré d'après le nombre d'années qu'ils ont fréquenté l'école) est tant soit peu inférieur chez les sourds-muets que chez les aveugles. Près de 40 p. 100 des 5,422 sourds-muets de 10 ans ou plus avaient quitté l'école avec moins de 5 années d'étude; ce chiffre est comparable à 32.4 p. 100 chez les aveugles et 11 p. 100 parmi toute la population. De plus amples détails sont donnés dans le tableau VII.

Occupations and Earnings.—There were 1,693 male and 303 female deaf-mutes 14 years of age and over who reported themselves as engaged in gainful employment. These numbers form about 58 p.c. and 11 p.c. respectively, of the total male and female deaf-mutes, 15 years and over. These percentages do not differ very greatly from the corresponding figures of 70 p.c. for males and 18 p.c. for females in the total population 14 years and over. Wage-earners formed 57.2 p.c. of the total gainfully occupied male deaf-mutes and 71.6 p.c. for the females, these ratios standing higher than the corresponding figures for the blind but lower than those for the whole working population.

Approximately 41 p.c. of the 1,693 gainfully occupied male deaf-mutes were engaged in agriculture and another 30 p.c. were in manufacturing occupations, these two occupational groups thus accounting for 70 p.c. of the total. Those engaged in manufacturing were much more uniformly distributed amongst the various manufacturing occupations than was the case with the blind population. Some of the numerically larger sub-groups within the manufacturing group were 91 persons engaged in shoe repairing, 63 in printing, 46 in the manufacture of clothing and textile products, 41 engaged on leather products, 33 in tailoring and 23 in bookbinding. There were 95 in construction occupations and these were divided about equally between carpenters on one hand and painters, decorators and glaziers on the other.

Of the 303 gainfully occupied female deaf-mutes, 130 or 43 p.c. were engaged in manufacturing and 140 or 46 p.c. in service occupations, leaving only a small residual number for all other occupational groups. Dressmaking and other occupations in the manufacture of clothing and textile products accounted for by far the greatest proportion of those engaged in manufacturing occupations. There were 140 in service occupations and of these some 80 p.c. were engaged as domestics or as housekeepers, matrons or stewardesses.

Table VIII distributes the deaf-mute wage-earners according to the amount of annual earnings and shows that 45.5 p.c. of the males and 65.0 p.c. of the females received less than \$450 during the 12 months preceding the 1941 Census. Annual earnings averaged \$599 for the males and \$326 for the females. These averages were about 60 p.c. and 67 p.c., respectively, of the annual averages for all male and female wage-earners.

Occupation et gain.—Les sourds-muets comptent 1,693 hommes et 303 femmes de 14 ans et plus qui déclarent avoir des emplois rémunérés; ces chiffres forment des proportions approximatives de 58 p. 100 et 11 p. 100 respectivement d'hommes et de femmes sourds-muets de 15 ans et plus. Ces proportions ne diffèrent pas sensiblement des chiffres correspondants de 70 p. 100 chez les hommes et 18 p. 100 chez les femmes pour toute la population de 14 ans et plus. Les salariés représentent 57.2 p. 100 de tous les hommes sourds-muets actifs et 71.6 p. 100 de toutes les sourdes-muettes actives; ces proportions sont beaucoup plus élevées que les chiffres correspondants chez les aveugles mais elles sont inférieures aux chiffres de toute la population active.

Environ 41 p. 100 des 1,693 hommes sourds-muets actifs sont engagés dans l'agriculture et un autre 30 p. 100 sont dans des occupations manufacturières; ces deux groupes d'occupations comprennent donc 70 p. 100 du total. Les hommes sourds-muets employés dans les manufactures sont beaucoup plus uniformément répartis entre les diverses occupations manufacturières que chez les aveugles. Certains de ces sous-genres plus nombreux du groupe manufacturier sont: cordonnerie, 91; impression, 63; confection de vêtements et produits textiles, 46; articles en cuir, 41; métier de tailleur, 33; et reliure, 23. Les occupations de la construction en comptent 95 et le reste d'entre eux sont à peu près également répartis entre les charpentiers d'une part et les peintres, les décorateurs et les vitriers d'autre part.

Sur 303 sourdes-muettes actives, 130 ou 43 p. 100 sont dans les manufactures et 140 ou 46 p. 100, dans les services, ne laissant qu'un faible nombre résiduel dans tous les autres groupes d'occupations. La couture et les autres occupations manufacturières du vêtement et des produits textiles comprennent de beaucoup la plus grande proportion de ces personnes employées à des occupations manufacturières; 140 sont employées dans les services et 80 p. 100 d'entre elles sont domestiques, ménagères, surveillantes ou stewardesses.

Le tableau VIII donne la répartition des sourds-muets qui occupent un emploi rémunéré, selon le gain annuel, et révèle que 45.5 p. 100 des hommes et 65 p. 100 des femmes ont reçu moins de \$450 durant les 12 mois qui précèdent le recensement de 1941. Le gain annuel moyen des hommes est \$599 et celui des femmes, \$326. Ces moyennes représentent respectivement environ 60 p. 100 et 67 p. 100 du gain annuel moyen de tous les hommes et de toutes les femmes salariés.

CHAPTER XVIII

MERCHANDISING AND SERVICE ESTABLISHMENTS

Introduction.—The Census of Merchandising and Service Establishments for 1941 is the second of its kind to be taken in Canada. The first complete survey of trading establishments was taken as part of the Seventh Decennial Census of 1931 and related to the business transacted during the calendar year 1930. The results of that census are contained in Volumes X and XI of the 1931 Census Report and provide the first authoritative and complete body of data regarding the retail and wholesale marketing structure of the country. Results of the second complete census of trading establishments relate to the year 1941 and serve to indicate the changes which have taken place in the marketing structure during the intercensal period. They present a quantitative picture of the distribution of goods and services within the country and, as such, will form the basis for various types of marketing analyses until the next census is taken.

The Census of Merchandising and Service Establishments for 1941 is similar in scope and content to that for 1930. Three main types of business establishments are included: retail stores, wholesale houses and certain stipulated types of service establishments. The information secured in the census related to such items as the annual volume of business transacted, the number of employees engaged and salaries paid, operating expenses, year-end inventories and year-end accounts outstanding. Whenever possible, an analysis of the annual volume of business on a commodity basis was also secured.

The Merchandising Census for 1941, like that for the earlier period, was taken by mail, the mailing list for the purpose having been prepared by the enumerators of the Population Census who were instructed to list the names, addresses and certain other descriptive features of each business establishment coming within the scope of the business census and located within the enumeration areas which they covered. These lists were indexed at the Bureau of Statistics and then held until the beginning of 1942 when schedules were dispatched requesting information regarding the business transacted in the census year. The complete results of this part of the

CHAPITRE XVIII

ÉTABLISSEMENTS DE COMMERCE ET DE SERVICE

Introduction.—Le recensement des établissements de commerce et de service de 1941 est le deuxième du genre au Canada. La première enquête complète des établissements de commerce a été faite en marge du septième recensement décennal de 1931 et portait sur le commerce de l'année civile 1930. Les résultats de ce recensement forment les volumes X et XI du rapport du recensement, 1931, et constituent le premier ensemble de renseignements complets et sûrs relativement à la structure du commerce de gros et de détail au Canada. Les résultats du deuxième recensement complet des établissements de commerce portent sur 1941 et servent à indiquer les changements qui se sont produits entre les deux recensements. Ils présentent un tableau quantitatif de la distribution des marchandises et des services dans le pays et ils serviront ainsi de base à diverses analyses sur le commerce jusqu'au prochain recensement.

Le recensement des établissements de commerce et de service, 1941, est, dans son contenu et sa portée, semblable à celui de 1930. Trois genres principaux d'établissements de commerce sont inclus: les magasins de détail, les établissements de gros et certains genres déterminés d'établissements de service. Les renseignements demandés dans le recensement portent sur des points comme le volume annuel des affaires, le nombre d'employés et les salaires payés, les frais d'exploitation, les inventaires de fin d'année et les comptes en souffrance à la fin de l'année. Lorsqu'il est possible, une analyse du volume annuel des affaires, par denrée, est aussi demandée.

Le recensement des établissements de commerce de 1941, comme le recensement antérieur, est fait par correspondance; la liste d'adresses employée a été préparée par les énumérateurs du recensement de la population qui, entre autres attributions devaient prendre les noms, les adresses et certains autres détails relatifs à l'établissement de commerce tombant sous le recensement du commerce et situé dans les districts d'énumération qui leur étaient assignés. Ces listes ont été indexées au Bureau fédéral de la Statistique et conservées jusqu'au commencement de 1942 lorsque des questionnaires ont été envoyés relativement au volume d'affaires de l'année de recensement. Les résultats complets de cette partie du

census comprise Volumes X and XI of the Report of the Census, 1941. Volume X contains a detailed analysis of the retail trade of the country and presents statistics on the number of stores, annual sales, employment and payroll for stores classified by kind of business for Canada as a whole, for each province and for cities of 30,000 population or over. Results in lesser detail are given for each county or census division and for each incorporated place of 1,000 population or more. Other tables analyze the retail trade on other bases such as according to size of business, cash and credit business and type of operation (chain versus independent stores). Volume XI gives corresponding information where applicable for the wholesale trade and for service establishments. A summary of the main results for each of the three broad divisions into which merchandising and service establishments are divided is presented in this chapter. This is followed by a section relating to employment and including a comparison of the data on this subject as shown in the results of the Census of Population and the Census of Merchandising and Service Establishments.

RETAIL MERCHANDISE TRADE

Composition of Total Known Trade, 1941.—

According to results of the Census of Merchandising and Service Establishments, the total value of the known retail merchandise trade was \$3,667,715,600 in 1941. Due to slight differences in the scope of the Census of 1941 compared with that of 1930, strict comparisons between the results for the two periods are not valid but it would appear that an increase of about 28 p.c. took place. On a per capita basis, the known value of retail sales amounted to \$319 in 1941 against a figure of \$276 in the earlier period.

Retail stores formed by far the most important channel in the known merchandise trade with a total volume of \$3,440,901,700 in 1941. Of this amount \$61,267,100 consisted of service receipts reported by some retailers, while \$25,135,500 was the reported total value of merchandise sold by retailers at wholesale prices, leaving a figure of \$3,354,499,100 as the known value of merchandise sales made at retail in the census year. Other types of business as indicated in Table I, also

recensement forment les volumes X et XI du rapport du recensement, 1941. Le volume X renferme une analyse détaillée du commerce de détail au pays et présente des statistiques sur le nombre de magasins, les ventes annuelles, l'emploi et les salaires, pour des magasins classés selon le genre d'affaires, pour l'ensemble du Canada, pour chaque province et pour les villes de 30,000 âmes ou plus. Des résultats moins détaillés sont fournis pour chaque comté ou division de recensement et pour tout endroit incorporé de 1,000 âmes ou plus. D'autres tableaux analysent le commerce de détail sous d'autres aspects comme l'importance du commerce, les ventes au comptant et à crédit et le genre d'exploitation (magasins en chaîne par rapport aux magasins indépendants). Le volume XI présente, lorsqu'il est possible, des renseignements semblables sur le commerce de gros et les établissements de service. Un sommaire des principaux résultats pour chacune des trois grandes divisions entre lesquelles les établissements de commerce et de service sont répartis est présenté dans le présent chapitre. Ce sommaire est suivi d'une section portant sur l'emploi et donnant une comparaison des renseignements sur ce sujet tels qu'ils ont été tirés des résultats du recensement de la population et du recensement des établissements de commerce et de service.

COMMERCE DE MARCHANDISES EN DÉTAIL

Composition de tout le commerce connu,

1941.—D'après les résultats du recensement des établissements de commerce et de service, le total connu des opérations commerciales de détail est évalué à \$3,667,715,600 pour 1941. A cause de légères différences dans la portée du recensement de 1941 comparativement à celui de 1930, les comparaisons étroites entre les résultats des deux périodes ne sont pas valides, mais il semble qu'il y ait eu une augmentation d'environ 28 p. 100. Sur une base par tête, la valeur connue des ventes de détail atteint \$319 en 1941, contre \$276 la période précédente.

Les magasins de détail constituent de beaucoup le débouché le plus important du commerce des marchandises connu. Leur chiffre d'affaires total, en 1941, est de \$3,440,901,700. Ce montant, cependant, comprend \$61,267,100 en recettes de services déclarées par certains détaillants et une valeur totale de \$25,135,500 en ventes de marchandises aux prix de gros par des détaillants, ce qui laisse un montant de \$3,354,499,100 comme valeur connue des ventes de marchandises en détail pour l'année de recensement. D'autres genres de commerce, comme l'indique le tableau 1, contribuent aussi de

contributed significantly in 1941 to the known value of retail merchandise trade. Hotels were found to be important in the sale of meals, alcoholic beverages and tobaccos. While wholesalers sold substantial quantities at retail, manufacturing bakeries and dairies together had direct sales to consumers considerably greater than the retail sales of wholesalers. In addition, co-operatives engaged primarily in the distribution of farm supplies, itinerant operators having no established place of business, service establishments, line elevators and individuals selling merchandise from their homes, contributed varying amounts to the known retail merchandise trade of Canada in 1941. No information is available regarding the volume of business transacted at farmers' markets in urban centres. Nor did the census cover the sale of dairy products made directly to householders by farmers.

façon sensible à la valeur connue du commerce de marchandises en détail en 1941. Les ventes de repas, de boissons alcooliques et de tabac par les hôtels constituent un élément important. Bien que les grossistes aient vendu en détail de fortes quantités de leurs produits, les boulangeries et les laiteries engagées dans la fabrication accusent ensemble des ventes directes aux consommateurs beaucoup plus considérables que les ventes de détail des grossistes. De plus, les associations coopératives faisant surtout le commerce des fournitures agricoles, les marchands ambulants n'ayant pas de lieu établi d'affaires, les établissements de services, les éleveurs en chaîne et les personnes se servant de leur domicile comme lieu d'affaires, contribuent des montants variés au commerce connu des marchandises en détail au Canada en 1941. Il n'existe aucun renseignement quant au volume d'affaires des marchés de cultivateurs dans les centres urbains. Le recensement n'atteint pas non plus la vente de produits laitiers faite directement par les fermiers aux ménages.

TABLE I. COMPOSITION OF TOTAL KNOWN RETAIL MERCHANDISE TRADE, FOR CANADA, 1941
TABLEAU I. COMPOSITION DE TOUT LE COMMERCE CONNU DE MARCHANDISES EN DÉTAIL, CANADA, 1941

Type of business — Genre de commerce	Total value, retail merchandise trade — Valeur globale, commerce de marchandises en détail	
	Amount — Montant	P.c.
	\$	
Total, all known trade—Total, tout le commerce connu.....	3,667,715,600	100.0
Retail merchandise stores—Magasins de marchandises en détail.....	(1) 3,354,499,100	91.5
Hotel sales of meals, alcoholic beverages and tobacco—Ventes de repas, liqueurs alcooliques et tabac faites par les hôtels.....	109,022,100	3.0
Retail sales by wholesalers—Ventes de détail faites par les grossistes.....	60,265,300	1.6
Retail sales by manufacturing bakeries—Ventes de détail par les boulangeries (fabriquantes).....	52,664,100	1.4
Retail sales by manufacturing dairies—Ventes de détail par les laiteries (fabriquantes).....	40,385,600	1.1
Retail sales by purchasing co-operatives—Ventes de détail par les coopératives d'achats.....	16,674,500	0.4
Retail sales by itinerant operators—Ventes de détail par les marchands ambulants.....	13,286,500	0.4
Retail merchandise sales by service establishments—Ventes de détail par les établissements de service.....	10,347,200	0.3
Retail sales by line elevators—Ventes de détail par les éleveurs en chaîne.....	4,629,700	0.1
Other known retail trade—Autre commerce de détail connu.....	5,941,500	0.2

(1) This figure represents the total receipts through retail stores of \$3,440,901,700 less service receipts through retail stores of \$61,267,100 and wholesale sales through retail stores of \$25,135,500—Ce chiffre représente les recettes globales de \$3,440,901,700 de magasins de détail moins des recettes de \$61,267,100 provenant des services fournis par les magasins de détail et moins des recettes de \$25,135,500 pour les ventes de gros par des magasins de détail.

Retail Store Sales by Provinces, 1930 and 1941.—Almost 41 p.c. of all retail store sales in 1941 was transacted in the Province of Ontario while outlets in the Province of Quebec obtained another 24 p.c. of the total. These two provinces with about 62 p.c. of the population thus accounted for 65 p.c. of the retail store trade in the census year. The three Prairie Provinces with 21 p.c. of the population followed with nearly 18 p.c. of

Ventes des magasins de détail, par province, 1930 et 1941.—Les magasins de la province d'Ontario font près de 41 p. 100 du commerce global des magasins de détail en 1941, tandis que la province de Québec obtient 24 p. 100 du total. Ces deux provinces, qui réunissent environ 62 p. 100 de la population, contribuent donc 65 p. 100 du commerce des magasins de détail au cours de l'année de recensement. Les trois provinces des Prairies, avec 21 p. 100 de la

retail store sales. British Columbia was the next important contributor, its 7 p.c. of the population accounting for 9 p.c. of the sales, while the Maritime Provinces with nearly 10 p.c. of the population had sales amounting to about 8 p.c. of the Canada total.

Strongly influenced by the substantial increases in income payments resulting from wartime activities, retail store sales in Canada showed an increase for 1941 of nearly 25 p.c. over the dollar volume of sales transacted in 1930, the previous census year. This average gain was of course heavily weighted by the results for the Provinces of Quebec and Ontario where gains of about 26 p.c. and 28 p.c. were recorded. British Columbia also conformed closely with the national average, experiencing an upward movement of 24.5 p.c. Increases in retail store sales of 65.8 p.c. for Nova Scotia and 25.2 p.c. for Alberta were particularly outstanding when compared with the respective gains for the other Maritime and Prairie Provinces. The extra-regional gain for the Province of Nova Scotia arose principally from war-stimulated increases in the mining, heavy industry, and shipping industries, while in Alberta the increase resulted mainly from the enlarged purchasing power generated in part by greater mining and industrial activity and in part by construction activities in the northern part of the province. Saskatchewan was the only province in 1941 to register a decrease in retail store sales from the 1930 level. This province, moreover, experienced a decline in population of 2.8 p.c. between the two years. It is highly dependent for its prosperity upon its agricultural income, the major increases in which were recorded after 1941.

population, suivent avec près de 18 p. 100 des ventes des magasins de détail. Vient ensuite la Colombie-Britannique avec 7 p. 100 de la population et 9 p. 100 des ventes, tandis que les provinces Maritimes, avec près de 10 p. 100 de la population, accusent environ 8 p. 100 des ventes totales de détail du pays.

Sous l'influence de la forte augmentation des paiements de revenu par suite de l'activité de temps de guerre, les ventes des magasins de détail au Canada accusent en 1941 une augmentation de près de 25 p. 100 sur la valeur des ventes de 1930, année du recensement antérieur. Le Québec et l'Ontario, avec des gains respectifs d'environ 26 p. 100 et 28 p. 100, sont en grande partie la cause de cette augmentation générale. Le gain de la Colombie-Britannique, 24.5 p. 100, suit aussi de près la moyenne nationale. Les augmentations des ventes des magasins de détail, de 65.8 p. 100 en Nouvelle-Écosse et 25.2 p. 100 en Alberta, sont particulièrement remarquables si on les compare aux gains respectifs des autres provinces Maritimes et des Prairies. L'augmentation du gain régional de la Nouvelle-Écosse découle surtout des augmentations déterminées par la guerre dans les mines, l'industrie lourde et les transports, tandis qu'en Alberta, elle découle surtout du plus fort pouvoir d'achat né en partie d'une plus grande activité minière et industrielle et en partie des opérations de construction dans le nord de la province. La Saskatchewan est la seule province où les ventes des magasins de détail accusent en 1941 une diminution sur 1930. De plus, sa population diminue de 2.8 p. 100 entre les deux années. La prospérité de cette province repose en très grande partie sur son revenu agricole et les principales augmentations dans ce domaine sont survenues après 1941.

TABLE II. DISTRIBUTION OF TOTAL RETAIL STORE SALES, BY PROVINCES, FOR CANADA, 1930 AND 1941
TABLEAU II. DISTRIBUTION DES VENTES TOTALES DES MAGASINS DE DÉTAIL, PAR PROVINCES, CANADA, 1930 ET 1941

Province	1930		1941		P.c. change— P.c. du changement 1930-1941
	Amount — Montant	P.c.	Amount — Montant	P.c.	
	\$		\$		
CANADA.....	2,755,569,900	100.0	3,440,901,700	100.0	+24.9
Prince Edward Island.....	13,773,700	0.5	15,935,500	0.5	+15.7
Nova Scotia.....	99,519,900	3.6	165,033,700	4.8	+65.8
New Brunswick.....	84,371,900	3.1	101,843,100	3.0	+20.7
Québec.....	651,138,500	23.6	818,671,100	23.8	+25.7
Ontario.....	1,099,990,200	39.9	1,406,976,700	40.9	+27.9
Manitoba.....	189,243,900	6.9	210,833,400	6.1	+11.4
Saskatchewan.....	189,181,100	6.9	186,885,800	5.4	- 1.2
Alberta.....	176,537,100	6.4	221,071,400	6.4	+25.2
British Columbia.....	248,597,500	9.0	309,572,600	9.0	+24.5
Yukon and Northwest Territories.....	3,216,100	0.1	4,078,400	0.1	+26.8

Intercensal Trends, by Kinds of Business, 1930-1941.—Retail stores were classified for both 1930 and 1941 by individual kinds of business according to the principal kinds of merchandise carried. Although the principles for classifying stores remained substantially the same in the two periods, the groupings for 1941 do reflect minor changes in these rules. Comparisons of stores and sales by kind-of-business classifications, however, may be made in a general way to reveal a number of important developments which occurred in the retail marketing structure between 1930 and 1941.

Table III presents in summary form some of the more outstanding changes in the retail store trade since 1930 for the ten major kind-of-business groups and for selected kinds of stores within some of the larger groups.* The uneven rates of increase in sales for comparable stores is immediately apparent. Country general stores, the building materials, general merchandise, and the furniture-household-radio store groups, and residual group of "Other retail stores" all recorded rates of increase less than the average, reflecting in some cases a stability of patronage and sales volume, and in others a reduced level of supplies due to wartime conditions. The automotive, apparel and restaurant groups, on the other hand, obtained sales increases substantially greater than the national average, in relation to which the expanded purchasing power and the more active population were common factors. Increases in average sales per store between 1930 and 1941 are also indicated for most of the major kinds of business.

One of the most notable developments in retailing between 1930 and 1941 is found in the marked transference of consumer preference from grocery and meat market stores to the combination kind of outlet which handles both groceries and fresh meats. This is indicated by the fact that combination food outlets experienced sales increases far greater than those obtained by the two other kinds of more specialized food outlets. The marked gain in sales recorded by combination outlets reflects in considerable degree the trend within this class of outlet towards substantially larger and often self-service retail establishments,

Tendances entre les recensements, par genre de commerce, 1930-1941.—Les magasins de détail sont classés, pour 1930 et 1941, par genre particulier de commerce selon les principales variétés de marchandises vendues. Bien que les principes qui sont à la base de la classification des magasins soient à peu près les mêmes pour les deux périodes, les groupements de 1941 s'éloignent quelque peu de ces règles. Les magasins et les ventes par genre de commerce peuvent cependant être comparés de façon générale et ces comparaisons peuvent révéler un certain nombre de développements importants dans la structure du commerce de détail entre 1930 et 1941.

Le tableau III présente en résumé certains des changements les plus remarquables qui se sont produits dans le commerce de détail depuis 1930 dans le cas des dix principaux groupes établis selon le genre de commerce et dans le cas de genres choisis de magasins faisant partie des plus grands groupes.* Le rythme inégal de l'augmentation des ventes dans des magasins comparables devient aussitôt évident. Les magasins généraux de campagne, les matériaux de construction, les marchandises générales, le groupe des meubles, des articles de ménage et des radios et le groupe "Autres magasins de détail", accusent tous des augmentations inférieures à la moyenne; ce qui reflète, dans certains cas, la stabilité de la clientèle et du volume d'affaires, et dans d'autres, les stocks moins considérables à cause des conditions de temps de guerre. Les ventes des groupes de l'automobile, du vêtement et des restaurants, par ailleurs, accusent des augmentations sensiblement supérieures à la moyenne nationale à cause du plus grand pouvoir d'achat et d'une population plus active. La plupart des principaux genres de commerce déclarent aussi des augmentations des ventes moyennes par magasin entre 1930 et 1941.

Un des développements les plus remarquables du commerce de détail entre 1930 et 1941 est la préférence marquée du consommateur pour les magasins qui vendent des épicerie et des viandes fraîches, et désignés sous le nom d'épicerie-boucheries, plutôt que pour les épicerie et les boucheries exploitées séparément. Ce mouvement est indiqué par le fait que les ventes des épicerie-boucheries augmentent beaucoup plus que celles des magasins plus spécialisés des deux autres genres. La forte augmentation des ventes des épicerie-boucheries reflète sensiblement la tendance de cette classe de débouchés vers des établissements beaucoup plus grands et des établissements où les clients se servent eux-mêmes, car, en effet, l'aug-

* Comparable figures for each of the provinces are shown in Table 122 in Part II of this volume—Les chiffres comparables pour chacune des provinces sont donnés au tableau 122, partie II du présent volume.

for the gain in sales greatly exceeded the increase in number of stores. During this period, combination stores increased at a somewhat faster rate than did grocery units while the number of meat market stores actually decreased, thus indicating a tendency for the latter kind of store to shift to the combination class. In this respect, the food chains have probably pioneered, for in 1941 these concerns obtained substantially greater sales than in 1930 from a somewhat larger number of combination and a considerably reduced number of grocery and of meat market stores.

The substantial gain in patronage obtained by the variety store constitutes a second major development in retailing during the intercensal period. Constituting as they do a division of the general merchandise group, these stores sell at relatively low unit prices many kinds of merchandise including clothing, dry goods and notions, foods and household supplies, hardware, jewellery, stationery, toys, toilet articles and preparations, and often meals and lunches. Handling many kinds of merchandise at centralized places of business, these stores compete with other and often more specialized kinds of outlets in catering to the mass market provided by the lower income groups of consumers. The variety store business is still conducted primarily by chains although independent stores in this field increased in number from 187 in 1930 to 559 in 1941 and obtained 13.1 p.c. of the total sales in the later year compared with 6.4 p.c. in the earlier period.

The doubling of the number of filling stations and more than doubling of their sales between 1930 and 1941 represents one of the outstanding expansions in trade revealed by the merchandising census. That this represented a major increase in consumer expenditures is revealed by the fact that filling station sales were 137 p.c. higher in 1941 than in 1930 compared with corresponding increases of 28 p.c. for motor vehicle registrations and 45 p.c. for the Bureau's estimates of the National Income. The substantial gain in the number of filling stations is thus in part a reflection of the reaction of entrepreneurs to this significant change in the direction of consumer expenditures. Competition between gasoline distributors was also a factor leading to the establishment of as

mentation des ventes dépasse fortement l'augmentation du nombre de magasins. Au cours de cette période, le nombre d'épicerie-boucheries augmente plus rapidement que le nombre d'épicerie tandis que le nombre de boucheries diminue, ce qui indique pour ce dernier genre de magasin une tendance à se transformer en épicerie-boucherie. Les chaînes alimentaires ont probablement été les premières à effectuer ces changements, car, en 1941, ces établissements déclarent des ventes beaucoup plus considérables qu'en 1930 avec un nombre un peu plus grand d'épicerie-boucheries et d'un nombre considérablement moindre d'épicerie et de boucheries.

La forte augmentation de l'achalandage des bazars constitue un deuxième développement important du commerce de détail entre les deux recensements. Ces magasins, formant une division du groupe des marchandises générales, vendent à des prix relativement peu élevés une grande variété de marchandises y compris des vêtements, des merceries et des articles de fantaisie, des aliments et articles de ménage, de la quincaillerie, de la bijouterie, de la papeterie, des jouets, des articles et préparations de toilette et souvent des repas et des goûters. En centralisant plusieurs genres de marchandises dans un même lieu d'affaires, ils font concurrence à d'autres qui sont souvent plus spécialisés et offrent un marché aux divers groupes de consommateurs dont le revenu est peu élevé. Les bazars sont toujours exploités en majeure partie par des sociétés de magasins en chaîne, bien que le nombre de magasins indépendants dans ce domaine augmente de 187 en 1930 à 559 en 1941 et qu'ils obtiennent 13.1 p. 100 des ventes totales durant cette dernière année contre 6.4 p. 100 la période précédente.

Une des expansions commerciales les plus remarquables révélées par le recensement des établissements de commerce est celle des postes d'essence dont le nombre double entre 1930 et 1941 et le chiffre d'affaires augmente de plus de deux fois. Cette augmentation représente des dépenses beaucoup plus considérables de la part des consommateurs. Cela est indiqué par le fait que les ventes des postes d'essence sont de 137 p. 100 plus fortes en 1941 qu'en 1930 au regard d'augmentations correspondantes de 28 p. 100 dans le nombre de véhicules automobiles immatriculés et de 45 p. 100 dans les estimations du revenu national réalisées par le Bureau. L'augmentation marquée du nombre de postes d'essence est donc en partie une réflexion de la réaction des entrepreneurs en face de cette transformation importante qui s'opère dans la tendance des dépenses du consommateur. La concurrence entre les distributeurs d'essence est

many outlets as possible for their products, a trend accompanied by a transition from company-operated to the leased-station type of distributive unit. In response to the substantial increases in national income during the two war years over 1930 levels, motor vehicle dealers were also able to record a considerable sales gain in 1941 over the earlier census year, although this expansion was in fact somewhat less than would have been obtained if 1940 sales figures had been used.

aussi un facteur qui a contribué à l'établissement d'autant de débouchés que possible pour leurs produits et ce développement s'est produit en même temps que la transition du type de poste exploité par la compagnie au type de poste loué. A la suite de la forte augmentation du revenu national au cours des deux années de guerre comparativement à 1930, les vendeurs de véhicules automobiles ont pu aussi déclarer une augmentation considérable des ventes en 1941 au regard du recensement antérieur, bien que cette expansion soit de fait un peu inférieure à ce qu'elle aurait été si les chiffres des ventes de 1940 avaient été utilisés.

TABLE III. SUMMARY OF STORES AND SALES BY KIND OF BUSINESS, FOR CANADA, 1930 AND 1941
TABLEAU III. RELEVÉ COMPARATIF DES MAGASINS ET DES VENTES PAR GENRE DE COMMERCE, CANADA, 1930 ET 1941

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués.)

Kind of business — Genre de commerce	Number of stores Nombre de magasins		Sales Ventes		
	1930	1941	1930	1941	P.c. change — P.c. du changement
			\$	\$	
Total, all stores—Total, tous magasins.....	125,003	137,331	2,755,569,900	3,440,901,700	+24.9
Total, comparable stores ⁽¹⁾ —Total, magasins comparables ⁽¹⁾ ..	119,621	137,331	2,740,105,200	3,440,901,700	+25.6
Food group—Groupe de l'alimentation.....	44,665	48,468	615,476,100	786,247,300	+27.7
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoir de viandes fraîches).....	18,166	21,884	243,699,300	266,027,500	+ 9.2
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	5,162	6,101	161,704,100	301,351,000	+86.4
Country general stores—Magasins généraux de campagne.....	11,355	11,917	207,657,000	214,747,800	+ 3.4
General merchandise group—Groupe des marchandises générales.....	3,534	3,794	472,689,300	525,971,000	+11.3
Department stores and mail order houses or offices— Magasins à rayons et maisons ou bureaux de vente par correspondance.....	148	(2)504	355,258,600	377,806,100	+ 6.3
Variety stores—Bazars.....	513	1,085	44,212,200	85,177,000	+92.7
Automotive group—Groupe de l'automobile.....	13,016	16,867	380,914,900	594,719,500	+56.1
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules automobiles.....	2,736	2,835	253,607,900	370,956,200	+46.3
Filling stations—Postes d'essence.....	5,503	10,130	66,449,300	157,558,100	+137.1
Apparel group—Groupe du vêtement.....	10,474	12,601	219,968,600	295,211,600	+34.2
Building materials group—Groupe des matériaux de construction.....	6,144	5,801	164,111,700	174,203,400	+ 6.1
Furniture-household-radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio.....	3,079	3,498	99,791,300	118,356,900	+18.6
Restaurant group—Groupe des restaurants.....	5,609	8,821	75,977,100	131,181,000	+72.7
Other retail stores—Autres magasins de détail.....	25,521	23,824	507,171,300	539,192,700	+16.2
Second-hand group—Groupe de la marchandise de seconde main.....	1,606	1,740	11,812,600	11,070,500	- 6.3

(1) Figures for 1930 have been adjusted to exclude producer-distributors of milk, grain elevators and itinerant operators. These kinds of business were not included in the regular tables for 1941—Les chiffres de 1930 ont été ajustés de façon à exclure les producteurs-distributeurs de lait, les éleveurs à grain et les vendeurs itinérants. Ces genres d'affaires ne figuraient pas aux tableaux réguliers de 1941.

(2) The marked increase in the number of establishments is due to the inclusion in the figures for 1941 of a large number of mail order offices which were not in operation in the earlier year—L'augmentation marquée du nombre d'établissements est due à l'inclusion dans les chiffres de 1941 d'un grand nombre de bureaux de vente par correspondance qui n'étaient pas exploités au recensement antérieur.

Comparison of the figures for the two years also revealed a major expansion in the number and sales of restaurants and other eating places. Higher consumer income and heightened indus-

La comparaison des chiffres des deux années révèle aussi une forte augmentation du nombre et des ventes des restaurants et autres endroits où l'on sert à manger. Le revenu plus élevé du con-

trial activity undoubtedly were important causes of these changes, particularly with respect to the expansion of sales volume. The gain of about 57 p.c. in the number of establishments, however, suggests the presence of longer-term factors, such as the extension of consumer "eating-out" habits, facilitated by the widening of the trading area of urban centres through better transportation and stimulated by an increasingly mobile population.

In the "Other retail stores" group, the sales increases of jewellery stores, and tobacco stores and stands were outstanding. In the case of the former, the number of stores remained relatively constant with the sales expansion, perhaps, more attributable to greater consumer income and a heightened marriage rate than to long-run causes.

Retail Sales by Size of Locality, 1941.—Retail distribution is predominantly centered in the larger sizes of locality. Examination of Table IV reveals that per capita retail sales in 1941 advanced sharply from \$102 per person for the group of smallest places to \$420 for localities of 1,000 to 10,000 population, and to \$492 and \$522 per person in the two successively larger categories, then dropped slightly to \$513 per capita for cities of 100,000 population and over.

TABLE IV. DISTRIBUTION OF POPULATION AND TOTAL RETAIL SALES, BY SIZE-OF-LOCALITY CLASSES, FOR CANADA, 1941

TABLEAU IV. RÉPARTITION DE LA POPULATION ET VENTES TOTALES DE DÉTAIL PAR CLASSES DE LOCALITÉS GROUPEES SELON L'IMPORTANCE, CANADA, 1941

Population class Classe de population	Population		Retail sales—Ventes en détail		
	Number — Nombre	P.c.	Amount — Montant	P.c.	Per capita sales — Ventes par tête
			\$		\$
Total, all localities—Total, toutes les localités.....	11,506,655	100.0	3,440,901,700	100.0	299
Under—Moins de—1,000.....	5,652,967	49.1	576,165,400	16.7	102
1,000 to—à—9,999.....	1,420,142	12.3	595,821,600	17.3	420
10,000 to—à—29,999.....	860,046	7.5	422,849,700	12.3	492
30,000 to—à—99,999.....	928,367	8.1	484,586,500	14.1	522
100,000 and over—et plus.....	2,654,133	23.0	1,361,478,500	39.6	513

Several factors may be advanced to account for the relationships mentioned above. Urbanization and the industrial development of the country have provided retailers with larger and denser markets for their wares, while the purchases of

sommateur et une activité industrielle accrue sont sans doute les grandes causes de ces changements, particulièrement pour ce qui a trait à l'augmentation du volume des ventes. Cependant, l'augmentation d'environ 57 p. 100 du nombre d'établissements suppose l'existence de facteurs à long terme, comme l'habitude de plus en plus prononcée chez le consommateur de manger en dehors du foyer; cette habitude est facilitée par l'agrandissement de la superficie commerciale des centres urbains par suite de meilleurs systèmes de transport et elle est stimulée par une population de plus en plus mobile.

Dans le groupe "Autres magasins de détail", l'augmentation des ventes est remarquable pour les bijouteries et les magasins et comptoirs de tabac. Dans le cas des bijouteries, le nombre de magasins demeure relativement constant et l'augmentation des ventes est peut-être plus attribuable au plus fort revenu du consommateur et à un taux plus élevé des mariages qu'à des causes à long terme.

Ventes de détail selon l'importance de la localité, 1941.—La répartition des ventes de détail révèle qu'elles sont centralisées surtout dans les localités de plus grande importance. L'examen du tableau IV indique que les ventes de détail par tête en 1941 montent brusquement de \$102 par personne dans le groupe des endroits les moins peuplés à \$420 dans les localités de 1,000 à 10,000 de population, et à \$492 et \$522 par personne dans les deux plus grands groupes qui suivent, et qu'elles tombent légèrement à \$513 par tête dans les villes de 100,000 et plus.

Divers facteurs peuvent expliquer la relation ci-dessus mentionnée. L'urbanisation et le développement industriel du pays apportent aux détaillants des marchés plus grands et plus denses, tandis que les achats du consommateur dans ces régions.

consumers in these areas have continuously been stimulated by urban activities, style factors, advertising, and the display of wide lines of merchandise, all of which are fostered by competition between retail outlets. Responding to these influences, qualitative changes have also occurred in the retailing structure with the emergence of the relatively large departmental and the smaller specialty stores while variety stores and self-service food outlets have been established to cater to the mass markets these centres afford. Concurrent with and contributing to these developments, improvements in transportation and communications have extended the cultural and service areas of the larger urban centres to include smaller localities. Merchandising institutions in the larger towns and cities, already enjoying qualitative advantages over merchants in smaller places, have been able to draw customers from expanding trading areas. This transference of consumer buying from smaller to larger shopping centres has presumably been less pronounced for food and other commonly used convenience goods than for those kinds of commodities where style, variety, price and quality are important considerations. Food stores in the smaller centres, however, experience the disadvantage of catering to customers who can grow many items for their own consumption. The other kinds of stores in these smaller places, serving at best relatively small numbers of potential customers, have been affected more by the expansion of trading areas of the larger centres brought about by the improved transportation facilities to which reference has been made.

Retail Trade by Types of Operation, 1930 and 1941.—Merchandising establishments, in addition to being classified by kinds of business according to the general commodity composition of their sales, were also classified by type into stores independently operated, stores operated by chain organizations, and stores operated in other ways. The third group includes such types as industrial stores maintained by fishing, mining, and manufacturing concerns largely for the use of their own employees, and retail concessions located either in merchandise stores, hotels or service establishments. Independents and chains, however, are by far the principal types of distributive establishments.

sont continuellement stimulés par l'activité urbaine, la mode, la publicité et l'étalage d'une grande variété de marchandises; tous ces facteurs sont le produit de la concurrence entre les débouchés de détail. A cause de ces influences, des changements qualitatifs se sont produits dans la structure du commerce de détail avec l'apparition de magasins à rayons relativement considérables et de magasins de spécialités plus petits, tandis que des bazars et des magasins d'aliments où les clients se servent eux-mêmes ont été établis afin de satisfaire les grands marchés offerts par ces centres. L'amélioration des moyens de transport et de communication, qui s'est produite en même temps que ces développements et y a contribué, a agrandi les régions culturelles et de service des plus grands centres urbains en y adjoignant de plus petites localités. Les établissements de commerce des plus grandes villes qui jouissaient déjà d'avantages qualitatifs vis-à-vis les marchands des endroits moins importants ont pu s'attirer des clients de ces nouvelles régions commerciales. Ce transfèrement de l'achat du consommateur du petit centre au grand est probablement moins prononcé dans le cas des aliments et autres produits d'usage commun que dans celui des variétés de marchandises où la mode, le choix, le prix et la qualité sont des considérations importantes. Cependant, les magasins de denrées alimentaires des plus petits centres ont le désavantage de servir des consommateurs qui sont à même de produire plusieurs des denrées qu'ils consomment. Les autres genres de magasins dans ces plus petits endroits, qui servent tout au plus un nombre relativement faible de consommateurs éventuels, ont été plus atteints par l'expansion des régions commerciales des plus grands centres déterminée par l'amélioration des moyens de transport, comme il a été précédemment mentionné.

Commerce de détail selon le genre d'exploitation, 1930 et 1941.—Les établissements de commerce, en plus d'être classés par genre de commerce selon la composition générale des marchandises vendues, sont aussi classés par genre d'exploitation, soit en magasins indépendants, magasins en chaîne ou autres genres d'exploitation. Le troisième groupe comprend des magasins tels que des magasins industriels maintenus par des entreprises de pêche, minières et manufacturières, en grande partie pour l'usage de leurs propres employés, et des concessions de détail situées soit dans des magasins de marchandises, des hôtels ou des établissements de service. Toutefois, les magasins indépendants et les magasins en chaîne sont de beaucoup les principaux genres d'établissements de distribution.

Stability marked competitive relationships between the independent and chain stores for the two census years in so far as the total retail trade is concerned. Independent stores dominated the retail merchandise trade in both years, 110,820 units obtaining 80.7 p.c. of the trade in the earlier, and 128,840 outlets accounting for 81.1 p.c. of total sales in the later period. Chain stores, although somewhat less numerous in 1941 than in 1930, maintained their position by obtaining considerably greater sales per store in the more recent year. For census purposes, chains are taken to mean groups of four or more stores under the same ownership. An exception to this ruling is to be found in the case of department stores. All department stores are included with the independents irrespective of the number of stores owned or operated by any one firm.

The above relationships vary considerably when the statistics are broken down by individual kinds of business. In the combination food store trade, chain outlets increased their share of the total from 33.2 p.c. in 1930 to 44.2 p.c. in 1941 with the proportions of the total trade handled by independents falling correspondingly. This situation was reversed in the straight grocery store trade from which the chains withdrew to concentrate upon the combination store kind of business. The variety store business, as has already been pointed out, is still predominantly chain in nature. Table V provides striking evidence of the greater participation of independent stores in this trade, the number of stores increasing from 187 to 559 and the sales ratio rising from 6.4 to 13.1 p.c. between 1930 and 1941.* A similar trend is also apparent in gasoline filling stations, with new independents entering the trade, and chain outlets, largely manufacturer-controlled, being turned over to independent operators on a lease basis. In the shoe store business, the intercensal trend has been in an opposite direction, the chain ratio rising sharply from 21.1 to 37.2 p.c. between 1930 and 1941. Stability characterized the competitive relationship in the drug store trade, the chain ratio being identical for the two census years.

En ce qui concerne le commerce de détail total, le rapport de concurrence entre les magasins indépendants et les magasins en chaîne se caractérise par la stabilité au cours des deux années de recensement. Les magasins indépendants dominent le commerce de détail pour les deux années, soit 110,820 unités qui obtiennent 80.7 p. 100 du commerce lors du premier recensement, et 128,840 débouchés qui absorbent 81.1 p. 100 des ventes totales au dernier. Les magasins en chaîne, bien que moins nombreux en 1941 qu'en 1930, maintiennent leur position en obtenant des ventes beaucoup plus fortes par magasin en 1941. Pour fins de recensement, les chaînes signifient des groupes de quatre magasins ou plus sous la direction d'un même propriétaire. Il y a exception à cette règle dans le cas des magasins à rayons. Tous les magasins à rayons sont compris avec les magasins indépendants sans égard au nombre de magasins possédés ou exploités par une même compagnie.

Le rapport ci-dessus varie considérablement lorsque les statistiques sont décomposées selon chaque genre de commerce. Dans le commerce des épiceries-boucheries, la proportion des ventes des magasins en chaîne par rapport aux ventes totales passe de 33.2 p. 100 en 1930 à 44.2 p. 100 en 1941, tandis que celles des magasins indépendants diminue de façon correspondante. Il existe une situation contraire dans le commerce des épiceries proprement dit que les magasins en chaîne abandonnent pour se concentrer dans les épiceries-boucheries. Les bazars, comme il a été dit précédemment, appartiennent encore en grande partie à des chaînes. Le tableau V, cependant, indique clairement que les magasins indépendants participent de plus en plus à ce genre de commerce; en effet, entre 1930 et 1941, le nombre de ces magasins passe de 187 à 559 et la proportion de leurs ventes par rapport aux ventes totales, de 6.4 à 13.1 p. 100.* La même situation existe pour les postes d'essence qui intéressent d'avantage les entreprises indépendantes et il y a tendance à louer à bail à des exploitants indépendants les débouchés en chaîne dirigés en grande partie par les manufacturiers. Le commerce de la chaussure accuse une tendance contraire entre les deux recensements et la proportion des chaînes monte brusquement de 21.1 à 37.2 p. 100 entre 1930 et 1941. La stabilité caractérise le rapport de concurrence dans le commerce pharmaceutique, la proportion de chaînes étant la même pour les deux années.

* Figures for stores classified both by kind of business and by type of operation for the various provinces are shown in Table 123 in Part II of this volume—Les chiffres des magasins classés selon le genre de commerce et le genre d'exploitation dans les diverses provinces sont donnés au tableau 123, partie II du présent volume.

TABLE V. RETAIL MERCHANDISE TRADE, BY TYPES OF OPERATION AND KINDS OF BUSINESS, FOR CANADA, 1930 AND 1941

TABLEAU V. COMMERCE DE DÉTAIL PAR GENRES D'EXPLOITATION ET GENRES DE COMMERCE, CANADA, 1930 ET 1941

Type of operation — Genre d'exploitation	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		Per cent of sales — Pour-cent des ventes	
	1930	1941	1930	1941	1930	1941
			\$	\$		
TOTAL, ALL STORES ⁽¹⁾ —TOTAL, TOUS MAGASINS ⁽¹⁾	125,003	137,331	2,755,569,900	3,440,901,700	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	110,820	128,840	2,223,385,900	2,790,561,300	80.7	81.1
Single store independents—Magasins uniques indé- pendants.....	101,223	117,387	1,892,622,400	2,372,313,300	68.7	68.9
Single stores (in voluntary chains)—Magasins uniques (chaînes volontaires).....	4,753	4,985	119,030,400	139,978,400	4.3	4.1
Two-store multiples—Magasins avec une succursale.....	3,383	4,798	144,201,800	200,936,700	5.2	5.8
Two-store multiples (in voluntary chains)—Magasins avec une succursale (chaînes volontaires).....	186	344	5,592,700	12,224,600	0.2	0.4
Three-store multiples—Magasins avec deux succur- sales.....	1,226	1,231	60,014,100	61,742,200	2.2	1.8
Three-store multiples (in voluntary chains)—Maga- sins avec deux succursales (chaînes volontaires).....	49	95	1,924,500	3,366,100	0.1	0.1
Chains—Chaînes.....	8,476	8,011	503,683,800	642,999,500	18.3	18.7
Local chains—Chaînes locales.....	1,339	1,089	69,805,600	60,966,100	2.5	1.8
Provincial chains—Chaînes provinciales.....	2,887	3,160	206,501,200	287,466,700	7.5	8.4
Sectional and national chains—Chaînes régionales et nationales.....	3,803	3,366	189,941,000	262,375,400	6.9	7.6
Manufacturer-controlled chains—Chaînes régies par des manufacturiers.....	447	396	37,436,000	32,191,300	1.4	0.9
Other types—Autres genres.....	5,707	480	28,500,200	7,340,900	1.0	0.2
Grocery stores—Épiceries.....	18,166	21,884	243,699,300	266,027,500	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	16,755	21,112	174,038,600	225,536,800	71.4	84.8
Chains—Chaînes.....	1,400	739	69,539,100	39,946,800	28.5	15.0
Combination stores (groceries and meats)—Magasins combinés (épicerie et viandes).....	5,162	6,101	161,704,100	301,351,000	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	4,467	5,298	107,950,800	167,992,400	66.8	55.7
Chains—Chaînes.....	693	797	53,707,700	133,210,600	33.2	44.2
Variety stores—Bazars.....	513	1,085	44,212,200	85,177,000	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	187	559	2,830,700	11,180,200	6.4	13.1
Chains—Chaînes.....	326	526	41,381,500	73,996,800	93.6	86.9
Filling stations—Postes d'essence.....	5,503	10,130	66,449,300	157,558,100	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	4,770	9,747	49,970,800	143,926,600	75.2	91.4
Chains—Chaînes.....	732	376	16,472,100	13,587,500	24.8	8.6
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	1,641	1,674	35,908,000	44,037,300	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	1,433	1,215	27,742,900	27,605,600	77.3	62.7
Chains—Chaînes.....	198	457	7,574,600	16,397,900	21.1	37.2
Drug stores—Pharmacies.....	3,559	3,956	76,848,900	101,027,400	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	3,260	3,592	62,349,400	82,123,600	81.1	81.3
Chains—Chaînes.....	289	355	14,273,600	18,744,900	18.6	18.6

⁽¹⁾ Includes kinds of business for which separate figures are not shown—Y compris des genres de commerce pour lesquels il n'existe pas de chiffres séparés.

Other Aspects of Retail Trade, 1941.—The Census of Merchandising also permits other aspects of retail trade to be analyzed, one of the most important of which is the classification of number of stores and amount of sales for the various kinds of business into different sales-size groups. Such data reveal the number of stores in the small, medium and large sales-volume groups. They enable the relationships of size to expense rates to be studied in the solution of the retailers' problems and also from the point of view of the overall costs of distribution. They

Autres aspects du commerce de détail, 1941.—Le recensement des établissements de commerce permet aussi d'analyser d'autres aspects du commerce de détail, dont l'un des plus importants est le classement du nombre de magasins et du montant des ventes pour les divers genres de commerce dans les différents groupes établis selon le chiffre d'affaires. Ces données révèlent le nombre de magasins dans les groupes à petits chiffres d'affaires, à chiffres d'affaires moyens et à gros chiffres d'affaires. Elles permettent d'établir le rapport entre l'importance du commerce et les frais d'exploitation en vue de la solution des problèmes des détaillants et elles aident également à établir les frais généraux de distribution. Ces renseigne-

show the extent to which consumer patronage is concentrated in certain sales-size groups of stores. These classifications for 1941 indicated a wide dispersion of stores from the sales average of \$25,056 per store, only 10.4 p.c. of the stores being found in the \$20,000 to \$29,999 size category. On the other hand, 71.9 p.c. of all stores were assigned to the five categories below \$20,000 per store per year and 17.7 p.c. were allocated to the five size intervals above \$29,999 per store.

Frequent changes in ownership and location, arising from the births and deaths of retail businesses, is one of the outstanding features of the retail store trade. This condition is due to many factors such as: (a) the numerical predominance of individual proprietorships and partnerships over incorporated retailing concerns, (b) the relatively small amounts of capital generally required to enter business and consequently the large numbers of comparatively small units engaged in retailing, (c) changes of competition and in consumer demand from one year to another, (d) the opening of stores in the newer areas of urban centres and (e) fluctuations in employment and the tendencies of individuals to shift from one occupation to another. To permit a study of some aspects of these changes, a question was inserted on the census schedules requesting retailers to report the year in which the stores came under their present ownership at their present location. These data were then classified by years in which the reporting stores were established to obtain distributions of these outlets according to the number of years they had had continuous ownership at their same locations. The resulting figures indicated that the average age for all unincorporated stores reporting was eight and one-half years and that between 73 and 74 p.c. of all stores in the same group had been opened during the eleven-year period from 1930 to 1941.

The proportions of cash and credit sales in the various kinds of retail business are important to retailers because they affect the amounts of capital required and the expenses of granting and collecting consumer credit; they are important in an economic sense because a high level of credit outstanding introduces an additional and volatile element into demand-supply relationships for the products of many kinds of business activity. Various analyses of the census returns

montrent dans quelle mesure la clientèle est concentrée dans certains groupes de magasins classés selon le volume des ventes. Ces classements pour 1941 révèlent une vaste dispersion de magasins dont la moyenne des ventes est de \$25,056 par magasin; seulement 10.4 p. 100 des magasins se rencontrent dans la classe de \$20,000 à \$29,999 de ventes annuelles. Par ailleurs, 71.9 p. 100 de tous les magasins entrent dans les cinq classes au-dessous de \$20,000 d'affaires par année, et 17.7 p. 100 appartiennent aux cinq classes au-dessus de \$29,999 d'affaires par année.

Les nombreux changements de propriétaires et d'endroits, provenant de l'ouverture et de la disparition des commerces de détail, constituent l'une des caractéristiques les plus remarquables du commerce de détail. Cette situation est due à plusieurs facteurs tels que le plus grand nombre de propriétaires particuliers et de sociétés en nom collectif comparativement aux entreprises constituées, les capitaux relativement faibles généralement requis pour entrer en affaires et, en conséquence, le grand nombre de magasins comparativement petits qui s'y engagent, les changements dans la concurrence et dans la demande des consommateurs d'une année à l'autre, l'ouverture de magasins dans de nouveaux quartiers des centres urbains, les fluctuations de l'emploi et les tendances des particuliers à passer d'une occupation à une autre. Pour permettre une étude de certains aspects de ces changements, une question a été introduite dans les questionnaires du recensement qui demandait aux détaillants de dire l'année où ils sont devenus propriétaires des magasins situés dans les endroits déclarés. Ces renseignements ont alors été classés d'après les années où les magasins ont été ouverts afin d'obtenir une répartition de ces débouchés selon le nombre d'années sous la direction des mêmes propriétaires aux mêmes endroits. Les résultats indiquent que l'âge moyen de tous les magasins non constitués en compagnies qui ont fourni des déclarations est de huit ans et demi et que de 73 à 74 p. 100 de tous les magasins du même groupe ont été ouverts au cours des onze années écoulées entre 1930 et 1941.

Les proportions de ventes au comptant et à crédit dans les divers genres de commerce de détail constituent un facteur important pour les détaillants puisqu'elles influent sur les capitaux requis pour pouvoir accorder le crédit aux consommateurs et sur les frais de recouvrement. Elles sont aussi importantes au point de vue économique car un fort montant de crédit en souffrance introduit un élément nouveau et inconstant dans la relation d'offre à demande dans le cas des produits de plusieurs genres d'entreprise commer-

for 1941 were therefore made to present information on the degrees to which different kinds of stores sold on credit, to break down credit transactions between instalment and open-account sales, and to show the extent of customers' accounts outstanding on the books of different kinds of retailers at the end of the census year. In summary, total credit sales for 1941 were estimated at \$977,216,000, or 28.4 p.c. of all retail store sales in that year, while instalment credit sales were reported at \$310,620,400, or 9.0 p.c. of all retail store sales. As would be expected, stores handling durable and semi-durable goods of relatively high unit value made comparatively high proportions of their sales on an instalment basis. Customers' accounts outstanding at the end of the year totalled \$240,269,200 and thus formed 24.6 p.c. of estimated credit sales made in 1941.

Changes in inventories of merchandise in recent years have become increasingly important as indicators of trends in demand and supply relationships. Taken in conjunction with anticipated price and demand conditions, stocks assume even greater importance as a strong factor in stimulating or curtailing commodity purchases within the economic system, and thus affecting the volume of industrial production. Inventories of merchandise at the retail level were obtained by the Census of Merchandising in 1941. This revealed total retail stocks of \$540,863,900 at the lower of cost or replacement values, an amount \$57,236,400 or 11.8 p.c. in excess of 1930 valuations. In relation to sales made during the two years, however, the retail inventory position for 1941 was slightly below that for 1930 as stocks formed 15.7 p.c. of sales in the more recent year against 17.6 p.c. in the earlier period.

Commodity Sales in Retail Stores, 1941.—The concept of retail sales by commodities or commodity groups differs from trade totals obtained by classifying and compiling census returns on a kind-of-business or trade basis according to the chief lines of merchandise carried. Total store sales figures have been used predominantly in the merchandising census reports, partly because they were more readily obtainable and partly because the census was taken on an individual store basis. The further analysis of

ciale. Diverses analyses ont donc été faites des rapports du recensement de 1941 afin d'offrir des renseignements sur le degré de crédit consenti par les différents genres de magasins, de décomposer les transactions à crédit entre les ventes d'après un compte courant et les ventes à tempérament et pour révéler l'étendue des comptes de clients en souffrance dans les livres des différents genres de détaillants à la fin de l'année de recensement. En résumé, on estime à \$977,216,000 le total des ventes à crédit en 1941, ou 28.4 p. 100 de ventes de tous les magasins de détail pour cette année, tandis que les ventes à tempérament atteignent \$310,620,400 ou 9.0 p. 100 de toutes les ventes des magasins de détail. Comme on peut s'y attendre, les magasins qui font le commerce des marchandises durables ou semi-durables à des prix relativement élevés l'unité déclarent que des proportions comparativement élevées de leurs ventes sont faites à tempérament. Les comptes des clients en souffrance à la fin de l'année s'élèvent à \$240,269,200 et forment ainsi 24.6 p. 100 des ventes à crédit estimatives de 1941.

Les changements dans les stocks au cours de ces dernières années sont devenus de plus en plus importants pour déterminer les rapports entre l'offre et la demande. Étudiés à la lumière des conditions prévues quant aux prix et à la demande, les stocks prennent même une importance plus grande dans le système économique comme facteur de puissance propre à stimuler ou à restreindre les achats de denrées, avec les effets conséquents sur le volume de la production industrielle. Les inventaires de marchandises à l'échelon du détail ont été obtenus lors du recensement du commerce en 1941. Ils révèlent des stocks globaux chez les détaillants de \$540,863,900 estimés à une valeur inférieure au prix de revient ou valeur de remplacement, soit \$57,236,400 ou 11.8 p. 100 de plus que le montant indiqué en 1930. Relativement aux ventes faites durant les deux années, cependant, la situation de l'inventaire en 1941 est légèrement inférieure à celle de 1930; en effet, les stocks forment 15.7 p. 100 des ventes annuelles en 1941, contre 17.6 p. 100 en 1930.

Ventes de denrées dans les magasins de détail, 1941.—Le concept des ventes de détail, par denrée ou par groupes de denrées, diffère des totaux obtenus en classant et calculant les rapports du recensement selon le genre de commerce déterminé d'après les principales variétés de marchandises offertes. Les chiffres des ventes totales des magasins ont surtout été utilisés dans les rapports du recensement des établissements de commerce, en partie parce qu'ils étaient plus faciles à obtenir et en partie parce que le recense-

total retail store sales by commodities or commodity classes, however, has economic significance from several points of view. Space was therefore provided in the census schedule requiring an analysis of store sales by commodity classes. Not all merchants were able to report in this manner, but the number so reporting was sufficiently large to permit the preparation of comparatively detailed estimates of sales by commodity classes. These data were then classified in various ways to widen the opportunities for using this information.

To those studying regional economic developments, commodity retail sales data can often be related to the output of consumer goods industries to determine the deficiency or surplus positions of various industries in those areas. Commodity sales data can also be used to indicate per capita consumer expenditure levels by provinces, information which has a value in revealing standards of living in these different areas. The same data are also useful to manufacturers of consumer goods in analyzing potential markets for their products. They also reveal the importance of different kinds of stores as retail channels of distribution for different products. Conversely, they show the importance of the several classes of merchandise in the sales of various kinds of retail outlets when classified on a trade basis. It should be noted that the commodity sales as well as the total sales figures were compiled according to the province in which the sales were made rather than according to the province in which the business originated.

Excluding receipts from repair work carried on, sales of commodities in retail stores totalled \$3,379,634,600 in 1941. When classified into broad groups, it is found that 25.6 p.c. of this total was comprised of food products. Automotive commodities including cars (both new and old), parts and accessories, gasoline and oil, came second accounting for 16.1 p.c. of the total. Purchases of women's and children's clothing formed 7.4 p.c. while the corresponding proportion for men's and boys' clothing and furnishings was 5.3 p.c. Percentages for other commodity groups whose sales formed 2 p.c. or more of the total retail business were 4.6 p.c. for alcoholic beverages (exclusive of the sale of beer and wine in hotels),

ment était basé sur les magasins pris en particulier. Cependant, l'analyse des ventes totales des magasins de détail, par denrée ou par groupes de denrées, a une portée économique à plusieurs points de vue. Un espace a donc été réservé dans le questionnaire du recensement pour une analyse des ventes par classe de denrées. Les marchands n'ont pas tous pu faire rapport de cette façon mais le nombre de ceux qui l'ont fait a été suffisant pour permettre la préparation d'estimations comparativement détaillées des ventes par classe. Ces chiffres ont ensuite été classés de diverses façons afin d'en accroître l'utilité.

Pour ceux qui étudient les événements économiques régionaux, les chiffres des ventes de détail par denrée peuvent souvent être mis en rapport avec la production des industries d'articles de consommation afin de déterminer la pénurie ou l'excédent de produits des diverses industries de ces régions. Ils peuvent aussi servir à indiquer les degrés de dépenses de consommation par tête dans les différentes provinces, renseignements qui ont une certaine valeur en ce qu'ils révèlent les niveaux de vie dans ces diverses régions. Les mêmes chiffres sont également utiles aux manufacturiers d'articles de consommation dans l'analyse de marchés possibles pour leurs produits. Ils révèlent aussi l'importance des différents genres de magasins comme débouchés de détail pour la distribution des différents produits. Vice versa, ils indiquent l'importance des diverses classes de marchandises dans les ventes des différents genres de débouchés de détail lorsque ces derniers sont classés selon le genre de commerce. A remarquer que les ventes par denrée, de même que les ventes totales, sont calculées d'après la province où les marchandises vendues ont été livrées plutôt que d'après la province d'où elles sont distribuées.

Les recettes des magasins de détail provenant de la vente de marchandises, et ne comprenant pas les recettes découlant des réparations, atteignent \$3,379,634,600 en 1941. Si ces recettes sont classées par groupes de marchandises, on constate que les produits alimentaires absorbent 25.6 p. 100 de ce total. Le groupe de l'automobile, y compris les véhicules automobiles neufs et usagés, les pièces et accessoires, l'essence et l'huile, vient en second lieu et forme 16.1 p. 100 du total. Les achats de vêtements pour femmes et enfants forment 7.4 p. 100 du total, et de vêtements et lingerie pour hommes et garçons, 5.3 p. 100. Les pourcentages pour les autres groupes de denrées dont les ventes forment 2 p. 100 ou plus du commerce total de détail sont les suivants: 4.6 p. 100 pour les boissons alcooliques (vente de la bière et du vin dans

3.3 p.c. for fuel, 2.8 p.c. for shoes and other footwear, 2.5 p.c. for building materials, 2.9 p.c. for dry goods and notions and 2.0 p.c. for household supplies such as soaps, china, glassware, brushes and brooms. Detailed statistics of commodity sales for each of the provinces, together with tables showing the relative importance of different kinds of stores as outlets for the distribution of these various commodities, are contained in Volume X of the 1941 Census Report.

WHOLESALE TRADE

Introduction.—For census purposes, wholesale trade in 1941 was considered to include all the predominantly trading establishments intervening between primary producers or manufacturers on the one hand and retailers or industrial users on the other. Establishments engaged both in manufacturing and in wholesale distribution were included only when at least 50 p.c. of their total sales represented goods of other than their own production. Wholesale trade in imported commodities for domestic use begins with the trading establishments importing the goods, while wholesale trade in commodities destined for export ends with the trading establishments making sales to foreign buyers. In addition to wholesale trading establishments, the census included the distributive activities which manufacturers conducted from their sales branches or general sales offices, and from their head offices when such were located definitely apart from their factory sites.

As in the case of the census of retailing, wholesale establishments were classified by kinds of business according to the principal lines of merchandise dealt in, and by types according to modes of operation and the nature of the functions performed. In all, 148 particular kind-of-business and 31 individual type-of-operation classifications were used. The 148 kinds of wholesale business are summarized into 25 major categories, such as "Chemicals, drugs and allied products", "Dry goods and apparel", "Farm products (raw materials)", "Groceries and food specialties", "Machinery, equipment and supplies (except electrical)", and other consumer and industrial commodity classes. The 31 individual types of wholesale establishments are summarized into 6 major groups consisting of: Wholesalers proper (which perform the commonly recognized functions of wholesalers such as assembling, ware-

les hôtels non comprise), 3.3 p. 100 pour le combustible, 2.8 p. 100 pour les chaussures de tous genres, 2.5 p. 100 pour les matériaux de construction, 2.9 p. 100 pour les merceries et articles de fantaisie et 2.0 p. 100 pour les articles de ménage comme les savons, la porcelaine, la verrerie, les brosses et balais. Des statistiques comparables pour chacune des provinces, de même que des tableaux indiquant l'importance relative des différents genres de magasins dans la distribution de ces diverses denrées, paraissent dans le volume X du rapport du recensement de 1941.

COMMERCE DE GROS

Introduction.—Pour les fins du recensement, le commerce de gros en 1941 comprend tous les principaux établissements de commerce qui interviennent entre les producteurs primaires ou les manufacturiers d'une part et les détaillants ou les usagers industriels d'autre part. Les établissements engagés dans la fabrication et la distribution en gros ne sont compris que si au moins 50 p. 100 de leurs ventes totales représentent des marchandises autres que celles qu'ils ont produites. Le commerce de gros des denrées importées pour usage domestique commence avec les établissements de commerce qui importent les marchandises, tandis que le commerce de gros de denrées destinées à l'exportation finit avec les établissements qui vendent à des acheteurs étrangers. En plus des établissements de commerce de gros, le recensement renferme le travail de distribution que font les manufacturiers par l'intermédiaire de leurs succursales de ventes ou leurs bureaux généraux de ventes, et de leurs sièges sociaux quand ces derniers sont définitivement situés en dehors du terrain des manufactures.

Comme dans le cas du recensement du commerce de détail, les établissements de gros sont classés par genre de commerce d'après les principales variétés de marchandises échangées, et par type d'établissements selon le mode d'exploitation et la nature des fonctions. Le recensement s'est servi en tout de 148 genres particuliers de commerces et 31 types d'établissements. Les 148 genres de commerces de gros se concentrent dans 25 groupes principaux, comme: produits chimiques, pharmaceutiques et connexes; vêtement et lingerie; produits de la ferme (matières brutes); épicerie et spécialités alimentaires; machines, équipement et fournitures (sauf électriques); et autres classes de denrées de consommation et de denrées industrielles. Les 31 types particuliers d'établissements de gros se résument en 6 groupes principaux comme il suit: les grossistes réguliers (qui remplissent les fonctions communément attribuées aux grossistes.

housing, and distributing merchandise), Manufacturers' sales branches and offices, Petroleum bulk tank stations (servicing retail outlets, industrial users and farmers), Agents and brokers, Assemblers of primary products (engaged in buying largely from farmers and bringing together marketable quantities of raw materials) and finally, a residual classification designated as "Other types of operation".

According to the census, some 24,800 wholesale establishments had total sales of \$5,290,750,500 in 1941, of which sales to the value of \$4,278,341,500 were made on "own account" and the balance on commission. But wholesale distribution of consumer and industrial goods and raw materials includes many stages of concentration and dispersion as the commodities move toward their final markets. Consequently total sales for wholesale trade, although representing the dollar volume of all such transactions, is a gross figure composed partly of duplications as the goods are bought and sold during various phases of the marketing process.

These duplications, in general, arise out of sales transactions between different types of wholesalers in the same kind of business, that is, concerns handling approximately the same kinds of commodities, between wholesalers of different types and kinds, and between wholesalers in the same types and kinds of business. For example, assemblers of fresh fruits and vegetables, having obtained marketable quantities from farmers, may sell through commission merchants who, in turn may sell to wholesale merchants handling mainly the same kinds of commodities. In the same way, the commission merchants may sell to wholesale merchants handling general lines of grocery and food products. Again, the large fruit and vegetable wholesale merchants or the large general line merchants, in addition to supplying retail outlets, may sell to smaller and more local wholesale merchants servicing other areas. Somewhat similar duplications may occur between various types and kinds of wholesaling establishments distributing manufactured products. Finally, the valuations of wholesale transactions are progressively increased by manufacturing processes, by the application of gross profit mark-ups, and by transportation and service charges as commodities pass from wholesaling

comme l'assemblage, l'entreposage et la distribution des marchandises), les succursales et bureaux de ventes des manufacturiers, les dépôts d'huile (qui desservent les débouchés de détail, les usagers industriels et les fermiers), les agents et courtiers, les rassembleurs de produits primaires (engagés surtout dans l'achat de produits de la ferme et dans le rassemblement de quantités marchandes de matières brutes) et enfin, une dernière classe désignée comme "Autres types d'exploitations".

D'après le recensement, quelque 24,800 établissements de gros accusent des ventes totales de \$5,290,750,500 en 1941, dont une valeur de \$4,278,341,500 par des maisons vendant pour leur propre compte et la balance par des maisons ou agents vendant à commission. Mais la distribution en gros des denrées industrielles et de consommation et des matières premières suppose plusieurs stades de concentration et de répartition au fur et à mesure que les marchandises avancent vers leur destination finale. En conséquence, les ventes totales du commerce de gros, bien que représentant le volume en dollars de telles transactions, constituent un chiffre brut composé en partie de doubles emplois vu que les marchandises sont achetées et vendues à diverses reprises.

En général, ces doubles emplois proviennent de ventes entre des types différents de grossistes dans le même genre de commerce, c.-à-d., des établissements vendant à peu près les mêmes variétés de denrées, entre des grossistes de types différents et dans des genres différents de commerce, et entre des grossistes du même type dans le même genre de commerce. Par exemple, des rassembleurs de fruits et de légumes frais, qui en ont obtenu de fortes quantités des fermiers, peuvent vendre à des marchands à commission qui à leur tour revendent à des marchands de gros qui s'occupent en grande partie des mêmes variétés de denrées. De même, les marchands à commission peuvent vendre à des marchands de gros qui écoulent des variétés générales d'épiceries et de denrées alimentaires. De plus, des marchands de gros importants de fruits et de légumes ou de grands marchands généraux, en plus d'approvisionner les débouchés de détail, peuvent vendre à des marchands de gros locaux et plus petits qui desservent d'autres régions. Des doubles emplois semblables peuvent survenir entre divers types d'établissements de gros dans des genres de commerce différents qui font la distribution de produits manufacturés. Finalement, la valeur des ventes en gros est progressivement accrue par les procédés de transformation, par l'application des majorations de profits bruts et par les taux de transport et de service, au fur et à mesure que les denrées passent des éta-

establishments to manufacturers and thence through other wholesalers, or in some cases through the several types and kinds of intermediary wholesale distributors, to retailers and to industrial or other large users.

Types of Wholesale Establishments, 1941.—Wholesalers proper (generally performing the functions of assembling, warehousing, selling, financing, and providing delivery services) constitutes the outstanding major type in wholesale trade. In 1941, this group (consisting of wholesale merchants, import and export merchants, drop shippers and desk jobbers, mail order wholesalers and wagon distributors) included 9,417 establishments with total sales of \$2,358,475,300 and end-of-year stocks of \$273,597,900. Employment was provided for 59,274 male and 15,526 female employees to whom a payroll of \$117,389,500 was disbursed. The food products trade and the groceries and food specialties trade were the two most important categories with total sales of nearly \$600,000,000. Wholesalers proper handling mainly machinery, equipment and supplies (except electrical), farm products (raw materials), coal and coke, dry goods and apparel, and lumber and building materials were other important kinds, each group having sales over \$100,000,000 in the census year.

Manufacturers' sales branches and offices with 1,622 establishments and total sales of \$1,206,994,000 constituted the second main type in wholesale trade. Slightly over half of these sales went to industrial and large users, while 16 p.c. was transacted with independent wholesalers, 24 p.c. with retail outlets, and the remainder was sold abroad. Metals and metal work, dry goods and apparel, electrical goods, petroleum and its products, and groceries and food specialties were the main trades making up this group, each having total sales in excess of \$100,000,000 in 1941.

Petroleum bulk tank stations ranked third in dollar volume, 3,973 establishments making sales of \$216,292,300. Most establishments of this type, although owned by the various refiners or other large distributors of petroleum products, are operated by agents on a commission basis. These agents are considered for census purposes as proprietors of their own businesses with the

blissements de gros aux manufacturiers et de là par l'intermédiaire d'autres grossistes, ou dans certains cas par l'intermédiaire des divers types de distributeurs de gros des différents genres de commerce, aux détaillants et usagers industriels ou autres grands usagers.

Types d'établissements de gros, 1941.—Les grossistes réguliers (qui s'occupent généralement du rassemblement, de l'entreposage, de la vente et du financement et qui fournissent un service de livraison) constituent le type le plus important de commerce de gros. En 1941, ce groupe (formé des marchands de gros, des marchands importateurs et exportateurs, des expéditeurs à vue, des grossistes par correspondance et des distributeurs ambulants) déclare 9,417 établissements, des ventes totales de \$2,358,475,300 et des stocks à la fin de l'année de \$273,597,900. Il procure de l'emploi à 59,274 hommes et 15,526 femmes qui reçoivent \$117,389,500 en salaires et gages. Le commerce des produits alimentaires et le commerce des épiceries et des spécialités alimentaires sont les deux catégories les plus importantes. Leurs ventes totales s'élèvent à près de 600 millions de dollars. Les grossistes réguliers qui vendent en grande partie des machines, de l'outillage et des fournitures (sauf électriques), des produits de ferme (bruts), du charbon et du coke, des merceries et vêtements, du bois d'œuvre et des matériaux de construction, sont d'autres types importants qui accusent chacun en 1941 des ventes de plus de 100 millions de dollars.

Les succursales et bureaux de ventes des manufacturiers, avec 1,622 établissements et des ventes totales de \$1,206,994,000, forment, en importance, le deuxième type de commerce de gros. Un peu plus de la moitié de ces dernières ventes ont été faites à des consommateurs industriels et autres grands consommateurs, 16 p. 100 à des grossistes indépendants, 24 p. 100 à des magasins de détail, tandis que le reste est allé à des acheteurs de l'étranger. Les métaux et ouvrages en métaux, les merceries et vêtements, les appareils électriques, le pétrole et ses dérivés, et les épiceries et spécialités alimentaires, qui accusent dans chaque cas des ventes totales de plus de 100 millions en 1941, sont les principaux genres de commerce de ce groupe.

Les dépôts d'essence occupent la troisième position avec 3,973 établissements et des ventes de \$216,292,300. La plupart des établissements de ce genre, bien que possédés par les divers raffineurs ou autres grands distributeurs de pétrole, sont exploités à commission par des agents. Pour les fins du recensement, ces agents sont considérés comme les propriétaires de leur propre commerce avec le résultat que les tableaux du recensement

result that the census tables show a large number of proprietors but a relatively small number of employees for this class.

Commodity agents and brokers constitute an important group in the wholesale census with a total sales volume of \$907,520,300 in 1941. This group (although consisting of such diverse individual types as auction brokers, brokers, commission merchants, export and import agents and brokers, manufacturers' agents, purchasing agents and resident buyers, and selling agents) included only 2,106 establishments and provided gainful occupations for only 1,800 proprietors and some 4,400 employees. The largest volume of sales was made by agents and brokers handling mainly farm

donnent pour cette classe un grand nombre de propriétaires mais un nombre relativement faible d'employés.

Les agents et les courtiers constituent un groupe important dans le recensement du commerce de gros avec des ventes totales de \$907,520,300 en 1941. Ce groupe (bien que formé de divers types particuliers comme les courtiers de ventes aux enchères, les courtiers, les marchands à commission, les agents et courtiers exportateurs et importateurs, les agents de manufacturiers, les agents acheteurs et les acheteurs résidents, et les agents vendeurs) ne comprend que 2,106 établissements et un personnel rémunéré de 1,800 propriétaires seulement et quelques 4,400 employés. Les agents et courtiers intéressés surtout dans les produits de la

TABLE VI. SUMMARY OF WHOLESALE TRADE BY TYPES OF OPERATION, FOR CANADA, 1941

TABLEAU VI. RÉSUMÉ DU COMMERCE DE GROS PAR GENRE D'EXPLOITATION, CANADA, 1941

Type of operation Genre d'exploitation	Number of establishments — Nombre d'établissements	Sales—Ventes	
		Amount — Montant	P.c.
		\$	
TOTAL, ALL TYPES—TOTAL, TOUS GENRES.....	24,758	5,290,750,500	100.0
WHOLESALESAERS PROPER—GROSSISTES RÉGULIERS.....	9,417	2,358,475,300	44.6
Voluntary group wholesalers—Grossistes vendant à une chaîne volontaire.....	100	131,658,400	2.5
Wholesale merchants—Marchands de gros.....	7,075	1,425,002,400	26.9
Export merchants—Marchands exportateurs.....	146	189,027,600	3.6
Import merchants—Marchands importateurs.....	1,479	457,744,400	8.7
Drop shippers and desk jobbers—Expéditeurs à vue.....	149	144,530,500	2.7
Mail order wholesalers—Grossistes par correspondance.....	21	1,377,200	(1)
Wagon distributors—Distributeurs ambulans.....	447	9,134,800	0.2
MANUFACTURERS' SALES BRANCHES AND OFFICES—SUCCURSALES ET BUREAUX DE VENTES DES MANUFACTURIERS.....	1,622	1,206,993,800	22.8
District or general sales offices—Bureaux de ventes de district ou généraux.....	96	399,218,700	7.5
Manufacturers' sales branches (with stocks)—Succursales de ventes des manufacturiers (avec stocks).....	1,139	564,228,000	10.7
Manufacturers' sales branches (without stocks)—Succursales de ventes des manufacturiers (sans stocks).....	387	243,547,100	4.6
PETROLEUM BULK TANK STATIONS—DÉPÔTS D'ESSENCE.....	3,973	216,292,300	4.1
Independent stations—Dépôts indépendants.....	144	12,287,400	0.2
Commission stations—Dépôts à commission.....	3,052	61,402,500	1.2
Salary stations—Dépôts à salaire.....	777	142,602,400	2.7
AGENTS AND BROKERS—AGENTS ET COURTIERS.....	2,106	907,520,300	17.2
Auction companies—Compagnies de ventes aux enchères.....	15	13,530,700	0.3
Brokers—Courtiers.....	158	243,220,500	4.6
Commission merchants—Marchands à commission.....	396	145,290,000	2.7
Export agents and brokers—Agents et courtiers exportateurs.....	37	115,403,800	2.2
Import agents and brokers—Agents et courtiers importateurs.....	422	119,802,900	2.3
Manufacturers' agents—Agents de manufacturiers.....	1,031	217,016,500	4.1
Purchasing agents and resident buyers—Agents acheteurs et acheteurs résidents.....	30	33,949,300	0.6
Selling agents—Agents vendeurs.....	17	19,306,600	0.4
ASSEMBLERS OF PRIMARY PRODUCTS—RASSEMBLEURS DE PRODUITS PRIMAIRES.....	7,366	453,300,500	8.5
City buyers of primary products—Acheteurs en ville de produits primaires.....	529	31,992,200	0.6
Co-operative marketing associations—Coopératives.....	326	64,070,800	1.2
Co-operative sales agencies—Agences de ventes coopératives.....	33	59,862,100	1.1
Country buyers of primary products—Acheteurs à la campagne de produits primaires.....	1,111	46,468,700	0.9
Elevators (independent)—Élévateurs (indépendants).....	36	5,553,100	0.1
Elevators (line)—Élévateurs (en chaîne).....	5,275	238,806,600	4.5
Packers and shippers—Emballleurs et expéditeurs.....	56	6,547,000	0.1
OTHER TYPES OF OPERATION—AUTRES GENRES D'OPÉRATION.....	274	148,168,300	2.8
Distributing warehouses—Entrepôts de distribution.....	200	42,553,200	0.8
Film exchanges—Distributeurs de films.....	69	13,028,700	0.2
Government-owned companies—Compagnies de la Couronne.....	5	92,586,400	1.8

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

products (raw materials), the value of which, exclusive of the transactions of future grain brokers, amounted to \$364,277,200. Agents and brokers in the dry goods and apparel and the groceries and food specialties trades made total sales of \$116,914,300 and \$102,366,700, respectively, in 1941.

Assemblers of primary products, comprising city- and country-located buyers of primary products, co-operative marketing associations and sales agencies, independent and line elevators, and packers and shippers, formed the fourth largest category with total sales of \$453,300,500 in the census year. Some 7,400 establishments were operated by this group which provided gainful occupations for nearly 1,800 proprietors and almost 10,500 employees. Farm products (raw materials) was of course the most important trade in this group having total sales amounting to \$368,355,100 in 1941.

The sixth main type of wholesalers included distributing warehouses operating chiefly in the alcoholic beverages trade, film exchanges distributing films to motion picture theatres, and government-owned companies. This group maintained 274 establishments, had total sales or receipts of \$148,168,300 and employed nearly 2,000 persons in 1941.

Geographical Distribution of Wholesale Trade, 1941.—Nearly two-thirds of the total wholesale trade of Canada was transacted in the Provinces of Quebec and Ontario in 1941, the proportions being about evenly divided between them. Manitoba, accounting for about 11 p.c. of the Canada total, came third, a ranking due mainly to the fact that the grain trade was largely centered in that province. The trade of wholesalers proper only however, was concentrated to a somewhat larger extent in Ontario and Quebec with about 70 p.c., while ratios for Manitoba and British Columbia were about equal at approximately 8 p.c. in each case.

Wholesale trade was also somewhat similarly concentrated in the four leading cities of Canada, with 64.0 p.c. of total wholesale trade and 64.8 p.c. of the total sales of wholesalers proper in 1941 being attributed to the four major distributive centres of Montreal, Toronto, Winnipeg, and Vancouver. By comparison, the four provinces in which these cities are located accounted for

ferme (produits bruts) accusent le plus fort volume de ventes dont la valeur, à l'exclusion des transactions des courtiers en céréales à terme, s'élève à \$364,277,200. Les agents et courtiers en merceries et vêtements et ceux en épicerie et spécialités alimentaires accusent des ventes totales de \$116,914,300 et \$102,366,700 respectivement en 1941.

Les rassembleurs de produits primaires, comprenant les acheteurs en ville et les acheteurs à la campagne de produits primaires, les coopératives et les agences de ventes, les éleveurs indépendants et les éleveurs en chaîne, et les emballeurs et les expéditeurs, forment, en importance, le quatrième grand groupe avec des ventes totales de \$453,300,500 au cours de l'année de recensement. Ce groupe exploite quelque 7,400 établissements et fournit de l'emploi à près de 1,800 propriétaires et 10,500 employés rémunérés. La plus grande partie du commerce de ce groupe se fait dans les produits de la ferme (bruts) dont les ventes s'élèvent à \$368,355,100 en 1941.

Le sixième grand type de grossistes comprend les entrepôts de distribution qui s'occupent surtout du commerce des boissons alcooliques, les distributeurs de films qui distribuent des films aux cinémas et les compagnies de la Couronne. Ce groupe maintient 274 établissements, accuse des ventes ou recettes totales de \$148,168,300 et emploie près de 2,000 personnes en 1941.

Répartition géographique du commerce de gros, 1941.—En 1941, près des deux tiers du commerce de gros au Canada est effectué dans le Québec et l'Ontario, les proportions étant à peu près également réparties entre les deux provinces. Le Manitoba, qui contribue environ 11 p. 100 du commerce de gros au pays, arrive en troisième lieu à cause surtout du fait que le commerce des céréales est en grande partie centralisé dans cette province. Cependant, le commerce propre aux grossistes réguliers se concentre dans une plus forte mesure encore dans l'Ontario et le Québec. En effet, ces deux provinces contribuent environ 70 p. 100 de ce genre de commerce, tandis que le Manitoba et la Colombie-Britannique y contribuent à peu près de façon égale, soit environ 8 p. 100.

Le commerce de gros accuse à peu près la même concentration dans les quatre plus grandes villes du Canada. En effet, 64.0 p. 100 du commerce de gros total et 64.8 p. 100 des ventes totales des grossistes réguliers en 1941 sont attribués aux quatre principaux centres de distribution de Montréal, Toronto, Winnipeg et Vancouver. Par comparaison, les quatre provinces dans lesquelles sont situées ces villes contribuent 83.7 p. 100 de

TABLE VII. WHOLESALE TRADE BY PROVINCES, FOR CANADA, 1941
TABLEAU VII. COMMERCE DE GROS, PAR PROVINCE, CANADA, 1941

Province	Total wholesale trade — Total, commerce de gros				Wholesalers proper — Grossistes réguliers			
	Establishments — Établissements		Net sales — Ventes nettes		Establishments — Établissements		Net sales — Ventes nettes	
	Number — Nombre	P.c.	Amount — Montant	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Amount — Montant	P.c.
			\$ '000				\$ '000	
CANADA.....	24,758	100-0	5,290,751	100-0	9,417	100-0	2,358,475	100-0
Prince Edward Island.....	100	0-4	13,193	0-2	33	0-4	5,022	0-2
Nova Scotia.....	681	2-8	152,601	2-9	345	3-7	82,915	3-5
New Brunswick.....	507	2-0	88,190	1-7	222	2-4	49,826	2-1
Québec.....	5,075	20-5	1,726,521	32-6	3,291	34-9	849,061	36-0
Ontario.....	6,244	25-2	1,744,664	33-0	3,539	37-6	817,787	34-7
Manitoba.....	2,206	8-9	579,612	10-9	540	5-7	187,613	8-0
Saskatchewan.....	4,897	19-8	283,522	5-4	286	3-0	71,841	3-0
Alberta.....	3,336	13-5	323,138	6-1	385	4-1	102,840	4-4
British Columbia ⁽¹⁾	1,712	6-9	379,810	7-2	776	8-2	191,570	8-1

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

83.7 p.c. of all wholesale sales and 86.8 p.c. of the sales of wholesalers proper in the same year, thus indicating that approximately three-fourths of the wholesale trade of those four provinces was transacted in the above centres. These proportions, of course, are based on the sales of establishments located in those urban centres, irrespective of where the sales are made. Many of these establishments, in addition to serving the large markets which these populous centres afford, have expanded their trading activities to other cities and provinces of Canada. In some instances, it may be done by enlarged sales forces selling directly to retail buyers or industrial and other large users; in others, by selling to other wholesalers who distribute the merchandise in the smaller localities. In both cases, however, the result is to increase the predominance of the larger centres as important assembling and distributing points in the field of wholesale trade.

toutes les ventes de gros et 86.8 p. 100 des ventes des grossistes réguliers pour la même année, indiquant par là qu'environ les trois quarts du commerce de gros de ces quatre provinces est effectué dans les centres ci-dessus mentionnés. Ces proportions, bien entendu, sont basées sur les ventes des établissements situés dans ces centres urbains indépendamment des endroits où les ventes ont été faites. Plusieurs de ces établissements, en plus de desservir les grands marchés de ces centres populeux, ont étendu leur champ d'action à d'autres villes et provinces du Canada. Dans certains cas, la chose a été réalisée en augmentant le nombre de vendeurs qui traitent directement avec les détaillants ou les consommateurs industriels et autres grands consommateurs; dans d'autres cas, en vendant à d'autres grossistes qui font la distribution dans de plus petites localités. Le résultat dans les deux cas, cependant, a été d'ajouter à l'importance des plus grands centres urbains comme points de rassemblement et de distribution dans le domaine du gros.

TABLE VIII. WHOLESALE TRADE IN FOUR LEADING CITIES, 1941
TABLEAU VIII. COMMERCE DE GROS DANS LES QUATRE PRINCIPALES VILLES, 1941

City—Cité	Total wholesale trade — Total, commerce de gros				Wholesalers proper — Grossistes réguliers			
	Establishments — Établissements		Net sales — Ventes nettes		Establishments — Établissements		Net sales — Ventes nettes	
	Number — Nombre	P.c.	Amount — Montant	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Amount — Montant	P.c.
			\$ '000				\$ '000	
CANADA.....	24,758	100-0	5,290,751	100-0	9,417	100-0	2,358,475	100-0
Total, 4 leading cities—Total, 4 plus grandes villes.....	7,763	31-3	3,383,342	64-0	5,005	53-1	1,526,413	64-8
Montréal.....	2,974	12-0	1,448,809	27-4	2,101	22-3	662,195	28-1
Toronto.....	2,787	11-2	1,136,039	21-5	1,846	19-6	532,617	22-6
Winnipeg.....	917	3-7	494,227	9-3	464	4-9	170,794	7-3
Vancouver.....	1,085	4-4	304,267	5-8	594	6-3	160,807	6-8
All other places—Tous autres endroits.....	16,995	68-7	1,907,409	36-0	4,412	46-9	832,062	35-2

Wholesale Sales by Types of Customers, 1941.—The distribution of wholesalers' sales according to types of purchasers such as retailers, industrial and other large users, other wholesalers, consumers, and foreign buyers indicates the extent to which wholesale distributors specialize in serving these types of customers. The volume of wholesalers' sales to other wholesalers also furnishes some measure of the duplications in the sales totals of all wholesale establishments. For these reasons, the census schedules were developed to provide analyses of dollar volumes by types of customers. Not all establishments were able to break down their sales in this manner but a large proportion of wholesale sales were so analyzed.

Over two-thirds of all wholesalers proper, with sales comprising in total over 90 p.c. of the total volume of this type, estimated the distribution of their sales for 1941. Although wholesalers proper are frequently thought of as suppliers of merchandise to retail outlets, the census revealed that only some 41 p.c. of their total sales was made with these customers. Sales to industrial and other large buyers formed nearly 31 p.c. of the reported volume, while 14 p.c. was transacted with other wholesalers, 2 p.c. was sold at retail, and 12 p.c. consisted of export sales to foreign buyers.

These percentages primarily reflect the fact that wholesalers proper handle many different kinds of consumer and industrial goods. Also handled by this group of wholesalers are raw materials, some of which bulk heavily in Canada's export trade and are sold abroad in varying proportions by export wholesale merchants. Consequently, considerably different distributions by types of customers are found when the sales of the various kinds of wholesalers proper are examined.

In the case of wholesalers of groceries and food specialties, 77 p.c. of the total sales was made with retailers, while about 10 p.c. went to industrial and large buyers, 11 p.c. to other wholesalers and slightly less than 2 p.c. represented export sales. In farm products (raw materials) consisting largely of grains, hides, skins, furs and wool, and livestock, only 4 p.c. was sold to retailers; 21 p.c. went to industrial and other large buyers; 28 p.c. to other wholesalers and 47 p.c. to foreign buyers. Coal and coke wholesalers, handling products

Ventes de gros par type de clients, 1941.—La répartition des ventes en gros d'après les types d'acheteurs, soit détaillants, usagers industriels et autres grands usagers, autres grossistes, consommateurs et acheteurs étrangers, indique dans quelle mesure les distributeurs de gros se spécialisent pour desservir ces types de clients. Le volume des ventes en gros à d'autres grossistes révèle aussi l'étendue des doubles emplois dans les ventes totales de tous les établissements de gros. Pour ces raisons, les questionnaires du recensement ont été disposés de façon à fournir des analyses du volume en dollars par type de clients. Les établissements de gros n'ont pas tous pu déclarer leurs ventes d'après ce plan mais une forte proportion des ventes en gros ont pu être ainsi analysées.

Plus des deux tiers de tous les grossistes réguliers, dont les ventes forment plus de 90 p. 100 des ventes totales de ce type de vendeurs, ont donné des estimations de la distribution de leurs ventes pour 1941. Bien que les grossistes réguliers soient souvent considérés comme des fournisseurs de marchandises aux débouchés de détail, le recensement révèle que 41 p. 100 seulement de leurs ventes totales sont faites à ce genre de clients. Les ventes aux acheteurs industriels et autres grands acheteurs forment près de 31 p. 100 du volume déclaré. Par ailleurs, les ventes à d'autres grossistes forment 14 p. 100 du total, les ventes en détail, 2 p. 100, et les ventes à des acheteurs étrangers pour exportation, 12 p. 100.

Ces pourcentages révèlent en premier lieu que les grossistes réguliers font affaires avec différents genres de clients et offrent une grande variété de marchandises industrielles. Ce groupe de grossistes s'occupe aussi de produits bruts dont certaines variétés comptent pour beaucoup dans le commerce d'exportation du Canada, ces produits étant vendus à l'étranger dans diverses proportions par des marchands de gros exportateurs. En conséquence, l'analyse des ventes des divers types de grossistes réguliers révèle une répartition très variée.

Dans le cas des grossistes en épicerie et spécialités alimentaires, 77 p. 100 des ventes totales sont faites à des détaillants, environ 10 p. 100 à des consommateurs industriels et autres grands consommateurs, 11 p. 100 à d'autres grossistes, tandis que légèrement moins de 2 p. 100 vont à l'exportation. Dans les produits de la ferme (bruts), qui sont surtout des céréales, des peaux, des fourrures, de la laine et des bestiaux, 4 p. 100 seulement des ventes sont faites aux détaillants, 21 p. 100 aux acheteurs industriels et autres grands acheteurs, 28 p. 100 à d'autres grossistes et 47 p. 100 à des acheteurs étrangers. Les grossistes en charbon et

required both by industries and institutions and by individual consumers, distributed about 31 p.c. of their sales to retailers, 48 p.c. to industrial and other large users, 10 p.c. to other wholesalers, with 8 p.c. being sold to consumers and about 2 p.c. to foreign buyers. Wholesalers proper specializing in the sale of machinery, equipment and supplies (except electrical), made 82 p.c. of their sales to industrial and other large users and only some 13 p.c. went to retailers. A detailed analysis of the wholesale trade according to type of customer, as well as on various other bases, is given in Volume XI of the 1941 Census Report.

SERVICE ESTABLISHMENTS

Content and Scope.—The services section of the census is confined to certain types of establishments, usually located in the retail trading areas of urban centres, the gross revenue or volume of business of which is derived from the providing of services rather than from the sale of merchandise. In attempting to generalize the content of this part of the census, it is simpler to state what is excluded than what is included. Since only established places of business are taken, all domestic services performed in the home are excluded. Excluded also are financial services such as banks, insurance companies and agencies, and real estate agencies. The census does not include professional services or trade services such as carpentry, plumbing, heating or electrical contracting, or public utilities. As a general rule transportation services, whether by rail, boat, motor vehicle or air, are not included. Taxi operators with permanently located stands form an exception to this general rule. Such stands, when listed by the census enumerators, were included and appear in the tables in a miscellaneous class.

Repair shops of many types such as automotive, harness, watch and jewellery, blacksmith, and shoe repairs, are included. Included also are funeral directors, photographers, establishments rendering personal services—barber shops, beauty parlours, laundries, cleaning and dyeing shops, etc., establishments providing amusement or recreational facilities—bowling alleys, motion picture theatres, camp grounds and tourist camps, etc. Included are a restricted number of firms

coke, qui vendent des produits requis par les industries, les institutions et les consommateurs particuliers, distribuent environ 31 p. 100 de leurs ventes aux détaillants, 48 p. 100 à des usagers industriels et autres grands usagers, 10 p. 100 à d'autres grossistes, 8 p. 100 aux consommateurs particuliers et environ 2 p. 100 à des acheteurs étrangers. Les grossistes réguliers qui se spécialisent dans la vente de machines, d'outillage et de fournitures (sauf électriques), font 82 p. 100 de leurs ventes aux usagers industriels et autres grands usagers et seulement 13 p. 100 aux détaillants. Une analyse détaillée du commerce de gros d'après le type de clients et sous divers autres aspects est donnée dans le volume XI du rapport du recensement de 1941.

ÉTABLISSEMENTS DE SERVICE

Contenu et portée.—La section du recensement relative aux services se limite à certains types d'établissements habituellement situés dans les milieux de commerce de détail des centres urbains et dont le revenu brut ou le volume d'affaires découle de services rendus plutôt que de la vente de marchandises. Pour généraliser le contenu de cette partie du recensement il est plus simple d'indiquer les commerces qui en sont exclus plutôt que ceux qui en font partie. Comme seuls les endroits d'affaires établis sont considérés, tous les services ménagers exécutés à la maison sont exclus. Sont aussi exclus, les services financiers comme les banques, les sociétés et agences d'assurances et les agences d'immeubles. Le recensement ne comprend pas les services professionnels, ni les services industriels comme la charpenterie, la plomberie, les entreprises de chauffage ou d'éclairage, ni les services d'utilité publique. Règle générale les services de transport, par rail, par eau, par route ou par air, ne sont pas inclus. Les exploitants de taxis qui ont des endroits permanents de stationnement sont une exception à cette règle. Ces stations ont été inscrites par les énumérateurs du recensement et elles paraissent dans les tableaux sous services divers.

Divers genres d'ateliers de réparations comme ceux de l'automobile, des harnais, des montres et des bijoux, les ateliers de forgerons et les cordonneries, sont compris. Sont inclus aussi les entrepreneurs de pompes funèbres, les photographes, les établissements qui rendent des services personnels comme les boutiques de barbiers, les salons de beauté, les buanderies, les ateliers de nettoyage et de teinture, etc., ainsi que les établissements qui fournissent des facilités d'amusement et de récréation comme les salles de jeux de quilles, les cinémas, les lieux de campement et les camps de

rendering services to other businesses such as advertising agencies, collection and credit agencies, linen supply service, and certain other types of business.

Summary of Results.—There were 49,271 establishments which came within the scope of the services section of the census and these had total receipts of \$254,677,900 in 1941. These establishments required the services of 40,653 male and 22,128 female employees on a full-time basis and another 16,242 male and 5,405 female employees on a part-time basis. In addition, 50,224 proprietors were actively engaged in the management of these business enterprises.

Although certain types of service establishments, such as blacksmith and harness repair shops, are found in the smaller towns and rural areas, most of the types of business included in this census are highly urbanized in character and can be profitably developed only in localities where ample patronage can be secured. About 67 p.c. of the total receipts for service establishments were secured in places of 30,000 population or over although only 31 p.c. of the total population resided in such areas. On the other hand, while about 49 p.c. of the total population lived in rural areas or in places of less than 1,000 population, service establishments located in these areas accounted for only 10.5 p.c. of the total figure.

When classified according to the kind of business transacted, the personal services group comes first in point of view of number of establishments and also in volume of business done. There were 24,731 establishments in this group and these had total receipts of \$85,892,600 or 33.7 p.c. of the receipts for all service establishments. Included in these totals are 8,910 barber shops or combined barber shops and beauty parlours with receipts of \$17,719,500, an increase of only 4 p.c. over the amount of business transacted by 7,734 barber shops in 1930. On the other hand, a pronounced increase was recorded in the number of establishments and value of receipts for beauty parlours or hairdressers, the number increasing from 2,385 in 1930 to 5,619 in 1941, while the volume of business transacted increased from \$6,109,300 to \$12,844,400 during the same interval. Hand and power laundries, cleaning and dyeing establishments and shoe repair shops form other important classifications within this group.

tourisme, etc. On compte également un nombre restreint d'établissements qui fournissent des services à d'autres commerces comme les agences de publicité, les agences de perception et de crédit, les services de lingerie et certains autres genres de commerces.

Résumé des résultats.—Le recensement de la section des services inscrit 49,271 établissements de ce genre en 1941 et des recettes totales de \$254,677,900. Ces établissements emploient à temps continu 40,653 hommes et 22,128 femmes, et à temps discontinu, 16,242 hommes et 5,405 femmes. De plus, 50,224 propriétaires s'occupent activement de l'administration de ces entreprises.

Bien que certains genres d'établissements de commerce, comme les ateliers de forgerons et de réparation de harnais, se rencontrent dans les plus petites villes et les régions rurales, la plupart des commerces compris dans ce recensement sont fortement urbanisés et ne peuvent être exploités avec profit que dans les localités où ils peuvent compter sur une nombreuse clientèle. Environ 67 p. 100 des recettes totales des établissements de service proviennent de localités de 30,000 âmes ou plus bien que 31 p. 100 seulement de la population totale réside dans ces régions. Par ailleurs, bien que 49 p. 100 de la population totale vive dans des régions rurales ou des localités de moins de 1,000 âmes, les établissements de service de ces régions ne contribuent que 10.5 p. 100 au revenu total.

Lorsque ces établissements sont classés d'après le genre de commerce, le groupe des services personnels arrive en premier lieu quant au nombre d'établissements et aussi quant au volume d'affaires. Ce groupe compte 24,731 établissements et des recettes totales de \$85,892,600 ou 33.7 p. 100 des recettes de tous les établissements de service. Les totaux comprennent 8,910 boutiques de barbiers ou boutiques de barbiers et salons de beauté réunis qui accusent des recettes de \$17,719,500, augmentation de 4 p. 100 seulement sur le chiffre d'affaires des 7,734 boutiques de barbiers en 1930. Par ailleurs, il y a une augmentation marquée du nombre d'établissements et de la valeur des recettes pour les salons de beauté et de coiffure; en effet, leur nombre passe de 2,385 en 1930 à 5,619 en 1941, tandis que leur volume d'affaires augmente de \$6,109,300 à \$12,844,400 au cours de la même période. Les buanderies commerciales et celles où le travail se fait à la main, les établissements de nettoyage et de teinture et les cordonneries, sont d'autres classes importantes de ce groupe.

The amusement and recreation group, comprised of 4,954 establishments of various kinds, had total annual receipts of \$61,344,800 or 24.1 p.c. of the total for the service field. Motion picture theatres numbering 1,244 and with \$41,368,800 receipts accounted for approximately two-thirds of the total receipts for the group as a whole. Bowling alleys, billiard parlours, camp grounds or tourist camps, dance halls and skating rinks are other important classifications within this group. In view of the seasonal nature of some of these kinds of business, their enumeration by the census enumerators may not always have been complete.

The repair services group was comprised of 11,932 establishments with \$37,512,100 receipts; the undertaking and burial group had 1,225 establishments with \$13,131,900 receipts. There were 1,078 establishments in the photography group and these had \$6,901,300 receipts; the business services group was comprised of 1,334 establishments with \$24,431,800 receipts while the miscellaneous group included 4,017 establishments with \$25,463,400 receipts.

With the exception of a few kinds of business, the service field is characterized by the prevalence of small scale operators. About 29 p.c. of all the establishments reported annual receipts of less than \$1,000; about 80 p.c. had annual receipts of less than \$5,000 and only 20 p.c. did an annual volume of business in excess of that figure. Approximately 32 p.c. of all retail merchandise stores had annual sales of less than \$5,000. The reason for the greater proportion of small service establishments is apparent. In the case of retail stores, the proprietor must secure his net profit out of the difference between what he receives and what he pays for his merchandise and for his operating costs. On the other hand, the cost of merchandise to the proprietor of a service establishment is relatively small. He can retain for his own use a much larger proportion of the gross revenue which he receives.

Although chain organizations are found operating in certain service fields such as motion picture theatres, power laundries, dry cleaning plants, and advertising agencies, most service establishments are operated as single units. Of the 49,271 service establishments covered in the census, 46,650 were individual establishments and these accounted for 77.4 p.c. of the total receipts. There were 809 units of chain organizations and these had receipts of \$38,568,500 or

Le groupe de l'amusement et de la récréation comprend 4,954 différents établissements et des recettes annuelles globales de \$61,344,800, ou 24.1 p. 100 du revenu total du domaine des services. Les cinémas, au nombre de 1,244 et avec des recettes de \$41,368,800, contribuent environ les deux tiers des recettes totales de tout le groupe. Les jeux de quilles, les salles de billard, les lieux de campement ou les camps de tourisme, les salles de danse et les patinoires, sont d'autres classes importantes de ce groupe. A cause du caractère saisonnier de certains de ces genres de commerce, leur énumération par les énumérateurs du recensement n'est peut-être pas toujours complète.

Le groupe des services de réparation compte 11,932 établissements avec des recettes de \$37,512,100; le groupe des services funéraires a 1,225 établissements dont les recettes s'élèvent à \$13,131,900. Il y a 1,078 établissements pour des recettes de \$6,901,300 dans le groupe de la photographie; le groupe des services commerciaux renferme 1,334 établissements avec des recettes de \$24,431,800, tandis que le groupe des services divers comprend 4,017 établissements avec des recettes de \$25,463,400.

Sauf quelques genres de commerces, le domaine des services est caractérisé par la prédominance de petits exploitants. Environ 29 p. 100 de tous les établissements déclarent des recettes annuelles de moins de \$1,000; environ 80 p. 100 ont des recettes annuelles de moins de \$5,000 et seulement 20 p. 100 accusent un chiffre d'affaires qui dépasse ce montant. Environ 32 p. 100 de tous les magasins de détail déclarent des ventes annuelles de moins de \$5,000. La raison d'une plus grande proportion de petits établissements de service est évidente. Dans le cas des magasins de détail, le profit net du propriétaire est la différence entre ce qu'il reçoit pour sa marchandise et ce qu'elle lui a coûté pour l'achat et les frais d'exploitation. Par ailleurs, le coût des marchandises du propriétaire d'un petit établissement de service est relativement faible. Ce dernier peut garder pour son propre usage une proportion beaucoup plus forte du revenu brut qu'il reçoit.

Bien que des chaînes se rencontrent dans certains domaines des services comme les cinémas, les buanderies commerciales, les établissements de nettoyage et les agences de publicité, la plupart des établissements de service sont exploités indépendamment. Des 49,271 établissements de service inscrits au recensement, 46,650 sont des établissements indépendants qui englobent 77.4 p. 100 des recettes totales. Il y a 809 succursales de chaînes dont les recettes s'élèvent à \$38,568,500 ou 15.2 p. 100 du grand total. Le reste des établissements

15.2 p.c. of the grand total. The remaining establishments represented units of two or three store multiples or a special group operating as leased concessions in other service establishments or in retail stores.

The above figures for retail services do not include hotels, which were covered as a separate section in the Census of Merchandising and Service Establishments. Including both full-year and seasonal hotels, there were 5,646 establishments with total receipts of \$147,488,156 of which room rentals formed 22.5 p.c., sale of meals 16.6 p.c., the sale of alcoholic beverages 53.4 p.c., and receipts from other sources 7.5 p.c.

EMPLOYMENT IN MERCHANDISING AND SERVICE ESTABLISHMENTS

Introduction.—Although the Census of Merchandising and Service Establishments is not concerned primarily with employment, nevertheless certain information regarding personnel required and annual payroll was obtained on the census schedules. These data serve to round out and complete the information obtained on other trade aspects; they are necessary in the calculation of operating costs and, since they can be related to the annual volume of business transacted by the same firms, they can be used as a basis for the study of productivity in the various trade classifications coming within the scope of the census. To this end, the report secured for each store showed the number of proprietors or owners actively engaged in the business and the average number of paid employees required during the year, classified as between those employed on a full-time and on a part-time basis. Each of these three main subdivisions—proprietors, full-time employees, part-time employees—was to be classified further according to sex. Those members of a proprietor's family who were actively engaged in the business on a regular salary or wage basis were to be classified as paid employees. Family workers on a no-pay basis were to be separately reported but the amount of information secured regarding such non-paid workers was too fragmentary to warrant compilation. The census schedules also called for the reporting of the annual payroll for 1941 classified as between the compensation of full-time and part-time employees.

Summary of Results.—Results obtained in answer to this section of the inquiry indicated that approximately 841,000 persons were required on either a full-time or a part-time basis in 1941

représente des unités d'organismes multiples de deux ou trois magasins ou un groupe spécial exploitant comme concessions louées dans d'autres établissements de service ou dans des magasins de détail.

Les chiffres ci-dessus pour les services de détail n'incluent pas les hôtels qui ont été compris dans une section séparée du recensement des établissements de commerce et de service. Le nombre d'hôtels ouverts toute l'année et d'hôtels saisonniers atteint 5,646 et les recettes totales sont de \$147,488,156. Le loyer des chambres forme 22.5 p. 100 des recettes, la vente de repas, 16.6 p. 100, la vente de boissons alcooliques, 53.4 p. 100, et les autres sources, 7.5 p. 100.

EMPLOI DANS LES ÉTABLISSEMENTS DE COMMERCE ET DE SERVICE

Introduction.—Bien que l'objet premier du recensement des établissements de commerce et de service n'ait aucun rapport avec l'emploi, il existe certains renseignements, tirés des questionnaires, sur le personnel et les feuilles de paye annuelles. Ces chiffres augmentent et complètent les renseignements obtenus sur d'autres aspects du commerce. Ils sont nécessaires au calcul des frais d'exploitation et, comme ils peuvent être rapprochés du volume annuel des affaires des mêmes établissements, ils peuvent servir de base à l'étude de la productivité des diverses classes de commerces tombant sous la portée du recensement. A cette fin, le rapport exigé de chaque magasin donne le nombre de propriétaires actifs et le nombre d'employés rémunérés requis au cours de l'année et classés selon qu'ils ont été embauchés à temps continu ou à temps discontinu. De plus, chacune de ces trois subdivisions principales (propriétaires, employés à temps continu et employés à temps discontinu) est classée d'après le sexe. Les membres de la famille du propriétaire qui s'occupent activement du commerce et qui touchent une rémunération sont classés comme employés rémunérés. Ceux de la famille qui travaillent sans rémunération sont déclarés séparément mais les renseignements sur leur compte sont trop fragmentaires pour permettre un calcul. Le questionnaire du recensement demande aussi la feuille de paye pour 1941 répartie entre les employés à temps continu et les employés à temps discontinu.

Résumé des résultats.—Les résultats de ce relevé indiquent qu'environ 841,000 personnes, soit à temps continu ou à temps discontinu, ont été requises en 1941 pour exploiter les établisse-

to operate the retail, wholesale or service establishments* covered by the Census of Merchandising and Service Establishments. Of this number, about 200,000 were proprietors while the remaining 641,000 were paid employees, either full-time or part-time, to whom a total of \$598,606,600 was distributed in salaries and wages.

ments de détail, de gros ou de service,* énumérés au recensement des établissements de commerce et de service. Sur ce nombre, environ 200,000 sont des propriétaires et 641,000, des employés rémunérés, soit à temps continu ou à temps discontinu, qui ont reçu \$598,606,600 en salaires et gages.

TABLE IX. PERSONNEL IN MERCHANDISING AND SERVICE ESTABLISHMENTS, BY MAJOR CLASSIFICATIONS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU IX. PERSONNEL DES ÉTABLISSEMENTS DE COMMERCE ET DE SERVICE SELON LES PRINCIPALES CLASSES, CANADA, 1941

Group—Groupe	Total workers Tous employés	Proprietors Propriétaires	Paid employees Employés rémunérés			
			Full-time		Part-time	
			A temps continu		A temps discontinu	
			Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes
Total.....	840,818	200,309	349,215	174,086	69,721	47,487
Retail stores—Magasins de détail.....	524,431	131,823	188,658	108,389	53,479	42,082
Wholesale trade—Magasins de gros.....	131,127	13,656	94,627	22,844	—	—
Service establishments—Établissements de service..	134,652	50,224	40,653	22,128	16,242	5,405
Hotels—Hôtels.....	50,608	4,606	25,277	20,725	—	—

Retail trade was by far the most important field in point of view of number of persons employed, its 137,331 retail stores providing employment for 524,431 persons, of whom 131,823 were proprietors while the remaining 392,608 were paid employees. Many retail stores are operated by the proprietor alone without the help of paid assistants. In fact, 56,907 or 41.4 p.c. of all the stores in Canada in 1941 were operated on this basis. Table X presents a classification of the retail stores according to average number of employees required and shows the marked concentration of employees and payroll in a relatively small number of retail outlets. Stores with 5 or more employees formed only 13.6 p.c. of the total number but these had 69.5 p.c. of the total employees and paid 75.1 p.c. of the total wage bill.

Included in the 392,608 employees of retail stores were 297,047 persons on a full-time basis and another 95,561 persons on a part-time basis who worked only part of the regular working day or the regular working week. Substantial increases in the number of part-time workers and in the number of female employees in retail stores between 1930 and 1941 constitute two important developments revealed by a comparison of the census results for these two periods. Part-time

Le commerce de détail est de beaucoup le domaine le plus important au point de vue du nombre d'employés; en effet, les 137,331 magasins de détail fournissent de l'emploi à 524,431 personnes, dont 131,823 propriétaires et 392,608 employés rémunérés. Plusieurs magasins de détail sont exploités par le propriétaire seulement sans le besoin d'aides rémunérés. De fait, 56,907 ou 41.4 p. 100 de tous les magasins au Canada en 1941 sont ainsi exploités. Le tableau X présente un classement des magasins de détail d'après le nombre moyen d'employés et révèle que la concentration marquée d'employés et les forts déboursés en salaires ne se rencontrent que dans un nombre relativement restreint de débouchés de détail. Les magasins de 5 employés ou plus ne forment que 13.6 p. 100 du nombre total de magasins, mais cette classe renferme 69.5 p. 100 de tous les employés et verse 75.1 p. 100 du total des salaires.

Les 392,608 employés des magasins de détail se composent de 297,047 personnes à temps continu et de 95,561 personnes à temps discontinu qui ne travaillent qu'une partie de la journée ou de la semaine ouvrables régulières. De fortes augmentations du nombre d'employés à temps discontinu et du nombre d'employés de sexe féminin dans les magasins de détail entre 1930 et 1941 sont deux développements importants que révèle la comparaison des résultats du recensement de ces deux

* Including hotels—Y compris les hôtels.

workers increased from 36,776 in 1930 to 95,561 in 1941, a gain of 159.8 p.c. Employment of female workers as a group was 75.1 p.c. higher in 1941 than in 1930, the number increasing from 85,932 to 150,471. When the comparison is restricted to part-time female workers only, the increase rises to 217.6 p.c. showing that there were somewhat more than three times as many female employees on a part-time basis in 1941 as in 1930. These developments reflect in some measure the effect of wartime conditions upon the employment policies of retail stores; they are partly the results of efforts on the part of retailers to reduce their total payroll costs in response to the economic stringencies which prevailed during the depression years.

périodes. Les employés à temps discontinu passent de 36,776 en 1930 à 95,561 en 1941, augmentation de 159.8 p. 100. L'embauchage de femmes comme groupe est de 75.1 p. 100 plus élevé en 1941 qu'en 1930, le nombre augmentant de 85,932 à 150,471. Si on limite la comparaison aux femmes employées à temps discontinu, l'augmentation est de 217.6 p. 100; ce qui veut dire qu'il y a à peu près trois fois plus de femmes employées à temps discontinu en 1941 qu'en 1930. Ces développements reflètent dans une certaine mesure l'effet des conditions de temps de guerre sur le régime de l'emploi dans les magasins de détail; ils sont aussi en partie le résultat des efforts tentés par les détaillants pour réduire leurs frais d'exploitation devant le resserrement économique qui a prévalu au cours des années de dépression.

TABLE X. RETAIL MERCHANDISE TRADE, BY NUMBER OF EMPLOYEES, FOR CANADA, 1941

TABLEAU X. COMMERCE DE DÉTAIL, SELON LE NOMBRE D'EMPLOYÉS, CANADA, 1941

Number of employees Nombre d'employés	Stores Magasins		Employees Employés		Salaries and wages Salaires et gages	
	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Amount Montant	P.c.
					\$	
Total, all stores—Total, tous magasins.....	137,331	100.0	392,608	100.0	314,437,500	100.0
Stores reporting—Magasins faisant rapport—						
No employees—aucun employé.....	56,907	41.4	—	—	—	—
1 employee—employé.....	27,578	20.1	27,578	7.0	17,915,800	5.7
2 employees—employés.....	16,987	12.4	33,974	8.7	21,263,400	6.7
3 employees—employés.....	10,479	7.6	31,437	8.0	20,666,200	6.6
4 employees—employés.....	6,732	4.9	26,928	6.8	18,670,900	5.9
5-9 employees—employés.....	12,303	9.0	78,381	20.0	59,704,600	19.0
10-19 employees—employés.....	4,118	3.0	52,720	13.4	45,877,100	14.6
20-49 employees—employés.....	1,779	1.3	50,982	13.0	46,127,300	14.7
50-99 employees—employés.....	313	0.2	19,567	5.0	19,522,700	6.2
100 employees or over—employés ou plus.....	135	0.1	71,041	18.1	64,689,500	20.6

Service establishments (excluding hotels) and wholesale trading establishments were about equally important in point of view of the number of persons engaged. Retail service establishments required the services of 134,652 persons including 50,224 proprietors and 84,428 employees. There were 131,127 persons in establishments engaged chiefly in wholesale trade and this number was comprised of 13,656 proprietors and 117,471 employees to whom \$189,449,000 was paid in salaries and wages. The 5,646 hotels included in the census were operated by 50,608 persons including 4,606 proprietors of unincorporated firms and 46,002 paid employees. Salaries and wages disbursed to these paid employees totalled \$31,736,551.

Les établissements de service (non compris les hôtels) et les établissements de commerce de gros ont une importance à peu près égale au point de vue du nombre d'employés. Les établissements de service de détail requièrent 134,652 personnes, dont 50,224 propriétaires et 84,428 employés. Il y a 131,127 personnes actives dans les établissements engagés dans le commerce de gros, dont 13,656 propriétaires et 117,471 employés qui reçoivent \$189,449,000 en salaires et gages. Les 5,646 hôtels compris dans le recensement sont exploités par 50,608 personnes, dont 4,606 propriétaires d'établissements non incorporés et 46,002 employés rémunérés. Les salaires et les gages de ce dernier groupe s'élèvent à \$31,736,551.

Comparison of Employment Statistics from Census of Population and Census of Merchandising and Service Establishments.

—The figures quoted in the preceding paragraphs on employment in trading and service establishments represent the average situation during the twelve months of 1941 as reported to the Bureau of Statistics by the different firms or businesses after the close of the census year. Much greater detail regarding those engaged in all industries and trades was obtained from the individuals themselves by the Population Census enumerators who listed the occupation and industry of each gainfully occupied person 14 years of age or over.

A comparison between the numbers reported as gainfully employed in trading and service establishments, as shown in the results of the Census of Merchandising and Service Establishments and the much greater detail on the same subject from the Population Census, reveals a number of marked differences. Such a comparison is useful in directing attention to the extent of these variations (which arise partly from differences in the methods followed in collecting the data and partly from differences in classifications used in the office) rather than in serving as a check upon the accuracy of either of the two sets of results.

The methods followed in collecting the information for the two censuses have already been outlined. In the case of the Census of Merchandising and Service Establishments, the classification of firms as retail, wholesale or service and the more detailed classification according to kind of business (grocery store, hardware store, etc.,) within each of the three major groups, was made by the office staff in the Bureau of Statistics. Firms were assigned to one classification or another partly on the basis of the general description of the business which they generally furnished on the census schedules and partly on the basis of the more detailed information regarding the composition of the annual volume of business by commodity classes which they were asked to give. All persons in the same business establishment would thus be classified to the same group. Classification in the Population Census was made on the basis of the information furnished to the census enumerator in June, 1941, by the individual worker. In view of the overlapping activities of some establishments (transacting business on both a wholesale and retail basis or combining manufacturing with retailing), it would not be

Comparaison entre les statistiques de l'emploi provenant du recensement de la population et celles provenant du recensement des établissements de commerce et de service.

Les chiffres du paragraphe précédent sur l'emploi dans les établissements de commerce et de service représentent la situation moyenne des douze mois de 1941 telle qu'elle a été déclarée à la fin de l'année de recensement par les différents établissements ou commerces. Des renseignements beaucoup plus détaillés sur l'emploi dans toutes les industries et dans tous les commerces ont été obtenus des particuliers eux-mêmes par les énumérateurs du recensement de la population qui ont inscrit l'occupation et l'industrie de toutes les personnes actives de 14 ans et plus.

Une comparaison entre le nombre d'employés rémunérés dans les établissements de commerce et de service, d'après les résultats du recensement des établissements de commerce et de service, et les renseignements beaucoup plus détaillés sur le même sujet tirés du recensement de la population, révèle certaines différences marquées. Cette comparaison a été faite pour attirer l'attention sur l'étendue de ces variations (qui proviennent en partie de différences dans les méthodes de recueillir les renseignements et en partie de différences dans les classifications utilisées au bureau) plutôt que pour fournir un moyen de juger de l'exactitude de l'une ou de l'autre série de résultats.

Les méthodes suivies pour recueillir les renseignements dans les deux recensements ont déjà été expliquées. Dans le cas du recensement des établissements de commerce et de service le classement des établissements dans le domaine du détail, du gros ou des services, et le classement plus détaillé d'après le genre de commerce (épicerie, quincaillerie, etc.,) pour chacun des trois principaux groupes, ont été faits par les employés du Bureau de la statistique. Les établissements ont été placés dans une classe ou une autre en partie d'après la description générale du commerce généralement fournie dans les questionnaires du recensement et en partie d'après les renseignements plus détaillés sur la composition du volume annuel des affaires par classe de denrées. Toutes les personnes d'un même établissement de commerce sont donc classées dans le même groupe. Au recensement de la population, le classement a été fait d'après les renseignements fournis par chaque employé à l'énumérateur du recensement en juin 1941. A cause des opérations chevauchantes de certains établissements (comme ceux qui font le commerce de gros et le commerce de détail ou les établissements manufacturiers qui vendent en détail), il n'est pas improbable que des ouvriers de certaines mai-

unlikely that workers in some establishments would vary in the manner of reporting to the census enumerator and would consequently be assigned by the coder to different industrial groups. Major differences within the Bureau of Statistics in the method of classifying certain industries or trades constitutes another cause for marked differences in the overall figures shown in the census results.

Retail Trade.—Results of the Merchandising Census show a total of 524,431 persons in retail stores in 1941. Of this number, 131,823 were proprietors of unincorporated firms, 297,047 were employees on a full-time basis and 95,561 were employees on a part-time basis. The Population Census results show 364,653 persons reported as gainfully occupied in retail trade. This figure is exclusive of some 25,000 persons whose regular occupation was reported as retail trade but who were on active service on the census date. The major difference between the two totals may be attributed in large part to differences in methods of classifying certain trades in the population and merchandising censuses. Restaurants, when operated as separate places of business, were classified as trading establishments for the Merchandising Census but as service establishments for the Population Census. While gasoline filling stations were classified as retail establishments in both phases of the census, the situation with respect to garages carrying on repair work in addition to the sale of motor vehicles and other automotive products is less clearly defined. A more valid comparison between the two sets of figures is obtained by excluding all restaurants from the results of the Merchandising Census and by deducting all persons reported in the entire automotive group from both the merchandising and population censuses. On making this adjustment the figures are changed to 411,607 from the Merchandising Census and 337,534 from the Population Census. While the gap between the two figures is materially reduced on making this adjustment, it is still sufficiently large to warrant further investigation. Reason for the spread becomes more apparent when figures for proprietors and employees are considered separately.

The 411,607 persons shown in the results of Census of Merchandising Establishments is comprised of 104,728 proprietors and 306,879 paid employees. Included in the count of proprietors are 89,898 male and 14,830 female persons. The

sons d'affaires aient fait des déclarations variées à l'énumérateur du recensement et ils seraient par conséquent inscrits par le chiffeur dans des groupes industriels différents. De plus, des méthodes sensiblement différentes utilisées au Bureau de la statistique dans le classement de certaines industries ou certains commerces peuvent aussi entraîner des différences marquées dans les chiffres généraux donnés dans les résultats du recensement.

Commerce de détail.—Les résultats du recensement des établissements de commerce donnent un total de 524,431 personnes dans les magasins de détail en 1941. Sur ce nombre, 131,823 sont des propriétaires d'établissements non incorporés, 297,047 sont des employés à temps continu et 95,561, des employés à temps discontinu. Le recensement de la population donne 364,653 personnes actives dans le commerce de détail. Ce chiffre ne comprend pas quelque 25,000 personnes dont l'occupation régulière était le commerce de détail mais qui se trouvaient en service actif à la date du recensement. Les différentes méthodes de classer certains commerces au recensement de la population et à celui des établissements de commerce sont en partie la cause de la grande différence entre les deux totaux. Les restaurants, exploités comme endroits séparés de commerce, sont classés comme établissements de commerce au recensement du commerce mais comme établissements de service au recensement de la population. Les dépôts d'essence sont classés comme établissements de détail dans les deux phases du recensement; cependant, la situation en ce qui concerne les garages exécutant des réparations en plus de la vente de véhicules et d'accessoires pour automobiles est moins clairement définie. Une meilleure comparaison entre les deux séries de chiffres est obtenue si l'on exclut tous les restaurants des résultats du recensement du commerce et si l'on déduit toutes les personnes déclarées dans le groupe de l'automobile aux deux recensements du commerce et de la population. Après cet ajustement, le recensement du commerce donne 411,607 employés dans le domaine de détail et le recensement de la population, 337,534. Bien que l'écart entre les deux résultats soit considérablement réduit après cet ajustement, il est encore suffisamment grand pour justifier une étude plus approfondie. La raison de cette différence devient plus évidente lorsque les chiffres des propriétaires et ceux des employés sont considérés séparément.

Les 411,607 personnes indiquées dans les résultats du recensement des établissements de commerce comprennent 104,728 propriétaires et 306,879 employés rémunérés. Les propriétaires à leur tour se divisent en 89,898 hommes et 14,830 femmes.

337,534 persons, shown as gainfully occupied in retail trade according to the Population Census, are made up of 90,591 persons reporting themselves as employers or working on their own account, 240,038 wage-earners and another 6,905 persons reported as working on a no-pay basis and consisting chiefly of members of the proprietors' families. The 90,591 reported as employers or "on own account" are divided in the proportions 81,821 male and 8,770 female persons. Comparison of the two series of data is made in Table XI.

Les 337,534 personnes actives du commerce de détail, d'après le recensement de la population, se divisent comme il suit: 90,591 employeurs ou personnes travaillant pour leur propre compte, 240,038 salariés et 6,905 personnes travaillant sans rémunération et étant en grande partie des membres des familles des propriétaires. Sur les 90,591 personnes déclarées comme employeurs ou "travaillant pour leur propre compte", 81,821 sont des hommes et 8,770, des femmes. La comparaison des deux séries de chiffres est faite au tableau XI.

TABLE XI. COMPARISON OF NUMBERS OF PROPRIETORS REPORTED IN RETAIL STORES FROM CENSUS OF POPULATION AND CENSUS OF MERCHANDISING AND SERVICE ESTABLISHMENTS, BY SEX, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XI. COMPARAISON ENTRE LE NOMBRE DE PROPRIÉTAIRES DE MAGASINS DE DÉTAIL DÉCLARÉ AU RECENSEMENT DE LA POPULATION ET LE NOMBRE DÉCLARÉ AU RECENSEMENT DES ÉTABLISSEMENTS DE COMMERCE ET DE SERVICE, PAR SEXE, CANADA, 1941

(Restaurants and automotive establishments excluded—Restaurants et établissements du groupe de l'automobile exclus)

Sex—Sexe	Census of population — Recensement de la population (1)	Census of merchandising — Recensement du commerce (2)	Difference — Différence	
			Number — Nombre	P.c. of (1) — P.c. de (1)
Total.....	90,591	104,728	14,137	15.6
Male—Hommes.....	81,821	89,898	8,077	9.9
Female—Femmes.....	8,770	14,830	6,060	69.1

The table shows that the number of proprietors from the Merchandising Census exceeded that shown in the Population Census by 14,137 or 15.6 p.c. of the latter figure. The difference for male proprietors only was 8,077 or about 10 p.c. while for female proprietors the difference, although numerically smaller, was proportionately much greater, forming 69 p.c. of the total number of such persons recorded in the Population Census.

The marked disparity in the case of female proprietors may be attributed in large part to the inclusion in the figure from the Merchandising Census of an unknown but substantial number of female persons who operate small retail stores as a minor activity in conjunction with their main occupation as homemakers. Although the schedules used for the Census of Merchandising and Service Establishments asked that only those proprietors who devoted the major portion of their working time to the conduct of their business should report themselves as proprietors, it is doubtful if this practice was always followed. On the other hand, the census enumerator, coming into personal contact with the individual con-

Le tableau indique que le nombre de propriétaires déclaré au recensement des établissements de commerce dépasse de 14,137 ou 15.6 p. 100 le nombre déclaré au recensement de la population. La différence pour les propriétaires du sexe masculin seulement est de 8,077 ou environ 10 p. 100, tandis que pour les propriétaires du sexe féminin la différence, bien que numériquement plus faible, est proportionnellement plus grande, soit 69 p. 100 du nombre total de telles personnes déclaré au recensement de la population.

La différence marquée dans le cas des propriétaires du sexe féminin peut être attribuée en grande partie à l'inclusion dans le chiffre provenant du recensement du commerce d'un nombre inconnu mais considérable de femmes qui exploitent un petit magasin de détail comme activité secondaire conjointement avec leur occupation principale de maîtresses de maison. Bien que les questionnaires du recensement des établissements de commerce et de service demandaient que seules les personnes qui donnaient la plus grande partie de leur temps à la conduite de leurs affaires soient déclarées comme propriétaires, il est à douter que cette pratique ait toujours été suivie. Par ailleurs, l'énumérateur du recensement, qui vient en contact personnel avec les particuliers, est plus à

cerned, would be more likely to ascertain the true situation in this regard and make the correct entry in his records. Part of the 10 p.c. discrepancy shown in Table XI for male proprietors may also be attributed to the inclusion in the merchandising census results of a certain number of persons acting in a dual capacity. Part of the difference must be attributed to miscellaneous factors and can reasonably be expected in the results for two entirely separate surveys made by different methods and at different times.

With regard to the paid employees, reason for the difference between the 240,038 wage-earners shown in the Census of Population for retail trade (exclusive of automotive establishments) and the 306,879 employees shown in the Merchandising Census, may be attributed entirely to the inclusion in the latter figure of a large number of part-time employees. Included in the 306,879 persons are 225,784 full-time and 81,095 part-time workers. How many of these part-time workers were engaged mainly in retail trade in 1941 and would report themselves as such to the Population Census enumerator, it is impossible to state. Probably many of them were engaged in retail stores only on the peak sales days of Friday and/or Saturday and were at school, were not gainfully employed or were in other occupations for the remainder of the week. Payroll figures, as reported separately for full-time and part-time employees in the Merchandising Census, show that the average annual salary for part-time employees was only 27 p.c. of that for full-time workers. This would suggest that only a relatively small proportion of the 81,095 part-time employees should be considered as primarily engaged in retail trade. It would require only one-sixth of them to give a figure which, when added to the 225,784 full-time workers, would equal the 240,038 wage-earners in retail trade shown in the Population Census count.

Wholesale Trade and Service Establishments.—Brief reference only can be made to corresponding comparisons for wholesale trade and for service establishments. Results of the Merchandising Census show 131,127 persons engaged in wholesale trade while the Population Census shows only 100,309. Reason for the difference lies largely in the dual nature of the

même de juger de la situation réelle et de faire les inscriptions exactes dans les dossiers. Une partie de la différence de 10 p. 100 indiquée dans le tableau XI pour les propriétaires de sexe masculin peut aussi être attribuée à l'inclusion dans les résultats du recensement du commerce d'un certain nombre de personnes ayant un double emploi. Une partie de la différence provient de facteurs divers, et il est raisonnable de prévoir une telle différence dans les résultats de deux relevés entièrement séparés, faits d'après des méthodes différentes et à des temps différents.

Quant aux employés rémunérés, la différence entre les 240,038 employés à gages donnés au recensement de la population pour le commerce de détail (non compris les établissements du groupe de l'automobile) et les 306,879 employés déclarés au recensement du commerce peut être entièrement attribuée à l'inclusion dans ce dernier chiffre d'un grand nombre d'employés à temps discontinu. Le chiffre de 306,879 renferme 225,784 employés à temps continu et 81,095 employés à temps discontinu. Il est impossible de déterminer combien de ces employés à temps discontinu occupent la majeure partie de leur temps dans le commerce de détail en 1941 et sont inscrits comme tels au recensement de la population. Il est probable que plusieurs ne travaillaient dans les magasins de détail que durant les journées les plus actives du vendredi ou du samedi et qu'ils étaient à l'école, n'avaient aucun emploi rémunéré ou travaillaient ailleurs le reste de la semaine. Les feuilles de paye considérées séparément pour les employés à temps continu et les employés à temps discontinu déclarés au recensement du commerce indiquent que le salaire annuel moyen des employés à temps discontinu n'est que de 27 p. 100 de celui des employés à temps continu. Cette constatation laisse supposer qu'une proportion relativement faible seulement des 81,095 employés à temps discontinu doit être considérée comme engagée principalement dans le commerce de détail. Il ne faudrait qu'un sixième de ces employés à temps discontinu pour donner un chiffre qui, ajouté aux 225,784 employés à temps continu, égalerait les 240,038 salariés du commerce de détail déclarés au recensement de la population.

Commerce de gros et établissements de service.—Les comparaisons correspondantes pour le commerce de gros et les établissements de service ne peuvent être mentionnées que brièvement. Les résultats du recensement des établissements de commerce donnent 131,127 personnes dans le commerce de gros, tandis que le recensement de la population n'en inscrit que 100,309. La raison de cette différence provient en grande partie de la

operations performed by some firms. Many of the larger manufacturing companies in Canada maintain sales offices or branches at locations apart from the plant and these act as distributing centres for the goods which they produce. Such offices or branches are really wholesale establishments and are so classified in the Census of Merchandising and Service Establishments. On the other hand, the names of these firms are so commonly known and associated with manufacturing that it is probable that large numbers of their employees were assigned to manufacturing rather than wholesaling in the Population Census. The bulk tank stations operated by petroleum refineries and grain elevators engaged in the assembly of grain products and also in the distribution of farmers' supplies constitute two other important classifications of business, which were considered as wholesale trading establishments in the Merchandising Census, but where the method of reporting by the individual worker to the Population Census enumerator may have varied.

Comparisons of the grand totals in the service field are rendered invalid by the wide difference in the connotation attached to the word "service" in the population and trade census. The Population Census includes in its scope professional services, public services (Dominion, provincial and municipal) and domestic service in the home, groups which have no counterpart whatever in the Census of Merchandising and Service Establishments. The latter census covered only certain specified places of business, some of which were classified quite differently in the Population Census. Thus, photographers and repair shops of all kinds such as shoe repairs, watch repairs, automobile repairs and blacksmith shops, while forming important components of the service classification in the Merchandising and Service Census, were classified to various branches of the manufacturing industry in the Census of Population. Comparison of the two series of figures must be restricted to results for individual classifications where the method of treatment was similar. Thus, for example, barber and beauty shops provided gainful employment for 24,994 persons in 1941, according to the results of the Census of Merchandising and Service Establishments, a figure which is closely in line with the 25,965 shown for the same industry in the Census of Population.

double nature des opérations de certains établissements. Plusieurs des plus grandes compagnies manufacturières au Canada maintiennent des bureaux ou succursales de ventes dans des locaux étrangers aux usines et ces bureaux ou succursales agissent comme centres de distribution des marchandises produites dans les usines. De tels bureaux ou succursales sont en réalité des établissements de gros et ils sont ainsi classés dans le recensement des établissements de commerce et de service. Par ailleurs, les noms de ces établissements sont tellement connus et associés avec la fabrication qu'il est probable qu'un grand nombre de leurs employés ont été inscrits dans le domaine de la fabrication plutôt que dans celui du commerce de gros au recensement de la population. Les dépôts d'essence exploités par les raffineries de pétrole et les élévateurs à grain engagés dans le rassemblement des produits de céréales et aussi la distribution des stocks des cultivateurs forment deux autres classes importantes qui ont été considérées comme établissements de commerce de gros dans le recensement du commerce mais qui peuvent avoir été inscrits de façon différente par les énumérateurs du recensement de la population.

Les comparaisons des grands totaux dans le domaine des services n'ont aucune valeur à cause de la forte différence dans la connotation attachée au mot "service" dans le recensement de la population et celui du commerce. Le recensement de la population tient compte des services professionnels, des services publics (fédéraux, provinciaux et municipaux) et des services domestiques, groupes qui n'ont aucune contre-partie dans le recensement des établissements de commerce et de service. Ce dernier recensement ne renferme que certaines places spécifiées d'affaires, dont certaines ont été classées de façon assez différente dans le recensement de la population. Ainsi, bien que les photographes et les ateliers de réparation de toutes sortes comme les cordonneries, les établissements de réparation d'automobiles, les ateliers de réparation de montres et les ateliers de forgerons, soient des groupes de services importants dans le recensement des établissements de commerce et de service, ils sont classés dans diverses branches de l'industrie manufacturière au recensement de la population. La comparaison des deux séries de données doit être limitée aux résultats de classes particulières, là où les méthodes employées sont les mêmes. Ainsi, les boutiques de barbiers et les salons de beauté fournissent de l'emploi rémunéré à 24,994 personnes en 1941 d'après les résultats du recensement des établissements de commerce et de service, chiffre passablement analogue aux 25,965 employés déclarés pour la même industrie au recensement de la population.

CHAPTER XIX

AGRICULTURE

The Statistics Act provides that a Census of Agriculture shall be taken in conjunction with the Census of Population. This census ascertained among other things the number, tenure and value of occupied farms, the number of persons living on farms, farm workers, the area and production of these farms, the quantity and value of farm products sold or used on the farm, the condition of occupied land, the number and value of live stock on farms, etc.

In addition, a record was taken of animals, animal products, fruits, garden and greenhouse products produced on plots which did not come within the definition of a farm. A certain amount of information was also obtained in regard to abandoned or idle farms in 1941.

Definition of a Farm.—A farm, for census purposes, is defined as all the land located in one census subdistrict which is directly farmed by one person conducting agricultural operations, either by his own labour or with the assistance of members of his household or of hired employees. It may consist of a single tract of land or of a number of separate tracts held under different tenures. In order to be reported as a farm, such land must be of one acre or more in extent and have produced, in 1940, agricultural products to the value of \$50 or more or be under crops or employed for pasture in 1941.

In order to take a census, it is necessary to divide the whole area of Canada into a large number of small areas each of which is enumerated by one person. Such an area is called a census subdistrict. It will be realized that where the territory is thickly settled, these census subdistricts will cover only a very small territory. This fact creates a certain number of anomalies when counting the number of farms. Each enumerator is instructed to cover only the area of farm land included within his census subdistrict. A large number of farms will extend beyond the boundaries of such subdistricts and in such cases one part of a farm will be enumerated in one subdistrict and the remaining part in another; consequently, such a farm would be enumerated by two enumerators but the part on which the farm operator resides is called "resident" farm and the other part is called "non-resident". In reality, however, such "non-resident" farms are in most cases part farms and, therefore, should not be

CHAPITRE XIX

AGRICULTURE

La loi sur la statistique décrète qu'un recensement de l'agriculture sera effectué en même temps que le recensement de la population. Ce recensement établit entre autres choses le nombre, le mode d'occupation ou de possession et la valeur des fermes occupées, le nombre de personnes qui vivent sur des fermes, la main-d'œuvre agricole, la superficie et le rendement de ces fermes, la quantité et la valeur des produits agricoles vendus ou consommés à la ferme, l'état de la terre occupée, le nombre et la valeur des bestiaux sur les fermes, etc.

Un relevé a été fait en outre des animaux, produits animaux, fruits, produits de jardin et de serre élevés ou cultivés sur des lopins de terre qui échappent à la définition d'une ferme. Une certaine somme de renseignements a aussi été obtenue sur les fermes abandonnées ou inexploitées en 1941.

Définition d'une ferme.—Pour les fins du recensement, une ferme comprend toute l'étendue de terre située dans un sous-district de recensement et cultivée par un fermier qui l'exploite lui-même ou avec l'aide de membres de son ménage ou de personnes engagées. Elle peut se composer d'une seule langue de terre ou d'un certain nombre de parcelles distinctes sous divers modes d'occupation ou de possession. Pour être désignée comme une ferme, cette étendue de terre doit être d'une acre ou plus et avoir donné en 1940 pour une valeur de \$50 ou plus en produits agricoles ou être en culture ou en pâturage en 1941.

Il faut, en vue d'un recensement, diviser toute l'étendue du Canada en un grand nombre de plus petites régions dont chacune est recensée par une personne. Ces petites régions s'appellent sous-districts de recensement. On constatera que là où la population est dense la superficie de ces sous-districts de recensement est plus petite. Il en résulte un certain nombre d'anomalies lorsqu'il s'agit de compter les fermes. Chaque agent recenseur reçoit l'instruction de ne recenser que la superficie de la terre agricole située dans son sous-district de recensement. Un grand nombre de fermes débordent ces sous-districts et dans de tels cas, une partie d'une ferme sera recensée dans un sous-district et le restant, dans un autre; en conséquence, cette ferme serait recensée par deux agents, mais la partie dans laquelle habite l'exploitant est désignée comme ferme "habitée" et l'autre, comme ferme "inhabitée". En réalité, toutefois, ces fermes "inhabitées" sont, dans la plupart des cas, des parties de ferme et ne doivent pas, en conséquence,

counted as separate farms. In the 1941 Census, an attempt was made to combine "non-resident" farms with the corresponding "resident" farms when both were located in the same municipality. In this way, 27,351 "non-resident" farms were eliminated.

In previous censuses, no attempt had been made to carry on such combining operations and consequently the increase in the number of farms between 1931 and 1941 is greater than is shown in Table I to the extent of the number of "non-resident" farms combined.

être comptées comme des fermes distinctes. Lors du recensement de 1941, on a tenté de combiner les fermes "inhabitées" avec les fermes "habitées" correspondantes, lorsque les deux étaient situées dans une même municipalité. De cette façon 27,351 fermes "inhabitées" ont été éliminées.

Aux recensements antérieurs, la chose n'a pas été tentée et il s'ensuit que l'augmentation du nombre de fermes entre 1931 et 1941 est plus élevée que ne l'indique le tableau I dans la proportion du nombre de fermes "inhabitées" combinées.

TABLE I. NUMBER OF OCCUPIED FARMS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1901-1941
TABLEAU I. NOMBRE DE FERMES OCCUPÉES, CANADA ET PROVINCES, 1901-1941

Province	1901 ⁽¹⁾	1911 ⁽⁴⁾	1921 ⁽²⁾	1931	1941
CANADA.....	511,073	682,329	711,090	728,623	732,832
Prince Edward Island.....	13,748	14,113	13,701	12,865	12,230
Nova Scotia.....	54,478	52,491	47,432	39,444	32,977
New Brunswick.....	37,006	37,755	36,655	34,025	31,889
Québec.....	140,110	149,701	137,619	135,957	154,669
Ontario.....	204,054	212,108	198,053	192,174	178,204
Manitoba.....	32,252	43,631	53,252	54,199	58,024
Saskatchewan.....	13,445	95,013	119,451	136,472	138,713
Alberta.....	9,479	60,559	82,954	97,408	99,732
British Columbia.....	6,501	16,958	21,973	26,079	26,394

(1) Plots under 1 acre have been deducted—Les lopins de moins d'une acre déduits.
(2) Farms on Indian Reserves in Prairie Provinces are not included—Les fermes des réserves indiennes dans les provinces des Prairies ne sont pas incluses.

Number of Farms, Areas Occupied and Improved, and Average Area per Farm.—While there has been a consistent increase from census to census in the number of occupied farms in Canada (Table I) amounting to 43.4 p.c. since 1901, it is of interest to note the regions in which this increase has occurred. With the exception of Quebec, the maximum number of farms in the eastern provinces was reached either in 1901 or 1911, and the number has been decreasing steadily since.

Nombre de fermes, superficies occupées et défrichées et superficie moyenne par ferme.—Bien que le nombre de fermes occupées augmente régulièrement au Canada d'un recensement à l'autre (tableau I), soit de 43.4 p. 100 depuis 1901, il est intéressant de noter les régions où cette augmentation s'est produite. A l'exception de Québec, le nombre maximum de fermes dans les provinces de l'Est a été atteint soit en 1901 ou en 1911. Il diminue graduellement depuis.

In Prince Edward Island, the number of farms stands 13.3 p.c. (Table 128, Part II) below the 1911 level, with each of the three counties in the province contributing to the decrease. The decrease was not caused by the abandonment of a large number of farms which are now lying idle. The trend has been rather towards larger farms. In 1911, the average area per farm (Table II) was 85.2 acres while by 1941 it had risen to 95.6 acres. The total area of farms decreased by 2.8 p.c. and the area of improved land by 4.1 p.c. during the same period. The trend towards larger farms, brought about by mechanization and improved methods of cultivation is, therefore, evidenced here as well as in the larger provinces, though not to the same degree.

Dans l'Île du Prince-Édouard, le nombre de ferme est de 13.3 p. 100 inférieur (tableau 128, partie II) à celui de 1911; les trois comtés de la province contribuent à la diminution. Celle-ci ne résulte pas du fait qu'un grand nombre des fermes ont été abandonnées. La tendance a été plutôt vers les plus grandes fermes. En 1911, la superficie moyenne par ferme (tableau II) était de 85.2 acres tandis qu'en 1941, elle atteint 95.6 acres. La superficie totale des fermes diminue de 2.8 p. 100 et la superficie de terre défrichée, de 4.1 p. 100 durant la même période. La tendance vers de plus grandes fermes, déterminée par la mécanisation et des méthodes de culture perfectionnées, ressort aussi bien ici que dans les plus grandes provinces, bien qu'à un degré moindre.

TABLE II. AVERAGE AREA OF FARMS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1901-1941
TABLEAU II. SUPERFICIE MOYENNE DES FERMES, CANADA ET PROVINCES, 1901-1941

Province	1901	1911	1921	1931	1941
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
CANADA.....	124.1	159.7	198.1	223.9	236.8
Prince Edward Island.....	86.9	85.2	88.8	92.6	95.6
Nova Scotia.....	93.3	100.2	99.6	109.1	115.7
New Brunswick.....	120.1	120.2	116.5	122.0	124.3
Québec.....	103.1	104.3	125.4	127.3	116.8
Ontario.....	104.6	104.5	114.3	118.9	125.6
Manitoba.....	274.2	279.3	274.5	279.2	291.1
Saskatchewan.....	285.1	295.7	368.5	407.9	432.3
Alberta.....	288.6	286.7	353.1	400.1	433.9
British Columbia.....	230.3	149.8	130.2	135.8	152.8

In Nova Scotia, the maximum number of farms was reached before the beginning of the century and has decreased continuously since, with all counties contributing to the decrease. In 1941, the total number of occupied farms was only 54.9 p.c. of the maximum. The average area per farm increased from 93.3 acres to 115.7 acres between 1901 and 1941. During this 40-year period, the area of occupied land decreased by 24.9 p.c. and the area of improved land by 35.4 p.c. The above statistics indicate that in Nova Scotia, the agricultural situation is different from that of Prince Edward Island or, for that matter, from that of any other province. There has been in the last 40 years abandonment of a considerable number of farms as well as of farm land, part of which had been used for the growing of crops. The greater part of this abandoned land was held by persons who had another occupation besides farming. The fact, as will be shown later, that the decrease in agricultural production is not nearly as great as the decrease in number of farms and farm area, is evidence that the lands which were abandoned were of the less productive type and could not compete with the more fertile lands of other regions.

In New Brunswick, the number of farms decreased 13.8 p.c. in the 40-year period between 1901 and 1941. During the last decade, the number of farms in the province decreased 6.3 p.c. In spite of this decrease, four counties (Gloucester, Kent, Madawaska and Restigouche) have either remained stationary or shown some increase, counterbalancing in part the decreases shown by the other counties. During the 40-year period, the average size of farm increased from 120.1 to 124.3 acres. The area of occupied land decreased by 10.8 p.c. during the same period while the area of improved land decreased 12.4 p.c. It must be noted that New Brunswick is divided into two distinct parts; an older part which in many ways

Dans la Nouvelle-Écosse, le nombre maximum de fermes a été atteint avant le début du siècle et diminue sans interruption depuis; tous les comtés contribuent à cette diminution. En 1941, le nombre de fermes occupées n'est que de 54.9 p. 100 du maximum. La superficie moyenne par ferme passe de 93.3 acres en 1901 à 115.7 acres en 1941. Au cours de la période de 40 ans, la superficie de terre occupée diminue de 24.9 p. 100 et celle de la terre défrichée, de 35.4 p. 100. Les chiffres ci-dessus indiquent qu'en Nouvelle-Écosse la situation agricole diffère de celle de l'Île du Prince-Édouard et, quant à cela, de celle de toute autre province. Au cours des 40 dernières années, un grand nombre de fermes aussi bien qu'une vaste étendue de terre agricole qui servaient autrefois aux cultures, ont été abandonnées. La majeure partie de cette terre abandonnée appartenait à des personnes qui avaient une autre occupation en dehors de l'agriculture. Ainsi qu'on le verra plus loin, le fait que la diminution de la production agricole ne soit pas tout à fait aussi marquée que celle du nombre de fermes et de la superficie de la terre agricole indique que les terres qui ont été abandonnées étaient parmi les moins productives et ne pouvaient concurrencer les terres plus fertiles des autres régions.

Au Nouveau-Brunswick, le nombre de fermes diminue de 13.8 p. 100 au cours de la période de 40 ans de 1901 à 1941. Au cours de la dernière décennie, il diminue de 6.3 p. 100. En dépit de cette diminution, quatre comtés (Gloucester, Kent, Madawaska et Restigouche) restent stationnaires ou déclarent une certaine augmentation, contrebalançant en partie les diminutions déclarées par les autres comtés. Au cours de la période de 40 ans, la grandeur moyenne des fermes augmente de 120.1 à 124.3 acres. La superficie de terre occupée diminue de 10.8 p. 100 et celle de la terre défrichée, de 12.4 p. 100. Il faut remarquer que le Nouveau-Brunswick est divisé en deux parties distinctes: la plus ancienne qui, à de multiples points de vue, ressemble à la Nouvelle-Écosse,

resembles Nova Scotia, and a newer part which is now being developed. Abandonment of land took place in the older part, while the newer part contains smaller areas of improved lands because the farms are only now being cleared. Land clearing may continue in the newer part and will more than offset the losses in the older region.

In Quebec, in 1911, the number of occupied farms was 149,701; by 1921, it had decreased to 137,619 and continued to decrease until 1931 when it was 135,957. During the decade, 1931-1941, the trend was reversed and the number was 154,669 in 1941, 13.8 p.c. higher than in 1931 and 3.3 p.c. higher than the 1911 peak. It must be noted that, in spite of this large increase in the number of farms between 1931 and 1941, 17 out of the 66 counties or census districts of the province showed a decrease of 1,584 farms, 33 counties showed an increase of 4,047 while the remaining 16 had an increase of 16,249. The 16 counties in question are the following: Abitibi, Arthabaska, Bonaventure, Champlain, Charlevoix, Chicoutimi, Frontenac, Gaspé, Lac St. Jean, L'Islet, Lotbinière, Matane, Montmagny, Rimouski, Témiscamingue, and Témiscouata. It will be realized immediately that these are the counties where colonization has been very active in the decade. The above statistics seem to indicate that while the trend towards larger farms is not as far advanced in Quebec as in some of the other provinces, it is in process and will eventually tend to lower the number of farms. In 1911, the average area per farm was 104.3 acres; in 1921, it was 125.4; in 1931, it was 127.3 but in 1941, it had gone down to 116.8 acres. The reason for this decrease is the fact that the addition to the number of farms is made up largely of colonization farms, the majority of which are 100 acres in size. In this province, the areas of occupied and improved lands have increased consistently from census to census, the increase being 25.1 and 21.8 p.c. respectively, between 1901 and 1941 (Table 130, Part II).

The province of Ontario had its highest number of farms, since the turn of the century, in 1911. In the 30-year period between 1911 and 1941, the number decreased 16.0 p.c., 7.3 p.c. of which occurred in the decade 1931-1941. In spite of the considerable decrease in the number of farms in the last decade, nine counties in the province showed a total increase of 1,644 farms. These counties fall into two distinct classes; there are the newer counties where land is still being taken up, Cochrane, Lanark, Rainy River, Thunder Bay and Timiskaming; and there are the counties where highly specialized farming is carried on, Essex, Lincoln, Norfolk, and Waterloo.

et la nouvelle, actuellement mise en valeur. L'abandon de la terre s'est produit dans l'ancienne tandis que la nouvelle contient de plus petites superficies de terre défrichée parce que les fermes n'en sont encore qu'à la phase du défrichage. Ce déblayage persistera peut-être et fera plus que compenser les pertes de l'ancienne région.

Dans le Québec, le nombre de fermes occupées en 1911 était de 149,701; il diminuait à 137,619 en 1921 et à 135,957 en 1931. Au cours de la décennie de 1931-1941 cependant, la tendance est renversée et, en 1941, le nombre de fermes s'établit à 154,669, augmentation de 13.8 p. 100 sur 1931 et de 3.3 p. 100 sur la cime de 1911. Il convient de remarquer qu'en dépit de l'augmentation du nombre de fermes entre 1931 et 1941, sur les 66 comtés ou districts de recensement de la province, 17 accusent une diminution globale de 1,584 fermes, 33, une augmentation de 4,047 et 16, une augmentation de 16,249. Ces 16 derniers comtés sont: Abitibi, Arthabaska, Bonaventure, Champlain, Charlevoix, Chicoutimi, Frontenac, Gaspé, Lac-Saint-Jean, L'Islet, Lotbinière, Matane, Montmagny, Rimouski, Témiscamingue et Témiscouata. On comprendra sans difficulté que ces comtés sont des comtés où la colonisation a été très intense au cours de la décennie. Les chiffres ci-dessus indiquent apparemment que bien que la tendance vers de plus grandes fermes ne soit pas encore aussi prononcée dans le Québec que dans certaines des autres provinces, elle existe néanmoins et, éventuellement, diminuera le nombre de fermes. En 1911, la superficie moyenne par ferme était de 104.3 acres; elle était de 125.4 en 1921, et de 127.3 en 1931, mais elle avait diminué à 116.8 acres en 1941. Cette diminution tient du fait que les nouvelles fermes sont en majeure partie des fermes de colonisation de 100 acres pour la plupart. Dans cette province, les superficies de terre occupée et défrichée augmentent régulièrement d'un recensement à l'autre, l'augmentation respective entre 1901 et 1941 étant de 25.1 et 21.8 p. 100 (tableau 130, partie II).

Depuis le début du siècle, c'est en 1911 que le nombre de fermes atteint son plus haut point en Ontario. Au cours de la période de 30 ans de 1911 à 1941, il diminue de 16.0 p. 100 dont 7.3 p. 100 durant la décennie de 1931-1941. En dépit de cette diminution considérable au cours de la dernière décennie, neuf comtés de la province accusent une augmentation totale de 1,644 fermes. Ces comtés tombent dans deux catégories distinctes: les comtés les plus neufs où la terre n'est pas encore occupée entièrement (Cochrane, Lanark, Rainy-River, Thunder-Bay et Timiskaming), et les comtés où l'agriculture est très spécialisée (Essex, Lincoln, Norfolk et Waterloo).

During the 40-year period, the average area per farm increased from 104.6 acres in 1901 to 125.6 acres in 1941. While there has been a certain amount of land abandonment in the province of Ontario since the beginning of the 20th century, the area of occupied farm land had steadily increased up to 1931 but during the last ten years the occupied area decreased 2.0 p.c. The area of improved land, on the other hand, reached its maximum for the period in 1911, but decreased 3.5 p.c. between 1911 and 1921. Since then there has been a gradual increase to 1941 when the improved area was 0.7 p.c. higher than in 1901.

In the province of Manitoba, the number of farms has increased consistently from census to census, until in 1941, it stood at 58,024, an increase of 79.9 p.c. since the beginning of the century, but of only 9.0 p.c. in the last 20 years. In spite of the general increase, the four census divisions located in the southwestern corner of the province show decreases of some importance during the last ten years.

Due to the different types of farming carried on in the Prairie Provinces, farms have always been considerably larger than in the eastern provinces. In Manitoba, the average area per farm has ranged from 274.2 acres in 1901 to 291.1 acres in 1941, with the largest increase (4.3 p.c.) being reported between 1931 and 1941. The areas of occupied and improved lands have increased consistently from census to census. The total farm area increased 91.0 p.c., while the improved area more than doubled in the 40 years.

The agricultural development of the province of Saskatchewan started with the beginning of the century. Between 1901 and 1911, the number of farms in the province increased from 13,445 to 95,013; between 1911 and 1921, it increased to 119,451. Since 1921, the rate of increase was much lower until, in the decade 1931-1941, it was only 1.6 p.c. Nine out of the 18 census divisions showed decreases in this decade. The four divisions lying along the international border accounted for approximately three-fifths of the 6,002 decrease in farms in the nine divisions during the period. The average area of farms increased from 285.1 acres in 1901 to 432.3 acres in 1941 with the largest increase taking place in the decade 1911-1921. The areas of occupied and improved lands increased from census to census, although the greatest increases took place between 1901 and

Au cours de la période de quarante années, la superficie moyenne par ferme passe de 104.6 acres en 1901 à 125.6 en 1941. Bien qu'un certain nombre de terres aient été abandonnées en Ontario depuis le début du *xxe* siècle, la superficie de terre agricole occupée augmente graduellement jusqu'à 1931 mais diminue de 2.0 p. 100 au cours des dix dernières années. D'autre part, la superficie de terre défrichée touche son maximum, pour la période, en 1911, mais diminue ensuite de 3.5 p. 100 entre 1911 et 1921. Depuis lors, une augmentation graduelle s'affirme jusqu'à 1941 où la superficie de terre défrichée est de 0.7 p. 100 plus étendue qu'en 1901.

Au Manitoba, le nombre de fermes augmente régulièrement, d'un recensement à l'autre, jusqu'à 1941; il s'établit alors à 58,024, augmentation de 79.9 p. 100 depuis le début du siècle mais de 9.0 p. 100 seulement au cours des 20 dernières années. En dépit de cette augmentation générale, les quatre divisions de recensement situées dans l'angle sud-ouest de la province signalent des diminutions d'une certaine importance au cours des dix dernières années.

En raison de la diversité des cultures dans les provinces des Prairies, les fermes y ont toujours été sensiblement plus grandes que dans les provinces de l'Est. Au Manitoba, la superficie moyenne par ferme varie de 274.2 acres en 1901 à 291.1 en 1941, l'augmentation la plus marquée étant enregistrée entre 1931 et 1941, soit 4.3 p. 100. Les superficies de terre occupée et défrichée augmentent régulièrement d'un recensement à l'autre. La superficie totale des fermes augmente de 91.0 p. 100 tandis que celle de la terre défrichée fait plus que doubler au cours des 40 années.

L'exploitation agricole dans la Saskatchewan remonte aux débuts du siècle. Entre 1901 et 1911, le nombre de fermes dans cette province passe de 13,445 à 95,013; entre 1911 et 1921, il atteint 119,451. Depuis 1921, le rythme de l'augmentation est beaucoup plus lent et, au cours de la décennie de 1931-1941, il n'atteint plus que 1.6 p. 100. Sur les 18 divisions de recensement, neuf accusent des diminutions au cours de la décennie. Les quatre divisions qui bordent la frontière internationale absorbent approximativement les trois cinquièmes de la diminution de 6,002 fermes dans les neuf divisions durant la période. La superficie moyenne des fermes passe de 285.1 acres en 1901 à 432.3 en 1941; l'augmentation la plus sensible se produit entre 1911 et 1921. Les superficies de terre occupée et de terre défrichée augmentent d'un recensement à l'autre, bien que l'augmentation la plus marquée se produise entre 1901 et 1911. Entre

1911. Between 1931 and 1941, the occupied farm area increased by 7.7 p.c. and the improved area by 6.0 p.c.

The number of farms in the province of Alberta followed exactly the same pattern as in Saskatchewan, with the largest increase occurring between 1901 and 1911. Six out of the 17 divisions showed decreases in the last decade with the two east central divisions accounting for the greatest proportion of this decrease. The average area of farms ranged from 288.6 acres in 1901 to 433.9 acres in 1941. The increase of 8.4 p.c. in the average area per farm in this province between 1931 and 1941 was greater than the increase shown in Saskatchewan and, as a result, Alberta had the largest area per farm in Canada in 1941. The total farm area and total area improved showed the greatest increase in the early decades, although the expansion has continued for each of the succeeding census years. Improved area increased 13.4 p.c. during the last ten years as compared with an increase of 11.0 p.c. in total farm area.

In British Columbia, the number of farms increased from census to census to reach a maximum of 26,394 in 1941. The increase in the decade, 1931-1941, amounted to only 315 farms and four out of the ten census divisions showed a decrease. The largest decrease shown during this past decade, 1,288 farms or 31.7 p.c., occurred in Census Division 5 (Vancouver Island) while the greatest increase occurred in the Peace River section of the province. The average area per farm increased from 130.2 acres in 1921 to 152.8 acres in 1941. The areas of occupied and improved lands increased consistently from census to census but, while the largest percentage increase in occupied area took place between 1901 and 1911, the greatest increase in improved area occurred between 1931 and 1941.

To summarize the subject of farm numbers, it is sufficient to indicate that, while all provinces have not reached the same degree of development, the trends indicate that they all follow the same pattern, namely, that the number of farms reaches a maximum and then decreases. The decrease is due to two main reasons, first, the abandonment of a certain amount of land of poorer quality and second, the absorption of farms into other farms to increase the average area per farm. This latter phenomenon is caused by mechanization which

1931 et 1941, la superficie de la terre agricole occupée augmente de 7.7 p. 100 et celle de la terre défrichée, de 6.0 p. 100.

Le nombre de fermes dans la province de l'Alberta suit exactement la même tendance qu'en Saskatchewan, l'augmentation la plus marquée se produisant entre 1901 et 1911. Sur les 17 divisions de recensement, six enregistrent des diminutions au cours de la dernière décennie, les deux divisions de l'est central absorbant la plus grande proportion. La superficie moyenne des fermes varie de 288.6 acres en 1901 à 433.9 en 1941. L'augmentation de 8.4 p. 100 de la superficie moyenne par ferme dans cette province entre 1931 et 1941 est plus considérable que celle de la Saskatchewan et il en résulte que l'Alberta accuse la superficie par ferme la plus étendue au Canada en 1941. La superficie totale de la terre agricole et la superficie totale de la terre défrichée enregistrent leur augmentation la plus marquée dans les premières décennies bien que l'expansion persiste au cours de chacune des décennies suivantes. La superficie de la terre défrichée augmente de 13.4 p. 100 au cours des dix dernières années comparativement de 11.0 dans le cas de la superficie totale de la terre agricole.

En Colombie-Britannique, le nombre de fermes augmente d'un recensement à l'autre et atteint le maximum de 26,394 en 1941. L'augmentation dans la décennie de 1931-1941 n'est que de 315 et quatre des dix divisions de recensement accusent une diminution. La diminution la plus marquée durant cette dernière décennie, soit 1,288 fermes ou 31.7 p. 100, est celle de la division de recensement n° 5 (île de Vancouver) tandis que l'augmentation la plus marquée est celle de la section de Rivière-la-Paix. La superficie moyenne par ferme augmente de 130.2 acres en 1921 à 152.8 en 1941. Les superficies de terre agricole et de terre défrichée augmentent régulièrement d'un recensement à l'autre mais, bien que l'augmentation proportionnelle la plus marquée de la superficie occupée se produise entre 1901 et 1911, celle de la superficie défrichée se produit entre 1931 et 1941.

Il suffit d'indiquer, pour résumer la question du nombre de fermes que, si toutes les provinces n'ont pas atteint le même degré de développement, la tendance révèle qu'elles suivent toutes la même marche, notamment que le nombre de fermes atteint un maximum pour diminuer ensuite. La diminution est attribuable à deux causes principales. Premièrement, l'abandon d'une certaine superficie de terre de pauvre qualité et, deuxièmement, la fusion des fermes qui augmente la superficie moyenne par ferme. Ce dernier phénomène découle de la mécanisation, laquelle

makes it possible for one man to cultivate a much greater area today than he could 30 years ago.

To portray the trend in the agricultural development of Canada since the beginning of the century, it is sufficient to state that in 1901, 87.9 p.c. of the number of farms, 73.3 p.c. of the occupied farm area and 79.9 p.c. of the improved land area were found in the five eastern provinces. Twenty years later, the percentages were 60.9, 35.5 and 35.8 respectively. Twenty years later still, namely in 1941, the percentages were down to 55.9, 28.5 and 27.5 respectively. The fact that, in 1941, 55.9 p.c. of the farms, i.e., those in Eastern Canada, have only 28.5 p.c. of the occupied land and 27.5 p.c. of the improved area, is significant of the difference in types of farming practised in the eastern as compared to the western provinces.

It is certain that mechanization has improved the lot of farmers in all the Canadian provinces, but the type of farming practised is the deciding factor as to how much land can be handled by a farmer now as compared to 30 or 40 years ago. In dairying, vegetable growing, specialized crop farming, etc., mechanization has made the task of farmers much easier but it is mainly in grain farming areas that mechanization has made it possible for one man to handle much larger acreages.

Table III shows that the average area of improved land per farm in the five eastern provinces is not significantly greater than it was 40 years ago. It will be shown later, however, that production has increased much more than the increased area would indicate. This is due, of course, to better farming methods, to improved varieties of crops and to better breeds of live stock.

TABLE III. AVERAGE AREA OF IMPROVED LAND PER FARM, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1901-1941
TABLEAU III. SUPERFICIE MOYENNE DE TERRE DÉFRICHÉE PAR FERME, CANADA ET PROVINCES, 1901-1941

Province	1901 ⁽¹⁾	1911 ⁽¹⁾	1921	1931	1941
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
CANADA.....	59.0	71.4	99.5	117.7	125.0
Prince Edward Island.....	52.8	54.5	56.0	59.5	60.3
Nova Scotia.....	23.1	23.9	20.9	21.4	24.6
New Brunswick.....	38.1	38.3	37.3	39.1	38.7
Québec.....	53.1	54.5	65.9	66.1	58.6
Ontario.....	65.0	64.4	66.5	69.1	75.0
Manitoba.....	123.9	154.6	151.3	157.2	169.4
Saskatchewan.....	83.5	124.0	209.6	245.8	256.5
Alberta.....	50.1	71.9	141.9	182.2	201.8
British Columbia.....	72.9	28.2	24.8	27.0	33.8

⁽¹⁾ For comparison with the later censuses, plots under 1 acre were deducted.—Pour fins de comparaison avec les recensements plus récents, les lopins de moins d'une acre ont été déduits.

In the Prairie Provinces, on the other hand, the average area of improved land per farm has increased 36.7 p.c. in Manitoba, over two hundred p.c. in Saskatchewan and over three hundred p.c. in Alberta since 1901. The effect of mechanization in the Prairie Provinces is even greater than these figures would indicate because the proportion of farm workers to the total gainfully occupied population has steadily declined since the first of the century*.

Farms by Size of Holding.—While the area of a farm may not always give a true picture of its agricultural development and production, a classification of farms by size of holding seems justified and the changes in this classification deserve study.

It must be kept in mind however, that size of farm in the census refers only to the land area farmed by the operator in one municipality or census subdivision. If he operates land in another municipality, such land is considered a separate farm. This means that instead of having one large farm, the operators in these cases have two or even more smaller farms according to whether their farm unit is split up into parts located in more than one municipality.

Table IV shows the distribution of farms in the various size groups for the census years 1901-1941. Farms in each of the size groups up to and including those of 100 acres show a reduction in percentage, with only a slight variation in the groups of 101 to 200 acres and a definite increase in the proportion of farms 201 acres and over. In other words, the general tendency, as mentioned previously, is towards a larger size of farm. Of particular interest is the increase between 1931 and 1941 of 10.9 p.c. in the number of farms 640 acres and over in area.

One noticeable exception to this downward trend in the proportion of farms of 100 acres or less in size is in Quebec where the greatest increase for all groups occurred in the size group 51 to 100 acres (Table 129, Part II). This increase, mainly between 1931 and 1941 when the average size of farm decreased from 127.3 to 116.8 acres, may be explained by the fact that the majority of new farms in the colonization areas are 100 acres in size. In addition, there is a greater tendency for

Dans les provinces des Prairies d'autre part, la superficie moyenne de la terre défrichée par ferme augmente de 36.7 p. 100 au Manitoba, de plus de 200 p. 100 en Saskatchewan et de plus de 300 p. 100 en Alberta depuis 1901. Les effets de la mécanisation dans les provinces des Prairies sont même plus grands que ne sauraient l'indiquer les chiffres parce que la proportion de travailleurs agricoles par rapport à la population active totale décline graduellement depuis les débuts du siècle.*

Fermes selon la grandeur.—Bien que la superficie d'une ferme ne donne pas toujours une idée véridique du degré de son développement et de sa production, un classement des fermes selon leur grandeur semble justifié et les changements qui se produisent dans ce classement méritent considération.

Il ne faut pas oublier cependant que la grandeur de la ferme dans le recensement ne s'applique qu'à la superficie exploitée par le cultivateur située dans une municipalité ou une subdivision de recensement. Si ce cultivateur exploite une terre dans une autre municipalité, cette terre est considérée comme une ferme distincte. Cela veut dire que plutôt de posséder une seule grande ferme, les exploitants, dans ces cas, ont deux fermes plus petites ou même plus selon que leur unité agricole est divisée en parties situées dans plus d'une municipalité.

Le tableau IV donne la répartition des fermes entre les divers groupes de grandeur pour les années de recensement 1901-1941. Les fermes dans chaque groupe de grandeur jusqu'à 100 acres inclus diminuent proportionnellement; la différence n'est que légère dans les groupes de 101 à 200 acres et il y a augmentation définie dans la proportion de fermes de 201 acres et plus. En d'autres termes, la tendance générale, ainsi qu'il a été mentionné antérieurement, s'opère vers les fermes plus grandes. Il est particulièrement intéressant de noter l'augmentation de 10.9 p. 100 dans le nombre de fermes de 640 acres et plus entre 1931 et 1941.

Québec, où la plus forte augmentation de tous se produit dans le groupe de 51 à 100 acres fait visiblement exception à cette tendance vers la baisse dans la proportion de fermes de 100 acres et moins (tableau 129, partie II). Cette augmentation qui se produit principalement entre 1931 et 1941, au moment où la grandeur de la ferme tombe de 127.3 à 116.8 acres, peut être expliquée par le fait que la majorité des nouvelles fermes dans les régions de colonisation sont de 100 acres. En outre, la tendance des fils de cultivateur dans Québec à

*See Chapter XII, page 329—Voir chapitre XII, page 329.

the sons of Quebec farm operators to remain on the farm, which, on the death of the father, is usually divided among the sons.

The proportion of farms 201 acres and over in size, in Quebec, has actually shown a decrease since 1901, although in both 1921 and 1931 there was a larger proportion of farms in this size group than in 1941.

rester sur la ferme est plus forte, la ferme, à la mort du père, étant ordinairement partagée entre les fils.

La proportion de fermes de 201 acres et plus dans le Québec depuis 1901, accuse, en réalité, une diminution bien qu'en 1921 et en 1931 il y ait dans ce groupe une proportion plus élevée de fermes qu'en 1941.

TABLE IV. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FARM HOLDINGS BY SIZE, FOR CANADA, 1901-1941

TABLEAU IV. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES SELON LA GRANDEUR, CANADA, 1901-1941

Size of farm — Grandeur de la ferme	1901 ⁽¹⁾	1911 ⁽¹⁾	1921 ⁽²⁾	1931	1941
Number—Nombre					
Total farms—Total, fermes.....	511,073	682,329	711,090	728,623	732,832
1- 4 acres.....	39,240	44,011	21,503	19,713	11,834
5- 10 “.....	18,331	24,416	22,555	24,028	21,605
11- 50 “.....	81,243	89,018	82,713	80,070	77,107
51-100 “.....	156,778	164,173	158,292	148,255	159,159
101-200 “.....	150,826	227,934	229,648	233,306	230,298
201-299 “.....	64,655	132,777	31,482	35,620	37,632
300-479 “.....			164,897	103,247	103,186
480-639 “.....				36,738	39,186
640 acres and over—et plus.....				47,646	52,825
Percentage—Pourcentage					
Total farms—Total, fermes.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1- 4 acres.....	7.7	6.4	3.0	2.7	1.6
5- 10 “.....	3.6	3.6	3.2	3.3	3.0
11- 50 “.....	15.9	13.0	11.6	11.0	10.5
51-100 “.....	30.7	24.1	22.3	20.4	21.7
101-200 “.....	29.5	33.4	32.3	32.0	31.4
201-299 “.....	12.6	19.5	4.4	4.9	5.1
300-479 “.....			23.2	14.2	14.1
480-639 “.....				5.0	5.4
640 acres and over—et plus.....				6.5	7.2

(1) Plots under 1 acre have been deducted—Les lopins de moins d'une acre ont été déduits.

(2) Farms on Indian Reserves in the Prairie Provinces are not included—Les fermes dans les réserves indiennes des provinces des Prairies ne sont pas incluses.

The size group, 201 acres and over, contained, for Canada as a whole, the largest percentage of farms in 1941 thereby exceeding the 101-200 acre size group, which had been the largest in each census since 1901. This may be explained by the increase in size of farm in the Prairie Provinces (Table II). In the provinces of Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick and Ontario, the greatest proportion of all farms was reported in the size group 51-100 acres for each of the five census years. In Quebec, farms of 101 to 200 acres in size were most frequent in both 1921 and 1931. The size group 51-100 acres, which, as mentioned above, contains the usual colonization farm of 100 acres, showed a considerable increase in Quebec between 1931 and 1941. Farms of 201 acres and over made up the largest group in each

Le groupe de 201 acres et plus contient, pour l'ensemble du Canada, le pourcentage le plus élevé de fermes en 1941; il décline ainsi le groupe de 101-200 acres qui occupait la première place à chaque recensement depuis 1901. La chose peut s'expliquer par l'augmentation de la grandeur de la ferme dans les provinces des Prairies (tableau II). Dans les provinces de l'Île du Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick et l'Ontario, la proportion la plus élevée de toutes les fermes se trouve dans le groupe de 51-100 acres à chacun des cinq recensements. Dans le Québec, les fermes de 101-200 acres sont plus nombreuses en 1921 et en 1931. Le groupe de 51-100 acres qui, ainsi qu'il est mentionné ci-dessus, renferme les exploitations ordinaires de colonisation de 100 acres, augmente sensiblement dans cette province entre 1931 et 1941. Les fermes de 201 acres et

census year since 1901 in Manitoba and since 1921 in both Saskatchewan and Alberta. With the exception of 1901, farms 11-50 acres in size made up the largest proportion of farms in British Columbia. British Columbia reported the largest proportion of farms under five acres in both 1931 and 1941. These are mainly poultry and market garden farms around Vancouver and neighbouring cities.

The average size of farm in Canada (Table II) increased from 124.1 acres in 1901 to 223.9 acres in 1931 and showed a further increase to 236.8 acres in 1941. As shown in Table II, all provinces except British Columbia reported a larger average area per farm in 1941 than in 1901, although the increases varied considerably from province to province. This, together with the fact that there has also been a considerable increase in the area of the improved land per farm during the past 40 years (Table III), from 59 acres in 1901 to 125 acres in 1941, indicates that, in order to compete with the farmers of other countries, the Canadian farmer has been forced to enlarge his holding so that he can obtain more economical production of the goods he offers for sale.

Tenure of Farm Holdings.—Not only has the number of farms and the size of the holding changed but there has also been a definite change in farm tenure during the past four decades. The proportion of "owner" operators in Canada decreased from 87.0 p.c. in 1901 to 75.5 p.c. in 1941 (Table V) with significant decreases in each of the last two decades. The proportion of "tenant" operators, on the other hand, increased from 8.6 p.c. in 1901 to 12.9 p.c. in 1941. The percentage of farms where the operator owns part of the holding and rents an additional area, increased from 4.4 p.c. in 1901 to 11.6 p.c. in 1941.

This shift in farm tenure is almost entirely due to the changes in types of tenure in the Prairie Provinces. These three provinces have not only greatly expanded their number of occupied farms but have also shown a decided shift from "fully owned"* farms to straight "tenant" or to "partly owned—partly rented" farms. In 1901, 96.1 p.c. of the farms in Saskatchewan were operated by

plus constituant le groupe le plus nombreux à chaque recensement depuis 1901 au Manitoba et, depuis 1921, en Saskatchewan et en Alberta. Sauf en 1901, les fermes de 11-50 acres représentent la proportion la plus élevée en Colombie-Britannique. Cette province déclare la plus forte proportion de fermes de moins de cinq acres tant en 1931 qu'en 1941. Ce sont principalement des fermes avicoles et maraîchères situées dans les environs de Vancouver et des cités voisines.

La grandeur moyenne de la ferme au Canada (tableau II) passe de 124.1 acres en 1901 à 223.9 acres en 1931; elle augmente de nouveau dans la suite pour s'établir à 236.8 acres en 1941. Ainsi que l'indique le tableau II, toutes les provinces excepté la Colombie-Britannique déclarent une superficie moyenne plus étendue par ferme en 1941 qu'en 1901, bien que les augmentations varient considérablement de province en province. En raison de ces faits et aussi de ce que, depuis 40 ans (tableau III), soit de 1901 à 1941, la superficie de terre défrichée par ferme a augmenté sensiblement (de 59 à 125 acres), le cultivateur canadien, s'il veut concurrencer ceux des autres pays, est forcé d'agrandir son exploitation et d'en arriver à une production plus économique des denrées qu'il offre en vente.

Mode de possession ou d'occupation des exploitations agricoles.—Le nombre de fermes et la grandeur des exploitations n'ont pas été seuls à augmenter au cours des quatre décennies passées. Le mode de possession ou d'occupation a aussi changé d'une manière définie. La proportion d'exploitants "propriétaires" au Canada tombe de 87.0 p. 100 en 1901 à 75.5 p. 100 en 1941 (tableau V). Les diminutions les plus importantes se produisent dans chacune des deux dernières décennies. La proportion d'exploitants "locataires", d'autre part, augmente de 8.6 p. 100 en 1901 à 12.9 en 1941. Le pourcentage de fermes où l'exploitant est propriétaire d'une partie de la ferme et locataire d'une autre, augmente de 4.4 p. 100 en 1901 à 11.6 p. 100 en 1941.

Le changement qui s'opère dans le mode de possession ou d'occupation de la terre est dû à peu près entièrement aux changements qui se sont produits à ce sujet dans les provinces des Prairies. Ces trois provinces non seulement augmentent sensiblement le nombre de leurs fermes occupées mais accusent un abandon très évident de la ferme "propriété entière"* à la ferme simplement "louée" ou "partiellement possédée et louée". En 1901, 96.1 p. 100 des fermes de la Saskatche-

* "Full ownership" means that the operator holds the title to all the land which he operates. It does not necessarily mean that the farm is free of debt—"Propriété entière" signifie que l'exploitant détient le titre ou acte notarié pour toute la terre qu'il exploite. Cela ne veut pas dire que la terre soit nécessairement libre de dette.

"full owners" while in 1941, only 53.0 p.c. of all farms in that province were classed as "fully owned". Saskatchewan showed the greatest decrease (13.5 p.c.) in the percentage of "fully owned" farms during the past decade.

wan sont des fermes "propriété entière" tandis qu'en 1941, 53.0 p. 100 seulement de toutes les fermes dans cette province restent dans cette catégorie. Au cours des dix dernières années, c'est en Saskatchewan que le pourcentage de fermes "propriété entière" diminue le plus (13.5 p. 100).

TABLE V. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FARMS⁽¹⁾ BY TENURE, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1901-1941

TABEAU V. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES FERMES⁽¹⁾ SELON LE MODE DE POSSESSION OU D'OCCUPATION, CANADA ET PROVINCES, 1901-1941

Tenure Mode de possession ou d'occupation	1901	1911	1921	1931	1941
CANADA—					
Owner ⁽²⁾ —Possédée ⁽²⁾	87.0	88.5	86.5	80.5	75.5
Tenant—Louée.....	8.6	7.9	7.9	10.2	12.9
Part owner-part tenant—Mi-possédée-mi-louée.....	4.4	3.6	5.6	9.3	11.6
Prince Edward Island—					
Owner ⁽²⁾ —Possédée ⁽²⁾	94.1	95.5	95.6	94.0	92.8
Tenant—Louée.....	2.8	2.9	2.0	1.8	2.5
Part owner-part tenant—Mi-possédée-mi-louée.....	3.1	1.6	2.4	4.2	4.7
Nova Scotia—					
Owner ⁽²⁾ —Possédée ⁽²⁾	96.3	95.3	96.1	94.2	93.1
Tenant—Louée.....	2.4	3.9	2.1	2.7	2.9
Part owner-part tenant—Mi-possédée-mi-louée.....	1.3	0.8	1.8	3.1	4.0
New Brunswick—					
Owner ⁽²⁾ —Possédée ⁽²⁾	94.2	94.5	96.1	93.9	93.0
Tenant—Louée.....	3.3	4.0	2.2	2.7	2.7
Part owner-part tenant—Mi-possédée-mi-louée.....	2.5	1.5	1.7	3.4	4.3
Québec—					
Owner ⁽²⁾ —Possédée ⁽²⁾	89.8	92.2	94.9	93.1	93.2
Tenant—Louée.....	6.1	5.8	3.3	3.7	3.6
Part owner-part tenant—Mi-possédée-mi-louée.....	4.1	2.0	1.8	3.2	3.2
Ontario—					
Owner ⁽²⁾ —Possédée ⁽²⁾	79.8	82.1	85.2	81.9	79.3
Tenant—Louée.....	14.3	13.7	10.2	11.2	12.1
Part owner-part tenant—Mi-possédée-mi-louée.....	5.9	4.2	4.6	6.9	8.6
Manitoba—					
Owner ⁽²⁾ —Possédée ⁽²⁾	88.9	83.4	82.0	70.1	66.7
Tenant—Louée.....	5.0	10.4	11.4	18.2	18.9
Part owner-part tenant—Mi-possédée-mi-louée.....	6.1	6.2	6.6	11.7	14.4
Saskatchewan—					
Owner ⁽²⁾ —Possédée ⁽²⁾	96.1	90.6	77.6	66.5	53.0
Tenant—Louée.....	1.6	3.7	10.8	15.4	24.6
Part owner-part tenant—Mi-possédée-mi-louée.....	2.3	5.7	11.6	18.1	22.4
Alberta—					
Owner ⁽²⁾ —Possédée ⁽²⁾	95.8	92.0	80.3	73.0	63.1
Tenant—Louée.....	2.2	3.8	9.7	12.1	17.1
Part owner-part tenant—Mi-possédée-mi-louée.....	2.0	4.2	10.0	14.9	19.8
British Columbia—					
Owner ⁽²⁾ —Possédée ⁽²⁾	80.2	85.6	86.3	82.0	80.5
Tenant—Louée.....	15.3	11.2	9.3	10.9	11.1
Part owner-part tenant—Mi-possédée-mi-louée.....	4.5	3.2	4.4	7.1	8.4

(1) Plots under 1 acre have been deducted—Les lopins de moins d'une acre ont été déduits.

(2) Includes managers—Y compris les gérants.

The change from "fully owned" farms, while not quite so great as in Saskatchewan, was very pronounced in Alberta. The percentage of "fully owned" farms in Alberta shows a decrease of 9.9 p.c. during the past 10 years. While 88.9 p.c. of all farms in Manitoba were operated by "full owners" in 1901, only 66.7 p.c. of the farms were in this class of tenure in 1941. The percentage of farms operated by "full owners" in Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick and

L'abandon de la ferme "propriété entière" est très prononcé en Alberta, bien qu'il ne soit pas aussi prononcé qu'en Saskatchewan. Le pourcentage de fermes "propriété entière" en Alberta diminue, de 9.9 p. 100 au cours des dix dernières années. Bien que 88.9 p. 100 de toutes les fermes du Manitoba soient de la catégorie "propriété entière" en 1901, elles ne sont plus que 66.7 p. 100 en 1941. Le pourcentage de fermes "propriété entière" dans l'Île du Prince-Édouard, la Nou-

Ontario has decreased during the past 40 years by 1.3, 3.2, 1.2 and 0.5 p.c. respectively; the decreases, however, have been much smaller than in the Prairie Provinces. For three of these four provinces, the highest percentage of farms operated by "full owners" occurred in 1921, with Ontario showing a decrease of 5.9 p.c. during the last 20 years.

Quebec and British Columbia are the only two provinces where the percentage of "fully owned" farms in 1941 showed an increase above the percentage of such farms in 1901, the increases being 3.4 and 0.3 p.c. respectively. These two provinces like Prince Edward Island, New Brunswick and Ontario, however, had the highest percentage of "fully owned" farms in 1921 but have shown a slight reduction since then. Quebec was the only province where the percentage of "fully owned" farms in 1941 showed an increase when compared with that of 1931, the increase, however, was only 0.1 p.c. This change from "fully owned" to "partly owned—partly rented" farms is closely associated, in every province, with the larger size of farm. A greater proportion of the smaller holdings are "owner" operated and as the holdings increase in size more and more are farmed by "part owner—part tenant" operators, although as mentioned above, a larger proportion of the farms in the five eastern provinces and in British Columbia are operated by their owners.

While the number of "tenant" and "partly owned—partly rented" farms increased by only 86.8 p.c. during the past 20 years, the area of "rented" farm land increased by 150.4 p.c. during the period (Table VI). Total farm area increased 23.2 p.c. but the farm area owned increased only 1.5 p.c. during the twenty-year period. In 1921, only 14.7 p.c. of all farm land was rented, while in 1941, the area of rented farm land had increased to 29.7 p.c. The most significant changes in area of rented land have occurred in the large grain growing and ranching areas in the provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta. Saskatchewan showed the largest increase from 19.6 p.c. rented in 1921 to 40.6 p.c. rented in 1941. The rented farm land in Saskatchewan amounted to 24,319,335 acres and accounted for 47.1 p.c. of the total rented farm land in Canada at the 1941 Census. Less than five p.c. of the farm land in

velle-Écosse, le Nouveau-Brunswick et l'Ontario diminue au cours des 40 dernières années. Les diminutions sont respectivement de 1.3, 3.2, 1.2 et 0.5 p. 100. Elles sont cependant beaucoup moins marquées que dans les provinces des Prairies. Dans trois de ces quatre provinces, le pourcentage le plus élevé de fermes "propriété entière" est enregistré en 1921, l'Ontario accusant une diminution de 5.9 p. 100 au cours des 20 dernières années.

Le Québec et la Colombie-Britannique sont les deux seules provinces où le pourcentage de fermes "propriété entière" en 1941 augmente au regard de 1901, l'augmentation étant respectivement de 3.4 et 0.3 p. 100. Toutefois, ces deux provinces, comme l'Île du Prince-Édouard, le Nouveau-Brunswick, et l'Ontario, accusent le pourcentage le plus élevé de fermes "propriété entière" en 1921. Elles enregistrent de légères diminutions depuis. Le Québec est la seule province où le pourcentage des fermes "propriété entière" en 1941 augmente comparativement à 1931. L'augmentation n'est cependant que de 0.1 p. 100. Cet abandon de la ferme "propriété entière" pour la ferme "partiellement possédée et louée" est en association étroite, dans chaque province, avec l'agrandissement de la ferme. Une proportion plus élevée de plus petites fermes sont exploitées par leurs propriétaires et à mesure que la ferme s'agrandit, elles sont exploitées par des mi-propriétaires mi-locataires bien que, ainsi qu'il est mentionné ci-dessus, une proportion plus élevée des fermes dans les cinq provinces de l'Est et en Colombie-Britannique soient exploitées par leurs propriétaires.

Bien que le nombre de fermes "louées" et partiellement "possédées et louées" n'ait augmenté que de 86.8 p. 100 au cours des 20 dernières années, la superficie de terre agricole "louée" augmente de 150.4 p. 100 au cours de la période (tableau VI). La superficie totale des fermes augmente de 23.2 p. 100 mais celle de la terre agricole possédée n'augmente que de 1.5 p. 100 au cours des vingt années. En 1921, 14.7 p. 100 seulement de toute la terre agricole était louée tandis qu'en 1941, cette superficie avait augmenté à 29.7 p. 100. C'est dans les grandes régions céréalières et d'élevage des provinces du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta que se produisent les changements les plus importants relativement à la superficie de la terre louée. La plus forte augmentation est celle de la Saskatchewan, soit de 19.6 p. 100 de terre louée en 1921 à 40.6 p. 100 en 1941. La terre louée en Saskatchewan est d'environ 24,319,335 acres, soit 47.1 p. 100 de toute la terre agricole louée au Canada lors du recensement de 1941. Dans chacune des trois provinces Maritimes et

each of the Maritime Provinces and in Quebec was rented. Ontario reported 11.3 p.c. of its farm land in 1921 as rented compared with 15.0 p.c. in 1941. In British Columbia, 19.8 p.c. of the farm land was rented in 1941 as against 14.9 p.c. in 1921.

dans le Québec elle ne représente que 5 p. 100. L'Ontario déclare 11.3 p. 100 de terre louée en 1921 au regard de 15.0 p. 100 en 1941. En Colombie-Britannique, 19.8 p. 100 de la terre agricole était louée en 1941 comparativement à 14.9 p. 100 en 1921.

TABLE VI. AREA AND PERCENTAGE OF FARM LAND OWNED AND RENTED, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1921-1941

TABLEAU VI. SUPERFICIE ET POURCENTAGE DE TERRE POSSÉDÉE ET DE TERRE LOUÉE, CANADA ET PROVINCES, 1921-1941

Province and year Province et année	Total	Area—Superficie		Percentage—Pourcentage	
		Owned ⁽¹⁾	Rented	Owned ⁽¹⁾	Rented
		Possédée ⁽¹⁾	Louée	Possédée ⁽¹⁾	Louée
	ac.	ac.	ac.		
CANADA.....	1921 (2) 140,887,903	120,175,428	20,598,347	85.3	14.7
	1931 140,114,034	125,552,653	37,561,381	77.0	23.0
	1941 173,563,282	121,983,083	51,580,199	70.3	29.7
Prince Edward Island.....	1921 1,216,483	1,182,155	34,328	97.2	2.8
	1931 1,191,202	1,151,386	39,816	96.7	3.3
	1941 1,168,868	1,116,579	52,289	95.5	4.5
Nova Scotia.....	1921 4,723,550	4,628,398	95,152	98.0	2.0
	1931 4,302,031	4,164,170	137,861	96.8	3.2
	1941 3,816,646	3,674,000	142,646	96.3	3.7
New Brunswick.....	1921 4,269,560	4,163,577	105,983	97.5	2.5
	1931 4,151,596	3,979,408	172,188	95.9	4.1
	1941 3,964,109	3,778,825	185,284	95.3	4.7
Québec.....	1921 17,257,012	16,651,260	605,752	96.5	3.5
	1931 17,304,164	16,481,472	822,692	95.2	4.8
	1941 18,062,564	17,197,991	864,573	95.2	4.8
Ontario.....	1921 22,628,901	20,062,319	2,566,582	88.7	11.3
	1931 22,840,898	19,882,769	2,958,129	87.0	13.0
	1941 22,387,981	19,023,994	3,363,987	85.0	15.0
Manitoba.....	1921 (2) 14,615,844	11,990,885	2,609,173	82.0	17.9
	1931 15,131,685	10,917,126	4,214,559	72.1	27.9
	1941 16,891,322	11,608,541	5,282,781	68.7	31.3
Saskatchewan.....	1921 (2) 44,022,907	35,375,920	8,599,322	80.4	19.6
	1931 55,673,460	39,226,472	16,446,988	70.5	29.5
	1941 59,960,927	35,641,592	24,319,335	59.4	40.6
Alberta.....	1921 (2) 29,293,053	23,687,617	5,554,759	80.9	19.0
	1931 38,977,457	26,920,603	12,056,854	69.1	30.9
	1941 43,277,295	26,706,328	16,570,967	61.7	38.3
British Columbia.....	1921 2,860,593	2,433,297	427,296	85.1	14.9
	1931 3,541,541	2,829,247	712,294	79.9	20.1
	1941 4,033,570	3,235,233	798,337	80.2	19.8

(1) Includes area operated by manager—Comprend la superficie exploitée par un gérant.

(2) Total area includes improved acreage of Indian Reserves which was not classified by tenure—La superficie totale comprend l'acréage des réserves indiennes lequel n'est pas classé selon le mode de possession ou d'occupation.

Crops.—As has already been pointed out, one of the main features of interest in the development of agriculture in Canada in the last forty years has been the tremendous increase in the proportion of occupied and improved farm lands found in the three Prairie Provinces (Table VII). It is also of interest to note how this development has affected the type of agriculture followed in the five eastern provinces. The western provinces with their cheaper lands lent themselves more readily to mechanization and hence to the growing of field crops than did the eastern provinces. It is

Cultures.—Ainsi qu'on l'a déjà fait remarquer, l'une des caractéristiques les plus intéressantes de l'évolution de l'agriculture au Canada au cours des quarante dernières années, a été l'augmentation extraordinaire de la proportion de terres agricoles occupées et défrichées dans les trois provinces des Prairies (tableau VII). Il est non moins intéressant de remarquer comment cette évolution a influé sur le mode d'exploitation agricole dans les cinq provinces de l'Est. Les provinces de l'Ouest, où les terres coûtent moins cher, se prêtent mieux à la mécanisation et, partant, aux grandes cultures, que les provinces de l'Est. Il importe de faire

significant to point out that, during the 40-year period between 1901-1941, out of the increase of 36,059,908 acres or 182·5 p.c. in the area of field crops in Canada (Table VIII), only 994,260 acres or 2·7 p.c. of the increase took place in the five eastern provinces (Table 132, Part II).

remarquer que, au cours de la période de quarante ans de 1901-1941, sur une augmentation de 36,059,908 acres ou 182·5 p. 100 de la superficie totale des grandes cultures au Canada (tableau VIII), les provinces de l'Est n'en absorbent que 994,260 ou 2·7 p. 100. (tableau 132, partie II).

TABLE VII. PERCENTAGE OF TOTAL FARM LAND IMPROVED AND UNDER CROPS, AND OF IMPROVED LAND UNDER CROPS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1901-1941

TABLEAU VII. POURCENTAGE DE TOUTE LA TERRE AGRICOLE DÉFRICHÉE ET EN CULTURE ET DE LA TERRE DÉFRICHÉE EN CULTURE, CANADA ET PROVINCES, 1901-1941

Province and year — Province et année	Percentage of total farm land — Pourcentage de toute la terre agricole		Percentage of improved land under crops Pourcentage de la terre défrichée en culture
	Improved Défrichée	Under crops En culture	
CANADA.....	1901 47·6	31·7	66·7
	1911 44·7	32·7	73·2
	1921 50·2	35·5	70·7
	1931 52·6	35·8	68·0
	1941 52·8	32·4	61·4
Prince Edward Island.....	1901 60·8	37·7	62·1
	1911 64·0	40·6	63·5
	1921 63·1	37·9	60·1
	1931 64·3	41·7	64·9
	1941 63·1	40·2	63·8
Nova Scotia.....	1901 24·7	15·0	60·8
	1911 23·9	14·4	60·3
	1921 21·0	14·6	69·3
	1931 19·6	14·5	73·8
	1941 21·3	15·1	70·9
New Brunswick.....	1901 31·7	20·4	64·3
	1911 31·8	21·8	68·4
	1921 32·0	21·2	66·2
	1931 32·0	23·3	72·8
	1941 31·2	21·8	70·1
Québec.....	1901 51·5	32·8	63·7
	1911 52·3	35·3	67·6
	1921 52·5	34·8	66·2
	1931 52·0	35·5	68·3
	1941 50·2	34·0	67·7
Ontario.....	1901 62·1	44·4	71·5
	1911 61·6	45·0	73·1
	1921 58·2	41·5	71·2
	1931 58·1	42·0	72·3
	1941 59·7	41·4	69·3
Manitoba.....	1901 45·2	31·2	69·0
	1911 55·4	42·4	76·5
	1921 55·1	40·1	72·7
	1931 56·3	38·6	68·6
	1941 58·2	37·5	64·4
Saskatchewan.....	1901 29·3	17·3	58·4
	1911 42·2	32·5	77·0
	1921 56·9	40·5	71·2
	1931 60·3	39·7	66·0
	1941 59·3	33·0	55·6
Alberta.....	1901 17·3	6·9	39·7
	1911 25·1	19·5	77·6
	1921 40·2	29·1	72·4
	1931 45·5	30·9	67·8
	1941 46·5	28·4	61·0
British Columbia.....	1901 31·6	11·9	37·8
	1911 18·8	10·8	57·6
	1921 19·0	13·7	71·9
	1931 19·9	14·3	71·7
	1941 22·1	14·6	66·0

In 1900, 40.5 p.c. of the area of wheat grown in Canada was grown in the five eastern provinces, while in 1941, these provinces had less than 3.0 p.c. of the area. The same thing is true of the other cereal crops. The opening of the West has had the effect of diverting the attention of eastern farmers from cereal crops to specialized crops, such as potatoes, tobacco, fruits, and to hay and pasture to feed live stock. For example, the area of cultivated hay in the five eastern provinces increased from 7,879,292 acres in 1910* to 8,660,235 acres in 1941. The area of potatoes in three of these five provinces increased from 200,940 acres to 228,742 acres between 1900 and 1941.

The area and production of field crops in Canada (Tables VIII and IX) has steadily increased between 1900 and 1940. The increase of 40,738,263 acres or 206.1 p.c. in area was found almost entirely in the provinces of Saskatchewan, Alberta, Manitoba, Quebec and British Columbia, with the first two provinces accounting for 35,246,819 acres or 86.5 p.c. of the total increase (Table 132, Part II). The total area of field crops showed decreases of 27.0 p.c. in Nova Scotia, 2.8 p.c. in New Brunswick and 0.2 p.c. in Ontario, between 1900 and 1940. Cultivated hay was the main crop showing an increase in area in the five eastern provinces.

In 1910, cultivated hay occupied 27.3 p.c., oats 28.3 p.c. and wheat 29.0 p.c. of the total area of field crops in Canada, while in 1941, cultivated hay, oats and wheat occupied 18.6, 22.0 and 39.3 p.c. respectively, of the area of all field crops. These changes are due to the settlement of the provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta, where, in addition to the greater adaptability of the farms to mechanization, soil and climatic conditions favour wheat growing. Cultivated hay and oats are still the main field crops in each of the five eastern provinces, where horses are still the chief source of power for field work. In British Columbia, the wheat acreage surpassed that of oats in 1940, due largely to settlement of the Peace River Block, but owing to a decrease of 25,514 acres between 1940 and 1941, the wheat acreage has returned to its former position as third largest field crop in that province at the 1941 Census.

En 1900, 40.5 p. 100 de la superficie consacrée au blé au Canada était dans les cinq provinces de l'Est tandis qu'en 1941, celles-ci n'en réunissent que moins de 3.0 p. 100. Il en va de même pour les autres céréales. L'ouverture de l'Ouest a eu pour effet de détourner l'attention des cultivateurs de l'est des cultures céréalières en faveur des cultures spécialisées, telles que les pommes de terre, le tabac, les fruits et le foin et les pâturages pour nourrir leurs bestiaux. Par exemple, la superficie de foin cultivé dans les cinq provinces de l'Est passe de 7,879,292 acres en 1910* à 8,660,235 acres en 1941. Celle des pommes de terre dans trois de ces cinq provinces passe de 200,940 à 228,742 acres entre 1900 et 1941.

La superficie et le rendement des grandes cultures au Canada (tableaux VIII et IX) augmente régulièrement entre 1900 et 1940. C'est dans la Saskatchewan, l'Alberta, le Manitoba, le Québec et la Colombie-Britannique que l'augmentation de 40,738,263 acres ou 206.1 p. 100 se produit à peu près entièrement, les deux premières provinces absorbant à elles-seules 35,246,819 acres ou 86.5 p. 100 de l'augmentation totale (tableau 132, partie II). La superficie totale des grandes cultures diminue de 27.0 p. 100 en Nouvelle-Écosse, de 2.8 p. 100 au Nouveau-Brunswick et de 0.2 p. 100 en Ontario entre 1900 et 1940. Le foin cultivé est la principale culture à accuser une augmentation en superficie dans les cinq provinces de l'Est.

En 1910, le foin cultivé occupait 27.3 p. 100, l'avoine, 28.3 p. 100 et le blé, 29.0 p. 100 de la superficie totale des grandes cultures au Canada. En 1941, ils n'en occupent plus respectivement que 18.6, 22.0 et 39.3 p. 100. Ces changements sont attribués à la colonisation des provinces du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta où, en plus d'une mécanisation plus facile, le sol et le climat se prêtent à la culture du blé. Le foin cultivé et l'avoine restent les principales grandes cultures des cinq provinces de l'Est, où les chevaux sont encore la première source de force motrice pour les travaux des champs. En Colombie-Britannique, l'acréage de blé dépasse celui de l'avoine en 1940 à cause principalement de la colonisation du Bloc de la rivière La Paix, mais, en raison d'une diminution de 25,514 acres entre 1940 et 1941, l'acréage de blé reprend son ancienne place comme troisième grande culture en importance dans cette province lors du recensement de 1941.

* Total area of cultivated hay not available for 1900—La superficie totale de foin cultivé n'est pas connue pour 1900.

TABLE VIII. AREA OF FIELD CROPS, FOR CANADA, 1900-1941
TABLEAU VIII. SUPERFICIE DES GRANDES CULTURES, CANADA, 1900-1941

Field crop Grande culture	1900	1910	1911	1920	1921	1930	1931	1940	1941
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures	19,763,740	30,556,168	35,261,338	47,553,418	49,680,918	57,950,995	57,925,483	60,502,003	55,823,648
Wheat (all)—Blé (tout blé).....	4,224,542	8,864,514	11,095,880	17,835,734	20,276,070	25,564,939	26,355,136	30,035,271	21,949,523
Barley—Orge.....	871,800	1,283,094	1,522,534	2,043,669	2,171,984	4,925,789	3,791,395	4,049,671	5,311,508
Oats—Avoine.....	5,367,655	8,656,179	9,641,240	13,879,257	14,228,252	11,647,799	12,837,736	10,587,897	12,275,729
Rye (all)—Seigle (tout seigle)....	176,679	114,728	132,928	484,708	774,561	1,147,511	799,335	842,961	928,711
Mixed or other grains—Céréales mélangées ou autres.....	1,252,170	1,185,960	1,247,333	996,766	1,058,136	1,649,161	1,699,072	1,775,828	1,832,327
Corn for husking—Maïs à grain....	360,758	293,951	324,141	204,775	231,359	91,379	134,991	266,568	341,488
Flaxseed—Graine de lin.....	23,086	582,185	1,351,105	1,164,752	463,599	662,179	648,100	376,019	1,008,377
Cultivated hay—Foin cultivé.....	6,543,423	8,344,211	8,785,791	8,716,740	8,819,885	9,657,187	9,683,626	10,144,107	10,365,241
Potatoes—Pommes de terre.....	448,743	464,504	480,842	534,621	555,290	530,914	591,804	503,875	479,910
Other field crops—Autres grandes cultures.....	494,884	766,842	679,544	1,692,396	1,101,782	2,074,137	1,384,288	1,919,806	1,330,834

The area of barley grown in Canada increased from 871,800 acres in 1900 to 5,311,508 acres in 1941. Increases occurred in all provinces except Ontario, although the three Prairie Provinces accounted for an increase of 4,616,815 acres. The area of barley reported in Ontario showed a decrease in each of the last four census years, and was 39.3 p.c. smaller in 1941 than in 1900. The area of oats in Canada increased by 6,908,074 acres or 128.7 p.c. between 1900 and 1941, with all provinces showing increases except Prince Edward Island, Nova Scotia and Ontario. The total area of this crop, however, was larger in 1920, 1921 and 1931 than in 1941. The adaptability of the Prairie Provinces for growing these coarse grains and the increase in swine production accounted for a large part of the expansion of the area in barley and in oats.

More than one-half of the rye (spring and fall sown) grown in Canada in 1941 was grown in Saskatchewan, with Alberta and Manitoba each producing more than Ontario, the province in which practically all of the rye was grown in 1900. The area of husking corn decreased 26.1 p.c. between 1900 and 1940, but almost returned to the 1900 acreage with a 74,920 acre increase between 1940 and 1941. This crop is grown mainly in Ontario although an appreciable quantity of husking corn was grown in Manitoba in 1941. The area of flaxseed has shown considerable variation during the 40-year period, with the largest acreage reported in 1911. This crop, largely grown on new breaking, received its greatest boost during the settlement of the Prairie Provinces, but the high price of linseed oil following World War I encouraged greater acreages. A similar increase in flaxseed acreage

La superficie d'orge au Canada passe de 871,800 acres en 1900 à 5,311,508 en 1941. Des augmentations sont enregistrées dans toutes les provinces sauf l'Ontario, bien que les trois provinces des Prairies accusent à elles-seules une augmentation de 4,616,815. La superficie d'orge en Ontario diminue à chacun des quatre derniers recensements et elle est de 39.3 p. 100 moins considérable en 1941 qu'en 1900. La superficie d'avoine augmente de 6,908,074 acres ou 128.7 p. 100 entre 1900 et 1941, toutes les provinces accusant des augmentations, sauf l'Île du Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse et l'Ontario. La superficie totale de cette culture cependant est plus étendue en 1920, 1921 et 1931 qu'en 1941. L'adaptabilité des provinces des Prairies à la culture de ces céréales secondaires et l'augmentation de la production porcine explique une grande partie de l'expansion de la superficie consacrée à l'orge et à l'avoine.

Plus de la moitié du seigle (de printemps et d'automne) au Canada en 1941 est cultivé en Saskatchewan; l'Alberta et le Manitoba en produisent chacun plus que l'Ontario où, en 1900, à peu près tout le seigle était cultivé. La superficie de maïs à grain diminue de 26.1 p. 100 entre 1900 et 1940, mais, entre 1940 et 1941, revient à peu près à l'acréage de 1900 avec une augmentation de 74,920 acres. Cette culture se pratique principalement en Ontario bien qu'une quantité appréciable de maïs à grain ait été produite au Manitoba en 1941. La superficie de graine de lin a varié sensiblement au cours des 40 dernières années. Elle touche son maximum en 1911. Cette culture, pratiquée en majeure partie sur de nouvelles terres, a pris son essor le plus marqué à l'époque de la colonisation des provinces des Prairies, tandis que le prix élevé de l'huile de lin après la première guerre mondiale a déterminé l'expansion des superficies. Une augmentation semblable se produit dans l'acréage de graine de lin entre

occurred between 1940 and 1941. More than two-thirds of the total area of flaxseed in 1941 was in Saskatchewan.

Another indication of the expansion in wheat growing during the past 40 years is shown in Table IX. In 1900, 55,572,368 bushels of wheat were grown on Canadian farms, while in 1940 the production of this crop had increased to 483,598,830 bushels, a 770.2 p.c. increase. From Tables VIII and IX it will be noticed also that the average production of wheat per acre had increased from 13.1 bushels in 1900 to 16.1 bushels in 1940. Increases in the production of other crops during the last 40 years have followed fairly closely the changes in the acreages, although there have also been increases in the average production per acre of the various crops during the period, due mainly to improved cultural methods and varieties better adapted to resist attacks of disease and insects.

TABLE IX. PRODUCTION OF FIELD CROPS, FOR CANADA, 1900-1940
TABLEAU IX. RENDEMENT DES GRANDES CULTURES, CANADA, 1900-1940

Field crop Grande culture	Unit Unité	1900	1910	1920	1930	1940
Wheat (all)—Blé (tout blé).....	bu.—boiss.	55,572,368	132,077,547	226,508,411	370,027,014	483,598,830
Barley—Orge.....	"	22,224,366	28,848,310	42,956,049	100,755,219	84,255,088
Oats—Avoine.....	"	151,497,407	245,393,425	364,989,218	298,942,399	273,077,367
Rye (all)—Seigle (tout seigle).....	"	2,316,793	1,542,219	6,215,515	14,759,079	8,936,050
Mixed or other grains—Céréales mélangées ou autres.....	"	25,025,050	25,804,450	26,707,921	45,200,013	50,194,326
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	25,875,919	14,417,599	10,822,278	3,882,439	10,899,510
Flaxseed—Graine de lin.....	"	172,222	4,244,935	4,898,286	4,252,184	2,790,264
Potatoes—Pommes de terre.....	"	55,362,635	55,461,473	62,230,052	73,822,067	66,986,555
Cultivated hay—Foin cultivé.....	ton—tonnes	6,943,715	10,521,556	8,877,198	10,768,118	12,402,157

As pointed out above, there was a tremendous increase in the crop area between 1900 and 1941, but between 1931 and 1941 the area of field crops in Canada decreased by 2,101,835 acres or 3.6 p.c. The decrease in area of field crops in Saskatchewan alone was greater than the total decrease. An examination of Table VIII, however, shows that the area of field crops was 8.4 p.c. higher in 1940 than in 1941. This decrease in area of crops from 1940 to 1941 is attributed to the Government's Wheat Acreage Reduction Policy implemented in April, 1941. This policy reimbursed farmers who reduced their wheat acreage in 1941 and increased their production of coarse grains and their acreage in summer fallow. The wheat acreage, which in 1940 had exceeded the 1931 area by 14.0 p.c., showed a decrease of 8,085,748 acres or 26.9 p.c. between 1940 and 1941. The area of barley increased 1,261,837 acres or 31.2 p.c., the area of oats

1940 et 1941. Plus des deux tiers de la superficie totale de graine de lin en 1941 se trouve en Saskatchewan.

Une autre indication de l'expansion de la culture du blé au cours des 40 dernières années est donnée dans le tableau IX. En 1900, les fermes canadiennes donnaient 55,572,368 boisseaux de blé, tandis qu'en 1940, le rendement de cette culture atteignait 483,598,830 boisseaux, soit une augmentation de 770.2 p. 100. D'après les tableaux VIII et IX, on remarquera aussi que le rendement moyen du blé à l'acre augmente de 13.1 boisseaux en 1900 à 16.1 en 1940. Les augmentations du rendement des autres cultures au cours des 40 dernières années suivent assez étroitement les changements dans les acréages bien que, durant la période, le rendement moyen à l'acre des diverses cultures ait augmenté grâce à des méthodes perfectionnées et à l'avènement de variétés mieux désignées pour résister à la maladie et aux insectes.

Ainsi qu'il est indiqué ci-dessus, la superficie des cultures a augmenté de façon extraordinaire entre 1900 et 1941, mais, entre 1931 et 1941, la superficie des grandes cultures au Canada diminue de 2,101,835 acres ou 3.6 p. 100. La diminution de la superficie des grandes cultures dans la Saskatchewan seulement a été plus considérable que la diminution totale. Toutefois, un coup d'œil sur le tableau VIII fait voir que la superficie des grandes cultures est de 8.4 p. 100 plus étendue en 1940 qu'en 1941. Cette diminution de la superficie des grandes cultures entre 1940 et 1941 est attribuée au programme mis en vigueur en avril 1941 sur la réduction des emblavures et en vertu duquel les cultivateurs qui, en 1941, ont réduit leurs emblavures et augmenté leur production de céréales secondaires et leur acréage de jachères d'été, ont été remboursés. L'acréage de blé qui, en 1940, dépassait celui de 1931 par 14.0 p. 100, diminue de 8,085,748 ou 26.9 p. 100 entre 1940 et 1941. La superficie d'orge augmente de 1,261,837 acres ou 31.2 p. 100, celle d'avoine, de 1,687,832

increased 1,687,832 acres or 15.9 p.c. and the area of flaxseed increased 632,358 acres or 168.2 p.c. between 1940 and 1941. Although the greater proportion of these increases occurred in the three Prairie Provinces, all provinces reported an increase in the area of barley grown in 1941, while Prince Edward Island, Nova Scotia and Ontario reported a smaller acreage of oats in 1941 than in 1940. The concentration of barley and oats grown in 1941 in certain areas, as shown in Maps I and II, corresponds closely with the distribution of swine, Map III, and the increases of these crops occurred largely where increases in swine were reported.

The area of summer fallow, which in 1940 was about the same as in 1931, increased by approximately six million acres between 1940 and 1941, the increase being mainly due to the Wheat Acreage Reduction Policy mentioned above. This policy of resting the crop land by fallowing has steadily expanded since its implementation in Canadian farming practices, although yearly fluctuations occur in summer fallow acreage to coincide with the rise and fall of wheat prices. This practice of fallowing is, however, largely confined to the three Prairie Provinces (98.2 p.c. in 1941) where it is necessary to conserve the limited rainfall for crop growth.

FARM VALUES AND INDEBTEDNESS

Farm Values.—The increase in total value of farm property between 1901 and 1941 (Table X) was mainly due to the tremendous development of agriculture in the four western provinces. In 1901, the value of farm property in the four western provinces accounted for only 14.8 p.c. of the total value. By 1921, the proportion had increased to 52.7 p.c. but dropped to 49.4 p.c. by 1941. The decrease in total farm value between 1921 and 1941, however, was somewhat greater in the four western provinces, being 39.4 p.c. as compared with 30.7 p.c. for the eastern provinces. Land values, which during the period of settlement had increased faster than had other property values, accounted for the largest part of the decrease in total value of western farms between 1921 and 1941.

acres ou 15.9 p. 100, et celle de graine de lin, de 632,358 acres ou 168.2 p. 100 entre 1940 et 1941. Bien que la plus grande proportion de ces augmentations se soit produite dans les trois provinces des Prairies, toutes les provinces déclarent une augmentation de la superficie d'orge en 1941, tandis que l'Île du Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, et l'Ontario déclarent un acreage moins étendu d'avoine en 1941 qu'en 1940. La concentration de l'orge et de l'avoine produites en 1941 dans certaines régions, ainsi que l'indiquent les cartes I et II, correspond étroitement à la répartition des porcs, carte III, et l'augmentation de ces cultures se produit en majeure partie là où des augmentations de la population porcine sont signalées.

La superficie des jachères d'été qui, en 1940, était à peu près la même qu'en 1931, augmente d'environ six millions d'acres entre 1940 et 1941, l'augmentation étant attribuable en majeure partie au programme de réduction des emblavures mentionné ci-dessus. Ce programme de repos donné à la terre agricole en la jachérant s'est graduellement répandu depuis son introduction dans les pratiques agricoles canadiennes, bien que chaque année, la superficie en jachères d'été soit modifiée conformément à la hausse et à la baisse des prix du blé. La pratique du jachéage est toutefois limitée aux trois provinces des Prairies (98.2 p. 100 en 1941) où il est nécessaire de conserver la précipitation limitée pour la végétation des cultures.

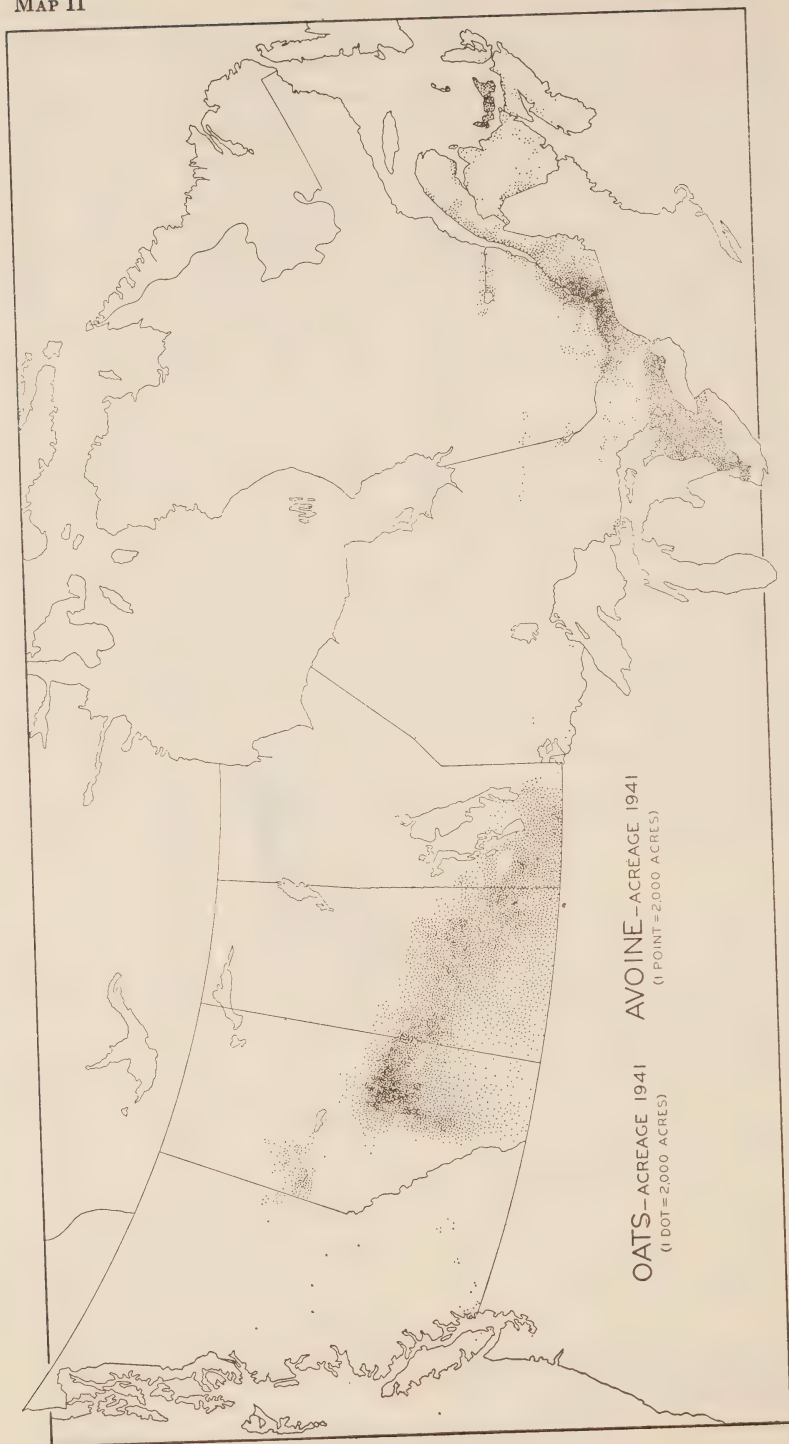
VALEUR ET DETTE DES FERMES

Valeur des fermes.—L'augmentation de la valeur totale de la propriété agricole entre 1901 et 1941 (tableau X) est due principalement à l'essor extraordinaire de l'agriculture dans les quatre provinces de l'Ouest. En 1901, la valeur de la propriété agricole dans les quatre provinces de l'Ouest ne représentait que 14.8 p. 100 de la valeur totale. En 1921, cette proportion touchait 52.7 p. 100 mais retombait à 49.4 p. 100 en 1941. La diminution de la valeur totale des fermes entre 1921 et 1941 toutefois, a été quelque peu plus marquée dans les quatre provinces de l'Ouest où elle est de 39.4 p. 100 comparativement à 30.7 p. 100 dans les provinces de l'Est. La valeur des terres qui, durant la période de colonisation, avait augmenté plus rapidement que celle des autres biens, est la cause de la plus grande partie de la diminution de la valeur totale des fermes de l'Ouest entre 1921 et 1941.

MAP I

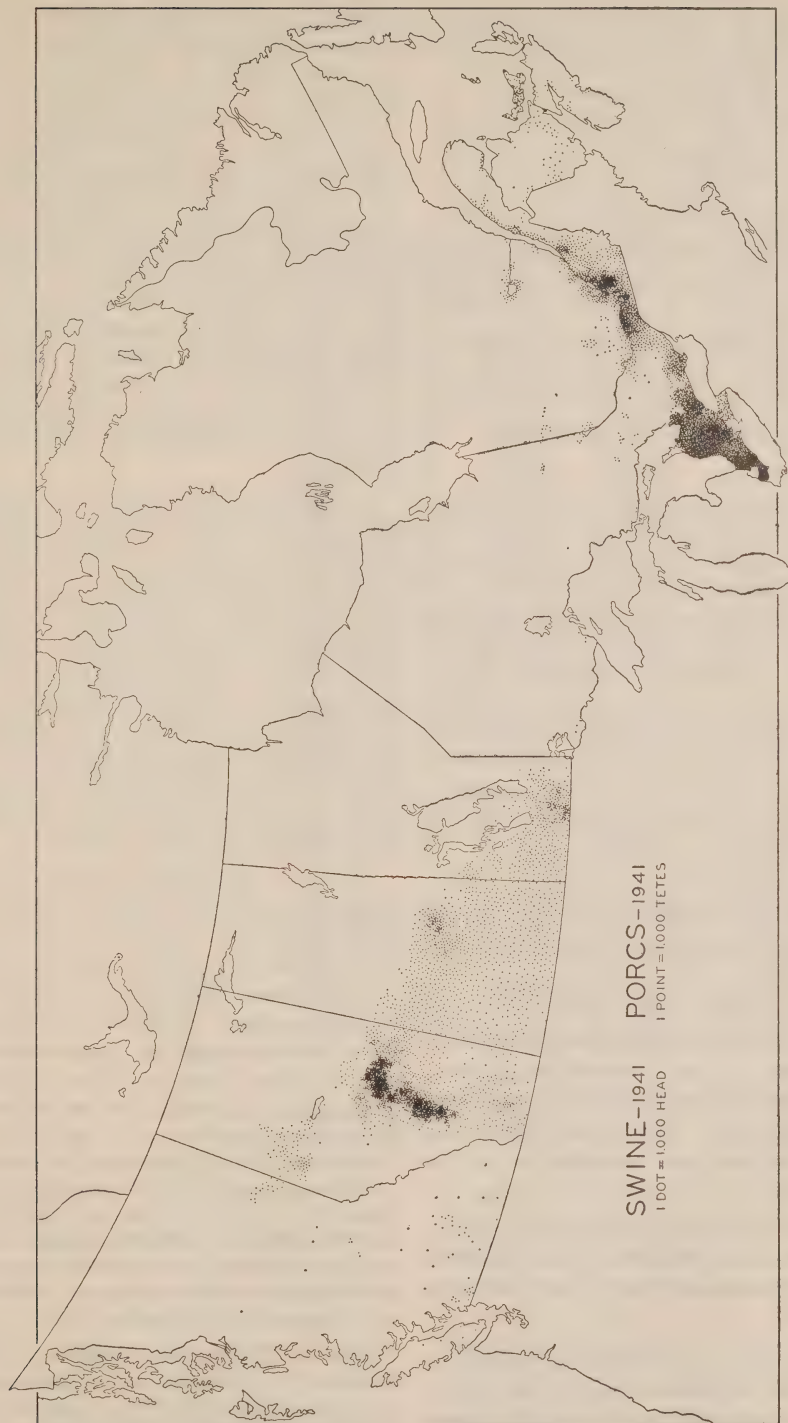
CARTE I





MAP III

CARTE III



In 1901, the value of farm land accounted for 56.4 p.c. (Table X) of the total farm value, while buildings, machinery and live stock accounted for 22.1 p.c., 6.1 p.c. and 15.4 p.c. respectively. In 1941, on the other hand, land accounted for only 46.0 p.c. of the total farm value and buildings for 25.4 p.c. While the proportion of land value to total farm value showed a decrease between 1901 and 1941 in all provinces except Saskatchewan and Alberta, the greatest decrease, from 57.6 to 37.7 p.c., was shown in Ontario. A greater investment in building, including improvements in the farm home, was mainly responsible for the decrease in the relative importance of farm land values to total farm values in that province.

The increased mechanization of farms between 1901 and 1941 is indicated by the increase from 6.1 p.c. to 14.1 p.c. in the proportion of the total farm value accounted for by the value of the farm machinery and equipment, and while increases are shown for each province, Alberta and Manitoba reported the largest expansion. Prince Edward Island, one of the older established provinces, where there has been little change in the average size of farm or area of improved land during the past forty years, reported the smallest increase in the proportion of farm value accounted for by the investment in machinery.

The value of live stock accounted for a smaller proportion of the total farm value in 1941 than in 1901, the proportion having steadily decreased from 1901 to 1931 when only 10.4 p.c. of the farm investment was in live stock. Between 1931 and 1941, however, due largely to increases reported in Alberta, Quebec, British Columbia and Ontario, the proportionate value of live stock increased from 10.4 p.c. to 14.5 p.c. The decrease in the proportion of the farm value accounted for by live stock in Alberta between 1901 and 1941 does not indicate the true expansion of live stock in that province, but rather emphasizes the increase in the relative importance of farm lands, buildings and machinery.

While the relative importance of the different components of the total farm value in the western provinces varies within each of the two census years, 1901 and 1941, the trend in farm values

En 1901, la valeur de la terre agricole représentait 56.4 p. 100 (tableau X) de la valeur totale des fermes, tandis que les bâtiments, la machinerie et les bestiaux en représentaient respectivement 22.1, 6.1 et 15.4 p. 100. En 1941, d'autre part, la terre ne représente que 46.0 p. 100 de la valeur totale des fermes et les bâtiments, 25.4 p. 100. Bien que la proportion de la valeur de la terre au regard de la valeur totale des fermes ait diminué entre 1901 et 1941 dans toutes les provinces excepté la Saskatchewan et l'Alberta, c'est l'Ontario qui accuse la diminution la plus sensible, soit de 57.6 à 37.7 p. 100. Des immobilisations plus considérables dans les bâtiments, y compris les améliorations à la maison de ferme, sont la cause principale de la diminution de l'importance relative de la valeur de la terre agricole comparativement à la valeur totale des fermes dans cette province.

La mécanisation plus générale des fermes entre 1901 et 1941 se reflète dans une augmentation de 6.1 à 14.1 p. 100 dans la proportion de la valeur totale des fermes représentée par la valeur de la machinerie et de l'outillage agricoles, et bien que cette augmentation soit partagée par chacune des provinces, elle est la plus marquée en Alberta et au Manitoba. L'Île du Prince-Édouard, l'une des plus anciennes provinces, où la grandeur moyenne des fermes ou la superficie de terre défrichée n'ont subi que peu de changement depuis quarante ans, signale l'augmentation la moins marquée dans la proportion de la valeur des fermes représentée par les immobilisations dans la machinerie.

La valeur des bestiaux représente une plus petite proportion de la valeur des fermes en 1941 qu'en 1901, cette proportion ayant diminué régulièrement entre 1901 et 1931, où 10.4 p. 100 seulement des immobilisations agricoles étaient dans les bestiaux. En 1931 et 1941, toutefois, en raison principalement des augmentations signalées en Alberta, dans le Québec, la Colombie-Britannique et l'Ontario, la valeur proportionnelle des bestiaux passe de 10.4 p. 100 à 14.5 p. 100. La diminution de la proportion de la valeur des fermes représentée par les bestiaux en Alberta entre 1901 et 1941 n'est pas une indication exacte de l'expansion de l'industrie animale dans cette province. Elle fait plutôt ressortir l'augmentation de l'importance relative des terres, des bâtiments et de la machinerie agricoles.

Bien que l'importance relative des différents éléments de la valeur totale des fermes dans les provinces de l'Ouest varie entre chacune des deux années de recensement, 1901 et 1941, la tendance de cette valeur suit celle du nombre de fermes, de

TABLE X. FARM VALUES, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1901-1941

TABLEAU X. VALEUR DES FERMES, CANADA ET PROVINCES, 1901-1941

Province and year Province et année		Total	Land Terre	Buildings Bâtiments	Machinery and implements Machinerie et instruments	Live stock Bestiaux
		\$	\$	\$	\$	\$
CANADA.....	1901	1,787,102,630	1,007,454,358	395,815,143	108,665,502	275,167,627
	1911	4,231,840,636	2,519,777,901	823,951,767	257,007,548	631,103,420
	1921	6,554,809,509	3,671,298,492	1,381,917,200	665,180,416	836,413,401
	1931	5,247,753,368	2,710,358,000	1,342,924,300	650,664,000	543,807,168
	1941	4,241,476,150	1,953,189,000	1,076,657,000	(1)596,046,300	615,583,850
Prince Edward Island.....	1901	30,626,713	15,186,209	7,932,737	2,628,787	4,878,980
	1911	42,185,912	19,417,471	11,692,538	3,579,856	7,496,047
	1921	58,977,962	25,677,330	17,289,165	6,870,144	9,141,323
	1931	58,332,029	23,233,900	19,686,500	8,115,900	7,295,729
	1941	46,695,077	17,754,500	16,621,300	(1)5,801,400	6,517,877
Nova Scotia.....	1901	72,564,907	34,589,159	24,163,225	3,208,899	10,603,624
	1911	115,974,892	52,106,903	43,275,505	4,578,658	16,013,826
	1921	136,841,573	55,480,112	51,172,700	10,146,068	20,042,693
	1931	105,877,410	38,624,000	43,890,500	10,554,100	12,808,810
	1941	88,363,861	29,426,400	36,344,000	(1)10,960,800	11,632,661
New Brunswick.....	1901	51,338,311	22,329,482	16,379,456	3,662,731	8,966,642
	1911	84,895,906	32,989,546	31,476,427	6,106,826	14,323,107
	1921	127,567,075	49,908,433	45,157,560	13,544,592	18,957,090
	1931	103,530,618	38,380,300	38,680,500	13,252,500	13,217,318
	1941	80,795,359	27,790,400	30,206,600	(1)10,824,500	11,973,859
Québec.....	1901	436,076,916	248,236,361	102,313,893	27,038,205	58,488,457
	1911	787,754,494	423,964,516	214,245,173	51,954,520	57,590,285
	1921	1,085,234,333	565,208,229	284,813,388	111,949,036	123,263,680
	1931	877,273,510	426,213,000	257,917,800	97,269,500	95,873,210
	1941	739,746,962	317,942,000	225,416,500	(1)85,302,400	111,185,062
Ontario.....	1901	932,488,069	536,755,663	211,206,905	52,697,739	131,827,762
	1911	1,223,701,549	611,756,794	314,377,168	77,734,449	219,833,138
	1921	1,688,908,794	792,620,387	491,329,609	169,953,547	235,005,271
	1931	1,397,665,762	585,837,900	487,009,300	151,928,200	172,890,362
	1941	1,189,600,261	448,707,500	387,440,200	(1)150,358,900	203,093,661
Manitoba.....	1901	151,355,081	93,233,535	20,049,726	12,169,619	25,902,201
	1911	463,243,591	309,960,153	62,607,036	27,956,212	62,720,190
	1921	637,388,045	380,855,811	112,955,195	67,847,699	75,729,340
	1931	388,142,128	200,270,300	88,389,200	54,847,200	44,635,428
	1941	339,178,276	157,602,800	71,884,900	(1)58,886,600	50,803,976
Saskatchewan.....	1901	44,460,874	22,879,822	5,178,127	3,882,029	12,520,896
	1911	832,812,560	583,401,337	76,156,050	57,538,712	115,716,461
	1921	1,650,069,196	1,060,510,192	216,398,082	176,675,721	196,485,201
	1931	1,272,662,978	765,349,000	223,794,500	185,510,500	98,008,978
	1941	896,013,231	505,325,200	152,268,600	(1)142,754,400	95,665,031
Alberta.....	1901	34,699,781	13,156,755	3,588,657	2,179,617	15,774,752
	1911	492,636,008	344,759,704	40,642,348	24,009,659	83,224,297
	1921	968,437,018	610,526,401	121,765,499	98,814,513	137,330,605
	1931	869,431,858	534,092,700	137,331,700	116,300,600	81,706,858
	1941	711,020,196	372,982,400	117,844,000	(1)116,127,900	104,065,896
British Columbia.....	1901	33,491,978	21,087,372	5,002,417	1,197,876	6,204,313
	1911	188,635,724	141,421,477	29,479,522	3,548,656	14,186,069
	1921	201,384,913	130,511,617	41,036,002	9,379,096	20,458,198
	1931	174,837,175	98,356,900	46,224,300	12,885,500	17,370,475
	1941	150,062,927	75,657,800	38,630,900	(1)15,128,400	20,645,827

(1) Includes automobiles—Comprend les automobiles.

follows that of the number of farms, area of farms, etc., i.e., there was a tremendous increase in the relative importance of the western to the total farm values. In 1901, live stock values in the four western provinces accounted for slightly more than one-fifth the total value of live stock on farms, whereas, in 1941, the value of live stock on the western farms was 44.0 p.c. of the total. Land values of farms in these four provinces made

la superficie des fermes, etc., i.e., l'importance relative de la valeur des fermes de l'Ouest a augmenté de façon extraordinaire au regard de celle de toutes les fermes du Canada. En 1901, la valeur des bestiaux dans les quatre provinces de l'Ouest ne représentait qu'un peu plus d'un cinquième de la valeur totale des bestiaux sur les fermes, tandis qu'en 1941, elle en représente 44.0 p. 100. La valeur des terres dans ces quatre provinces représentait 14.9 p. 100 de la valeur

up 14.9 p.c. of the total land value in 1901, compared with 56.9 p.c. in 1941. Building values were 8.5 p.c. of the total in 1901 and 35.3 p.c. in 1941, while the value of machinery on farms in the four provinces accounted for only 17.9 p.c. of the total value of farm machinery in 1901 compared with 55.8 p.c. in 1941.

Farm Indebtedness.—Statistics on farm indebtedness as covered by mortgages and agreements for sale on buildings and land were obtained from owner-operators in the censuses of 1931 and 1941. Such indebtedness against tenant-operated farms was not elicited in these two years. Indebtedness data as covered by liens against crops, live stock or implements were sought from all farm operators regardless of the class of tenure.

The total amount of mortgage and agreement for sale indebtedness (Table XI) decreased by 9.6 p.c. between 1931 and 1941, although there were 9.3 p.c. more operators reporting these debts in 1941 than in 1931. The largest decrease in indebtedness (24.7 p.c.) was reported in Manitoba, while New Brunswick and British Columbia showed decreases of 15.9 p.c. and 15.6 p.c. respectively. Prince Edward Island and Quebec were the only provinces in which the amount of debt was larger in 1941 than in 1931, the increases being 18.2 and 14.6 p.c. respectively.

Although there was a decrease in the number of occupied farms in Prince Edward Island between 1931 and 1941, the number of operators reporting and the amount of mortgage indebtedness reported increased during the period. These increases occurred mainly in the eastern county of Kings where 34.1 p.c. more operators reported 43.1 p.c. more indebtedness.

In Quebec, on the other hand, the number of farms increased as did both the number of operators reporting and the amount of indebtedness covered by mortgages and agreements for sale. These increases in the number of operators reporting and in the amount of indebtedness reported occurred in practically all counties, although the increases were largest in such counties as Abitibi, Beauce, Bonaventure, Charlevoix, Kamouraska, Matane, Mégantic, Témiscouata and Wolfe. In a number of counties of this province, the amount of indebtedness reported was lower in 1941 than in 1931 but in only one county, viz., Quebec, was the number of operators reporting this debt lower in 1941 than in 1931.

totale de la terre agricole en 1901 comparative-ment à 56.9 p. 100 en 1941. La valeur des bâtiments était de 8.5 p. 100 du total en 1901 et de 35.3 p. 100 en 1941 tandis que la valeur de la machinerie agricole dans les quatre provinces, qui ne représentait que 17.9 p. 100 de la valeur totale de la machinerie agricole en 1901, en représente 55.8 p. 100 en 1941.

Dette des fermes.—La statistique de la dette des fermes garantie par les hypothèques et les conventions de vente au sujet des bâtiments et de la terre a été obtenue des exploitants propriétaires aux recensements de 1931 et 1941. La même dette dans le cas des fermes exploitées par des locataires n'a pas été établie lors de ces deux recensements. Les données sur la dette garantie par des privilèges sur les récoltes, les bestiaux ou les instruments ont été obtenues de tous les exploitants indépendamment du mode d'occupation de la ferme.

La dette totale garantie par des hypothèques et des conventions de vente (tableau XI) diminua de 9.6 p. 100 entre 1931 et 1941, bien que le nombre d'exploitants à déclarer ces dettes en 1941 soit de 9.3 p. 100 plus élevé qu'en 1931. C'est le Manitoba qui accuse la diminution la plus marquée (24.7 p. 100), tandis que le Nouveau-Brunswick et la Colombie-Britannique accusent des diminutions respectives de 15.9 p. 100 et 15.6 p. 100. L'Île du Prince-Édouard et le Québec sont les seules provinces où le montant de la dette est plus élevé en 1941 qu'en 1931, les augmentations étant respectivement de 18.2 p. 100 et 14.6 p. 100.

Bien qu'entre 1931 et 1941, le nombre de fermes occupées ait diminué dans l'Île du Prince-Édouard, le nombre d'exploitants qui déclarent des dettes et le montant de la dette hypothécaire augmentent durant la période. Ces augmentations se produisent principalement dans le comté de King, dans l'est, où 34.1 p. 100 des exploitants de plus déclarent une dette augmentée de 43.1 p. 100.

Dans le Québec, d'autre part, le nombre de fermes augmente, de même que le nombre d'exploitants qui déclarent des dettes et le montant de la dette garantie par des hypothèques et des conventions de vente. Ces augmentations du nombre d'exploitants qui font rapport et du montant déclaré de la dette se produisent à peu près dans tous les comtés, bien qu'elles soient plus marquées dans l'Abitibi, la Beauce, Bonaventure, Charlevoix, Kamouraska, Matane, Mégantic, Témiscouata et Wolfe. Dans un certain nombre de comtés de cette province, le montant de la dette déclaré est plus bas en 1941 qu'en 1931, mais le nombre d'exploitants déclarant une dette n'est plus bas en 1941 qu'en 1931 que dans un seul comté, soit le comté de Québec.

TABLE XI. FARM INDEBTEDNESS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1931 AND 1941
TABLEAU XI. DETTE DES FERMES, CANADA ET PROVINCES, 1931 ET 1941

Item and year — Item et année	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
MORTGAGE INDEBTEDNESS⁽¹⁾— DETTE HYPOTHÉCAIRE⁽¹⁾						
Amount of debt—Montant de la dette.....	1931 \$	671,776,500	4,866,700	6,570,000	6,485,400	96,409,400
	1941 \$	607,187,100	5,751,200	6,126,600	5,456,900	110,533,200
Farms reporting—Fermes déclarant hypothèques	1931 No.—nomb.	242,850	4,250	4,049	5,912	41,923
	1941 No.—nomb.	265,452	5,229	3,985	5,607	57,173
STATUS OF "FULLY-OWNED" FARMS— SITUATION DES FERMES "PROPRIÉTÉ ENTIÈRE"						
Number of "fully-owned" farms—Nombre de fermes "propriété entière".	1931 No.—nomb.	583,706	12,055	37,037	31,835	126,120
	1941 No.—nomb.	548,821	11,277	30,418	29,467	143,312
Value of property ⁽²⁾ —Valeur de la propriété ⁽²⁾ ..	1931 \$	2,959,831,300	39,980,900	75,299,100	70,679,100	618,679,100
	1941 \$	2,051,970,500	31,322,000	58,035,100	52,290,800	487,237,700
Amount of debt—Montant de la dette.....	1931 \$	566,016,900	4,632,700	5,962,500	6,104,500	91,781,800
	1941 \$	474,101,200	5,435,500	5,082,900	4,865,500	103,630,100
Ratio of debt to value—Proportion de la dette par rapport à la valeur.	1931 p.c.	19.1	11.6	7.9	8.6	14.8
	1941 p.c.	23.1	17.3	8.7	9.3	21.3
Farms reporting debt—Fermes déclarant des dettes.	1931 No.—nomb.	208,460	4,049	3,848	5,623	40,167
	1941 No.—nomb.	213,377	4,934	3,606	5,192	54,175
Per cent of farms reporting—Pourcentage de fermes déclarant des dettes.	1931 p.c.	35.7	33.6	10.4	17.7	31.8
	1941 p.c.	38.9	43.7	11.9	17.6	37.8
Average debt per farm reporting—Dette moyenne par ferme.	1931 \$	2,715	1,144	1,550	1,086	2,285
	1941 \$	2,222	1,102	1,409	937	1,913
DEBTS COVERED BY LIENS⁽³⁾— DETTES GARANTIES PAR DES PRIVILÈGES⁽³⁾						
Amount of debt—Montant de la dette.....	1941 \$	22,919,030	42,520	46,560	88,430	1,186,410
	No.—nomb.	46,898	175	73	310	3,712
Average per farm reporting—Dette moyenne par ferme.	1941 \$	489	243	638	285	320
Item and year — Item et année	Unit — Unité	Ontario	Manitoba	Sask- atchewan	Alberta	British Columbia
MORTGAGE INDEBTEDNESS⁽¹⁾— DETTE HYPOTHÉCAIRE⁽¹⁾						
Amount of debt—Montant de la dette.....	1931 \$	199,755,100	59,223,400	175,770,300	107,519,000	15,177,200
	1941 \$	169,918,200	44,594,300	156,353,700	95,649,100	12,803,900
Farms reporting—Fermes déclarant hypothèques	1931 No.—nomb.	70,818	18,710	55,955	35,003	6,230
	1941 No.—nomb.	70,939	20,731	57,040	38,235	6,613
STATUS OF "FULLY-OWNED" FARMS— SITUATION DES FERMES "PROPRIÉTÉ ENTIÈRE"						
Number of "fully-owned" farms—Nombre de fermes "propriété entière".	1931 No.—nomb.	156,678	37,769	90,250	70,751	21,211
	1941 No.—nomb.	139,750	38,293	72,954	62,366	20,984
Value of property ⁽²⁾ —Valeur de la propriété ⁽²⁾ ..	1931 \$	850,749,200	177,658,000	599,845,400	422,752,600	104,187,900
	1941 \$	629,637,100	135,000,800	307,280,800	268,707,600	82,458,600
Amount of debt—Montant de la dette.....	1931 \$	180,543,500	47,162,800	131,240,900	85,766,400	12,821,800
	1941 \$	146,237,200	34,090,600	98,099,600	66,697,400	9,962,400
Ratio of debt to value—Proportion de la dette par rapport à la valeur.	1931 p.c.	21.2	26.2	21.9	20.3	12.3
	1941 p.c.	23.2	25.3	31.9	24.8	12.1
Farms reporting debt—Fermes déclarant des dettes.	1931 No.—nomb.	64,263	15,067	41,757	28,152	5,534
	1941 No.—nomb.	61,411	15,968	35,173	27,230	5,688
Per cent of farms reporting—Pourcentage de fermes déclarant des dettes.	1931 p.c.	41.0	39.9	46.3	39.8	26.1
	1941 p.c.	43.9	41.7	48.2	43.7	27.1
Average debt per farm reporting — Dette moyenne par ferme.	1931 \$	2,809	3,130	3,143	3,047	2,317
	1941 \$	2,381	2,135	2,789	2,449	1,751
DEBTS COVERED BY LIENS⁽³⁾— DETTES GARANTIES PAR DES PRIVILÈGES⁽³⁾						
Amount of debt—Montant de la dette.....	1941 \$	2,687,680	3,081,660	8,265,170	6,035,550	485,050
	No.—nomb.	4,822	6,597	19,823	10,925	461
Average per farm reporting—Dette moyenne par ferme.	1941 \$	557	467	467	552	1,052

(1) Includes agreements for sale—Comprend les conventions de vente.

(2) Land and buildings—Terre et bâtiments.

(3) Liens on crops, live stock or implements—Privilèges sur les récoltes, les bestiaux et les instruments.

Increases in the number of operators reporting mortgage indebtedness were reported in all provinces except Nova Scotia and New Brunswick, although the increase in Ontario was less than half of one per cent. The decreases in the number of operators reporting this debt were, for the two provinces, 1.6 and 5.2 p.c., respectively. 36.4 p.c. more operators reported a mortgage indebtedness in Quebec in 1941 than in 1931, while the number of operators reporting in Prince Edward Island increased 23.0 p.c.

Mortgage indebtedness against farm property in the provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta together, accounted for 48.8 p.c. of the total amount of farm mortgage and agreement for sale debts in Canada and for 43.7 p.c. of the operators reporting these debts in 1941 compared with 51.0 and 45.1 p.c., respectively, in 1931. The increased farm production and higher prices for farm products in 1940 compared with 1930 enabled many of the prairie farm operators to reduce their indebtedness incurred during the years of depression and poorer crops.

While the percentage of "fully-owned" farms reporting a mortgage indebtedness increased from 35.7 p.c. in 1931 to 38.9 p.c. in 1941, the total amount of indebtedness against these farms decreased by 16.2 p.c. during the 10 years. The average debt per farm reporting decreased 18.1 p.c. from \$2,715 in 1931 to \$2,222 in 1941. Prince Edward Island and Quebec showed increases of 17.3 and 12.9 p.c. respectively, in the amount of indebtedness on "fully-owned" farms, while the number of operators reporting these debts increased by 21.9 p.c. in Prince Edward Island and by 34.9 p.c. in Quebec. Manitoba and British Columbia also showed increases in the number of "fully-owned" farms reporting indebtedness but were the only two provinces to show, in 1941, a ratio of debt to farm value lower than in 1931. The greatly reduced amount of indebtedness in Manitoba coupled with the increase in number of farms reporting, resulted in the largest decrease (31.8 p.c.) in the average amount of indebtedness per farm reporting. The average indebtedness per farm reporting in British Columbia decreased by 24.4 p.c. during the 10 years. Although there were increases in both the amount and in the number of farms reporting indebtedness in Prince

L'augmentation du nombre d'exploitants qui déclarent une dette hypothécaire est générale à toutes les provinces, sauf la Nouvelle-Écosse et le Nouveau-Brunswick bien qu'en Ontario cette augmentation soit de moins d'un demi pour cent. Les diminutions du nombre d'exploitants qui déclarent une telle dette sont respectivement, dans les deux provinces, de 1.6 p. 100 et 5.2 p. 100; dans la province de Québec, le nombre d'exploitants qui déclarent une dette hypothécaire est de 36.4 p. 100 plus élevé en 1941 qu'en 1931, tandis que le nombre d'exploitants dans la même situation dans l'Île du Prince-Édouard augmente de 23.0 p. 100.

La dette hypothécaire qui grève la propriété agricole dans les provinces du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta représente 48.8 p. 100 du montant total de la dette hypothécaire et de la dette découlant de conventions de vente au Canada et 43.7 p. 100 des exploitants qui déclarent de ces dettes en 1941 comparativement à 51.0 et 45.1 respectivement en 1931. L'augmentation de la production agricole et les prix plus élevés en 1940 comparativement à 1930 ont permis à plusieurs cultivateurs des Prairies de réduire la dette qu'ils avaient dû contracter durant les années de dépression et de maigres récoltes.

Bien que le pourcentage de fermes "propriété entière" qui déclarent une dette hypothécaire ait augmenté de 35.7 p. 100 en 1931 à 38.9 p. 100 en 1941, le montant de la dette totale qui grève ces fermes diminue de 16.2 p. 100 au cours des dix années. La dette moyenne par ferme qui déclare des dettes diminue de 18.1 p. 100, passant de \$2,715 en 1931 à \$2,222 en 1941. L'Île du Prince-Édouard et le Québec déclarent des augmentations respectives de 17.3 p. 100 et 12.9 p. 100 dans le montant de la dette qui grève les fermes "propriété entière", tandis que le nombre d'exploitants qui déclarent ces dettes augmente de 21.9 p. 100 dans l'Île du Prince-Édouard et de 34.9 p. 100 dans le Québec. De même le Manitoba et la Colombie-Britannique le nombre de fermes "propriété entière" qui déclarent des dettes diminue. Ce sont cependant les deux seules provinces à enregistrer en 1941 une proportion de la dette plus basse qu'en 1931, par rapport à la valeur de la ferme. La dette sensiblement réduite au Manitoba, ajoutée à l'augmentation du nombre de fermes qui déclarent des dettes, donne à cette province la diminution la plus marquée (31.8 p. 100) du montant moyen de la dette par ferme qui en déclare. La dette moyenne par ferme qui en déclare en Colombie-Britannique diminue de 24.4 p. 100 au cours des dix années. Bien que le montant de la dette et le nombre de fermes qui en

Edward Island, the average debt per farm reporting was 3.7 p.c. lower in 1941 than in 1931. Saskatchewan had the largest average debt per farm reporting in both years, while New Brunswick reported the lowest.

Liens.—In 1941, Saskatchewan farm operators reported 36.1 p.c. of the total amount of indebtedness covered by liens* in Canada and 42.3 p.c. of all operators reporting these debts were in this province. An additional 23.3 p.c. of the farms reporting and 26.3 p.c. of the total indebtedness covered by liens were reported by farm operators in Alberta. The number of operators reporting lien debts in the three Maritime Provinces was only 1.2 p.c. of all operators reporting and they owed less than one p.c. (0.8) of the total amount of these debts reported. The average amount of debt covered by liens per farm reporting was highest (\$1,052) in British Columbia while the lowest average per farm reporting (\$243) was in Prince Edward Island.

FARM POPULATION, OPERATORS AND FARM WORKERS

Farm Population.—The term "farm population" as used in the census includes all persons living on farms regardless of whether the farms are located in rural or urban areas. It includes, therefore, a number of persons, such as sons or daughters of the operators, living at home and working elsewhere at occupations other than farming. There are, on the other hand, a number of persons living in cities, towns and villages who work on farms but who would not be included in the farm population. While there has been an actual increase in the number of occupied farms between 1931 and 1941, the number of persons living on farms in Canada has shown a decrease of 4.2 p.c. during the ten-year period (Table XII).

This decrease in farm population is in many respects due to the increased use of farm machinery. With the advent of such machines as the tractor, grain combine and other improved agricultural machines, fewer persons were required in 1941 to operate an area similar in size to that operated in 1931, thus creating a surplus of farm workers. With the outbreak of war in 1939, this

déclarent aient augmenté dans l'Île du Prince-Édouard, la dette moyenne par ferme qui en déclare est de 3.7 p. 100 plus basse en 1941 qu'en 1931. C'est la Saskatchewan qui déclare la dette moyenne par ferme la plus élevée dans les deux années; le Nouveau-Brunswick déclare la plus basse.

Privilèges.—En 1941, les exploitants de la Saskatchewan absorbent 36.1 p. 100 de la dette totale garantie par des privilèges* au Canada et 42.3 p. 100 de tous les exploitants qui déclarent de telles dettes se trouvent dans cette province. Un autre 23.3 p. 100 des fermes qui déclarent de ces dettes et 26.3 p. 100 de la dette totale garantie par des privilèges sont déclarés par les exploitants de l'Alberta. Le nombre d'exploitants qui déclarent des dettes garanties par des privilèges dans les trois provinces Maritimes n'est que de 1.2 p. 100 de tous les exploitants dans la même situation et ces exploitants doivent moins de 1 p. 100 (0.8) du montant total déclaré. Le montant total de la dette garantie par des privilèges par ferme qui déclare de telles dettes est le plus élevé (\$1,052) en Colombie-Britannique tandis qu'il est le moins élevé (\$243) dans l'Île du Prince-Édouard.

POPULATION, EXPLOITANTS ET TRAVAILLEURS AGRICOLES

Population agricole.—L'expression "population agricole", ainsi qu'elle est employée dans le recensement, désigne toutes les personnes vivant sur des fermes indépendamment du fait que ces fermes sont situées dans des régions rurales ou des régions urbaines. Cette population comprend donc un certain nombre de personnes telles que les fils ou les filles des exploitants qui vivent à la maison et qui travaillent ailleurs à des emplois autres que des emplois agricoles. Il y a, d'autre part, un certain nombre de personnes qui demeurent dans les cités, villes et villages et qui, bien qu'elles soient employées à des travaux agricoles, ne font pas partie de la population agricole. Bien que le nombre de fermes occupées ait augmenté effectivement entre 1931 et 1941, le nombre de personnes qui vivent sur des fermes au Canada diminue de 4.2 p. 100 au cours de la décennie (tableau XII).

Cette diminution de la population agricole est attribuable à de multiples points de vue à la vulgarisation de la machinerie agricole. Avec l'avènement de machines telles que les tracteurs, les moissonneuses-batteuses et autres machines agricoles perfectionnées, il a fallu en 1941 moins de bras qu'en 1931 pour exploiter une superficie de même étendue. Il en est résulté un excédent de main-d'œuvre agricole. La guerre, cependant, en 1939,

* Liens on crops, live stock or implements—Privilèges sur les récoltes, les bestiaux et les instruments.

surplus of farm workers, however, was readily absorbed by urban industries that were expanding with the increased demand for manufactured products for the war effort*.

Decreases in farm population between 1931 and 1941 were shown in all provinces except Quebec, Alberta and British Columbia. Manitoba and Saskatchewan, two of the provinces that showed increases in the number of occupied farms during this period, reported decreases of 2.6 and 8.7 p.c., respectively, in the number of persons living on farms.

The decreases in the farm population during the ten-year period ranged from 2.6 p.c. in Manitoba to 19.1 p.c. in Nova Scotia, while the increases in Quebec, Alberta and British Columbia were 7.9, 2.4 and 0.1 p.c. respectively. Ontario's farm population, which was the highest of any province in 1931, showed a decrease of 12.1 p.c. between 1931 and 1941. In 1941, Quebec reported the largest number of persons living on farms and accounted for 26.6 p.c. of the total farm population and 21.1 p.c. of the number of farms in Canada.

a permis aux industries urbaines, dont l'essor a été accentué par la demande accrue de produits fabriqués pour fins de guerre, d'absorber cet excédent de main-d'œuvre agricole*.

La diminution de la population agricole entre 1931 et 1941 se fait sentir dans toutes les provinces excepté le Québec, l'Alberta, et la Colombie-Britannique. Le Manitoba et la Saskatchewan, deux des provinces où le nombre de fermes occupées augmente durant la période, accusent des diminutions respectives de 2.6 p. 100 et 8.7 p. 100 dans le nombre de personnes qui vivent sur des fermes.

La diminution de la population agricole au cours de la période de dix ans s'échelonne entre 2.6 p. 100 au Manitoba à 19.1 p. 100 en Nouvelle-Écosse tandis que l'augmentation dans le Québec, l'Alberta et la Colombie-Britannique est respectivement de 7.9, 2.4 et 0.1 p. 100. La population agricole de l'Ontario, la plus considérable parmi toutes les autres provinces en 1931, diminuée de 12.1 p. 100 entre 1931 et 1941. En 1941, Québec accuse la population agricole la plus nombreuse, celle-ci représentant 26.6 p. 100 de la population agricole totale du Canada et la province absorbant 21.1 p. 100 du nombre de fermes.

TABLE XII. TOTAL AND FARM POPULATION AND NUMBER OF PERSONS PER FARM, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1931 AND 1941

TABLEAU XII. POPULATION TOTALE, POPULATION AGRICOLE ET NOMBRE DE PERSONNES PAR FERME, CANADA ET PROVINCES, 1931 ET 1941

Province	Total population Population totale		Farm population Population agricole		Farm population as percentage of total Population agricole en pourcentage de la population totale		Persons per farm Nombre de personnes par ferme	
	1931	1941	1931	1941	1931	1941	1931	1941
CANADA ⁽¹⁾	10,363,240	11,489,713	3,289,140	3,152,449	31.7	27.4	4.5	4.3
Prince Edward Island.....	88,038	95,047	55,478	51,067	63.0	53.7	4.3	4.2
Nova Scotia.....	512,846	577,962	177,690	143,709	34.7	24.9	4.5	4.3
New Brunswick.....	408,219	457,401	180,214	163,706	44.1	35.8	5.3	5.1
Québec.....	2,874,662	3,331,882	777,017	838,861	27.0	25.2	5.7	5.4
Ontario.....	3,431,683	3,787,655	800,960	704,420	23.3	18.6	4.2	3.9
Manitoba.....	700,139	729,744	256,305	249,599	36.6	34.2	4.7	4.3
Saskatchewan.....	921,785	895,992	564,012	514,677	61.2	57.4	4.1	3.7
Alberta.....	731,605	796,169	375,087	383,964	51.3	48.2	3.9	3.8
British Columbia.....	694,263	817,861	102,367	102,446	14.7	12.5	3.9	3.9

(1) Not including Yukon and the Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

These decreases in farm population are also reflected in the proportion of farm to total population. The farm population of Canada accounted for 31.7 p.c. of the total population in 1931, compared with 27.4 p.c. in 1941. Prince Edward Island, which in 1931 had the largest proportion of farm population (63.0 p.c.), had only 53.7 p.c. in 1941, and was second to Saskatchewan, which

Ces diminutions de la population agricole se reflètent aussi dans la proportion de la population agricole par rapport avec la population totale. La population agricole du Canada en 1931 représentait 31.7 p. 100 de la population totale du pays, comparativement à 27.4 p. 100 en 1941. La population agricole de l'Île du Prince-Édouard qui, en 1931, était la plus élevée, (63.0 p. 100) n'était plus que de 53.7 p. 100 en 1941, venant après celle de

* See also Chapter III, page 71—Voir aussi le chapitre III, page 71.

in 1941 had 57.4 p.c. of its population living on farms. Only 12.5 p.c. of British Columbia's population lived on farms in 1941 compared with 14.7 p.c. in 1931, while Ontario had 23.3 p.c. and 18.6 p.c. of its population living on farms in 1931 and 1941, respectively.

Table XII also shows that the average number of persons per farm has decreased during the ten-year period. Quebec, with the highest average in both years, had, in 1931, 5.7 persons per farm. Although there was an increase of 13.8 p.c. in the number of farms in that province between 1931 and 1941, its farm population increased by only 7.9 p.c., with a resulting average of 5.4 persons per farm in 1941. The farm population of Alberta increased 2.4 p.c. between 1931 and 1941, but the increase was not sufficient to offset the smaller increase in the number of occupied farms, consequently the average number of persons per farm decreased from 3.9 in 1931 to 3.8 in 1941. The low number of persons per farm in Saskatchewan in 1941 as compared with that of 1931 can be partly explained by the increased use of the more modern types of farm machinery.

Age of Farm Operators.—Table XIII shows, by province, the distribution of farm operators classified according to their age. There was a gradual increase in the proportion of farm operators in the higher age groups between 1921 and 1941. The proportion of operators in the younger age groups, i.e., these up to and including the 40 to 49 years of age class, decreased during the past 20 years. On the other hand, the percentage of operators in the age groups 50-59 years, and 60 years of age and over showed a fairly sharp increase during the period. There was a slight increase in the proportion of operators 70 years of age and over during the last 10 years.

The general ageing of the population during the present century, due to the declining birth and death rates, is shown in the ageing of farm operators. In addition, the sharp falling off in immigration during the period 1931 to 1941 as well as the movement of younger farm workers to urban centres, which has been going on during the past 30 or 40 years, are special features contributing to the ageing of the farm operators as a group*.

In 1921, only 35.7 p.c. of the farm operators reporting their age, were 50 years of age and over, in Canada, while in 1941 this proportion had increased to 46.0 p.c. The proportion of operators under 35 years of age decreased from 25.7 p.c.

la Saskatchewan qui comptait 57.4 p. 100 de sa population vivant sur des fermes. Douze et demi pour cent de la population de la Colombie-Britannique vivait sur des fermes en 1941 comparativement à 14.7 p. 100 en 1931. Quant à la population agricole de l'Ontario, elle était de 23.3 p. 100 en 1931 et de 18.6 p. 100 en 1941.

Le tableau XII indique aussi une diminution du nombre de personnes par ferme pendant la décennie. Le Québec, dont la population est la plus élevée dans les deux années, comptait, en 1931, une moyenne de 5.7 personnes par ferme. Bien que l'augmentation du nombre de fermes de 1931 à 1941 y ait été de 13.8 p. 100, la population agricole n'a augmenté que de 7.9 p. 100, d'où la moyenne de 5.4 personnes par ferme en 1941. L'augmentation de la population agricole de l'Alberta a été de 2.4 p. 100 de 1931 à 1941, mais elle n'a pas suffi à contre-balancer une augmentation encore moindre du nombre de fermes occupées, d'où la diminution de la moyenne de personnes par ferme de 3.9 en 1931 à 3.8 en 1941. La diminution du nombre de personnes par ferme en Saskatchewan de 1931 à 1941 peut s'expliquer en partie par la vulgarisation de types plus modernes de machinerie agricole.

Age des exploitants agricoles.—Le tableau XIII indique, par province, le nombre d'exploitants classés d'après leur âge. La proportion d'exploitants dans les groupes d'âge plus avancé augmente graduellement entre 1921 et 1941. La proportion d'exploitants dans les groupes d'âge moins avancé, c'est-à-dire les moins de 40 ans et ceux de 40 à 49 ans, a diminué au cours des 20 dernières années. Par contre, la proportion d'exploitants dans les groupes d'âge de 50 à 59 ans et de 60 ans et plus a augmenté assez rapidement durant la période. La proportion de ceux de 70 ans et plus a augmenté légèrement au cours des 10 dernières années.

Le vieillissement général de la population depuis le début du siècle, causé par le déclin de la natalité et de la mortalité, se reflète dans l'avance en âge des exploitants agricoles. De plus, le déclin violent de l'immigration entre 1931 et 1941, ajouté à la poussée des jeunes travailleurs agricoles vers les centres urbains, qui dure depuis 30 ou 40 ans, est un facteur particulier du vieillissement des exploitants agricoles comme groupe*.

En 1921, 35.7 p. 100 seulement des exploitants agricoles qui déclarent leur âge sont âgés de 50 ans et plus, tandis qu'en 1941, cette proportion s'établit à 46.0 p. 100. La proportion des moins de 35 ans diminue de 25.7 p. 100 en 1921 à 19.9

* See also Chapters III and IV—Voir aussi les chapitres III et IV.

in 1921 to 19.9 p.c. in 1941, and the percentage of operators 35 to 39 years decreased from 13.9 p.c. to 10.9 p.c. during the two decades.

The percentage of farm operators 40-49 years of age in Prince Edward Island has shown a gradual increase from 1921 to 1941, while the percentage of operators in this age group for each of the remaining provinces was lower in 1941 than in 1931 with the largest decrease (8.6 p.c.) being reported in Saskatchewan.

p. 100 en 1941 et celle des exploitants de 35 à 39 ans, de 13.9 à 10.9 p. 100 durant les deux décennies.

Dans l'Île du Prince-Édouard, le pourcentage d'exploitants agricoles de 40-49 ans augmente graduellement entre 1921 et 1941, tandis qu'en 1941, il est plus bas qu'en 1931 dans chacune des autres provinces, la diminution la plus marquée (8.6 p. 100) étant celle de la Saskatchewan.

TABLE XIII. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FARM OPERATORS BY AGE GROUP, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1921-1941

TABLEAU XIII. RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DES EXPLOITANTS AGRICOLES PAR GROUPE D'ÂGE, CANADA ET PROVINCES, 1921-1941

Province and year — Province et année	All occupied farms — Toutes fermes occupées	Operators reporting age — Exploitants déclarant leur âge	Percentage distribution by age group — Répartition proportionnelle par groupe d'âge							
			Under 24 — Moins de 24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	60-69	70+
	No.—nomb.	No.—nomb.								
CANADA.....	1921 711,090	683,533	4.0	9.5	12.2	13.9	24.7	18.9	(1)16.8	—
	1931 728,623	670,993	3.0	7.0	9.4	11.8	26.3	21.9	14.1	6.4
	1941 732,832	673,800	3.1	7.3	9.5	10.9	23.2	23.7	15.9	6.5
Prince Edward Island.....	1921 13,701	13,285	4.2	7.0	8.6	10.9	21.0	21.0	(1)27.3	—
	1931 12,865	12,213	2.3	4.8	7.7	10.7	22.4	21.4	18.2	12.5
	1941 12,230	11,360	2.2	5.5	7.6	9.0	22.6	22.6	17.9	12.7
Nova Scotia.....	1921 47,432	45,897	2.2	4.6	7.0	9.8	23.2	22.1	(1)31.1	—
	1931 39,444	38,091	1.4	3.1	6.0	8.6	21.7	23.7	21.0	14.5
	1941 32,977	31,700	1.9	4.1	6.3	7.8	20.8	22.7	22.0	14.2
New Brunswick.....	1921 36,655	36,156	3.2	6.7	9.5	11.6	24.2	20.3	(1)24.5	—
	1931 34,025	33,079	2.1	5.0	7.8	10.6	24.2	23.1	17.6	9.5
	1941 31,889	30,865	2.6	6.0	8.2	10.0	22.2	22.9	18.6	9.5
Québec.....	1921 137,619	135,556	4.4	9.7	11.7	13.0	24.8	19.4	(1)17.0	—
	1931 135,957	126,489	2.7	7.5	10.4	12.0	25.3	22.1	13.9	6.1
	1941 154,669	142,676	3.8	9.0	11.1	11.9	24.0	21.1	13.9	5.0
Ontario.....	1921 198,053	187,573	3.3	7.6	10.0	11.8	24.6	22.2	(1)20.5	—
	1931 192,174	177,474	1.9	5.5	8.5	10.9	24.0	23.2	17.5	8.4
	1941 178,204	165,566	2.1	5.2	7.7	10.1	24.0	23.8	18.0	9.2
Manitoba.....	1921 53,252	51,613	4.7	11.8	14.4	15.0	24.5	17.6	(1)12.0	—
	1931 54,199	50,203	2.9	7.6	10.2	13.0	27.8	21.0	13.0	4.5
	1941 58,024	54,073	2.9	8.3	10.5	11.7	24.0	23.9	14.2	4.5
Saskatchewan.....	1921 119,451	114,153	4.5	13.5	16.8	18.5	25.2	13.4	(1)8.1	—
	1931 136,472	119,835	4.5	9.2	10.6	13.6	30.6	20.2	8.5	2.7
	1941 138,713	121,054	4.3	9.1	10.7	10.9	22.0	25.4	14.1	3.5
Alberta.....	1921 82,954	77,714	5.2	12.1	15.9	17.0	25.1	15.3	(1)9.4	—
	1931 97,408	88,058	5.3	9.6	11.2	13.0	28.6	19.5	9.6	3.2
	1941 99,732	90,730	3.4	7.9	10.6	12.2	23.8	24.5	13.7	3.8
British Columbia.....	1921 21,973	21,586	2.6	5.8	10.4	14.5	28.5	22.2	(1)16.0	—
	1931 26,079	25,551	1.8	3.8	5.9	9.3	28.1	26.6	17.7	6.8
	1941 26,394	25,756	1.6	4.3	6.6	9.3	21.3	28.0	20.4	8.4

(1) 60 years of age and over—60 ans et plus.

Saskatchewan reported the largest increase (12.0 p.c.) in the proportion of operators 50-59 years during the 20-year period, while Alberta and Manitoba showed increases of 9.2 and 6.3 p.c. respectively. The percentage of farm operators 60 years of age and over increased in all provinces between 1921 and 1941, the increase was largest in British Columbia (12.8 p.c.). Increases

Durant la période de 20 ans, la Saskatchewan enregistre l'augmentation la plus marquée (12.0 p. 100) dans la proportion d'exploitants âgés de 50 à 59 ans; l'Alberta et le Manitoba enregistrent des augmentations respectives de 9.2 et 6.3 p. 100. Le pourcentage d'exploitants agricoles âgés de 60 ans et plus augmente dans toutes les provinces entre 1921 et 1941, la plus forte augmen-

of 9.5 and 8.1 p.c. were shown in Saskatchewan and Alberta, respectively. The increase in the percentage of farm operators 60 years of age and over was less than 2.0 p.c. during the same period in Quebec, where a greater proportion of farmers' sons remain on the farm and divide the farm on their fathers' deaths. The percentage of farm operators 70 years of age and over in British Columbia showed an increase of 1.6 p.c. between 1931 and 1941, while in Quebec there was a decrease of 1.1 p.c. in the number of operators in this age group.

Farm Workers*.—The decreases in farm population, mentioned above, are also reflected in the number of workers found on farms in the different provinces (Table XIV).

Since the 1931 Census figures on hired workers contained a certain amount of duplication (where a person worked on two or three different farms during the year, he was reported by each farm operator for whom he worked), comparisons for this type of worker cannot be made between 1931 and 1941, nor can the total farm labour situation for the two years be compared. In the 1941 Census, the farm operator reported the number of workers hired during the week ending May 31, 1941, and while there may have been some duplication reported by this method, especially in areas where workers were hired on a daily basis, the amount of duplication would be much less than in the 1931 Census.

The total number of family workers, 14 years of age or over, decreased 9.1 p.c. between 1930 and 1941, although the number of occupied farms increased by 0.6 p.c. This decrease, which was more than double the decrease reported in the farm population for the same period, shows that a greater proportion of the 1941 than of the 1931 farm population was made up of persons not included in the farm labour force. Every province, including Quebec and Manitoba where the number of farms increased by 13.8 and 7.1 p.c. respectively, showed a decrease in the number of family workers during the period.

Due mainly to its large farm population and in spite of the decrease shown in the number of family workers between 1930 and 1941, Quebec reported the largest number of family workers

tation étant celle de la Colombie-Britannique (12.8 p. 100). Les augmentations en Saskatchewan et en Alberta sont respectivement de 9.5 et 8.1 p. 100. L'augmentation proportionnelle du nombre d'exploitants de ferme âgés de 60 ans et plus est de moins de 2 p. 100 durant la même période dans Québec, où une proportion plus élevée de fils de cultivateurs demeurent sur la ferme et partagent celle-ci à la mort du père. Le pourcentage d'exploitants de 70 ans et plus en Colombie-Britannique augmente de 1.6 p. 100 entre 1931 et 1941, tandis qu'il diminue de 1.1 dans le Québec.

Travailleurs agricoles*.—La diminution de la population agricole dont il est question ci-dessus transparaît aussi dans le nombre de travailleurs agricoles sur les fermes dans les différentes provinces (tableau XIV).

Étant donné que les chiffres du recensement de 1931 relatifs aux travailleurs engagés contiennent une certaine mesure de double emploi (là où une personne avait travaillé à deux ou trois fermes différentes durant l'année, elle était déclarée par chacun des exploitants pour qui elle avait travaillé), il est impossible d'établir des comparaisons au sujet de ces travailleurs entre 1931 et 1941. Il n'est pas davantage possible de comparer la situation générale de la main-d'œuvre agricole entre les deux années. Lors du recensement de 1941, l'exploitant dut déclarer le nombre de travailleurs engagés durant la semaine terminée le 31 mai 1941. Cette méthode comportait peut-être une certaine mesure de double emploi, surtout dans les régions où les travailleurs étaient engagés au jour le jour, mais cette mesure était beaucoup moindre que lors du recensement de 1931.

Le nombre de travailleurs familiaux âgés de 14 ans et plus diminue de 9.1 p. 100 entre 1930 et 1941 bien que le nombre de fermes occupées augmente de 0.6 p. 100. Cette diminution de plus du double de celle de la population agricole durant la même période, indique qu'en 1941, une proportion plus élevée de la population agricole était composée de personnes ne faisant pas partie de la main-d'œuvre agricole comparativement à 1931. Durant la période, le nombre de travailleurs familiaux diminue dans chaque province, y compris le Québec et le Manitoba où le nombre de fermes augmente respectivement de 13.8 et 7.1 p. 100.

A cause surtout de sa grande population agricole et malgré la diminution du nombre de ses travailleurs familiaux entre 1930 et 1941, le Québec, comme en 1930, déclare en 1941, le plus grand

* Persons employed exclusively at housework are not included—Les personnes occupées au travail domestique exclusivement ne sont pas comprises.

per 100 farms in 1941 as it did in 1930. The largest decrease (15.0 p.c.) in number of family workers per 100 farms between 1930 and 1941 was reported in Quebec although Manitoba was a close second with a decrease of 12.4 p.c. Alberta reported the lowest number (132.5) of family workers per 100 farms in 1930, while British Columbia reported the lowest number (121.9) of family workers per 100 farms in 1941.

It is interesting to note that the farm population of the five eastern provinces showed a decrease of 4.5 p.c. between 1931 and 1941, and the number of family workers a decrease of 11.5 p.c. while, in the four western provinces, the farm population and the number of family workers decreased by only 3.6 p.c. and 5.4 p.c. respectively, during the same period.

British Columbia had the highest number (45.3) of hired workers per 100 farms in 1941, while Nova Scotia reported the lowest number (27.2) although it was closely followed by Quebec, with 27.9 hired workers per 100 farms. Quebec, however, reported a much higher number of family workers per 100 farms, than did Nova Scotia.

nombre de travailleurs familiaux par centaine de fermes. La plus grande diminution (15.0 p. 100) du nombre de travailleurs familiaux par centaine de fermes entre 1930 et 1941 est enregistrée dans le Québec bien que le Manitoba soit bon second avec une diminution de 12.4 p. 100. L'Alberta avait enregistré le nombre le plus bas (132.5) de travailleurs familiaux par centaine de fermes en 1930. En 1941, c'est la Colombie-Britannique (121.9) qui le déclare.

Il est intéressant de souligner que la population agricole et le nombre de travailleurs familiaux des cinq provinces de l'Est diminuent respectivement de 4.5 et 11.5 p. 100 entre 1931 et 1941. Par contre, dans les quatre provinces de l'Ouest, la population agricole ne diminue que de 3.6 p. 100, et le nombre de travailleurs familiaux, que de 5.4 p. 100 durant la période.

En 1941, la Colombie-Britannique enregistre le nombre le plus élevé (45.3) de travailleurs engagés par centaine de fermes; la Nouvelle-Écosse déclare le moins élevé (27.2), suivie de près par le Québec avec 27.9 par centaine de fermes. Le Québec, cependant, enregistre un plus grand nombre de travailleurs familiaux par centaine de fermes que la Nouvelle-Écosse.

TABLE XIV. NUMBER OF FAMILY AND HIRED WORKERS ON FARMS AND PER 100 FARMS, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1930 AND 1941
TABLEAU XIV. NOMBRE DE TRAVAILLEURS FAMILIAUX ET ENGAGÉS SUR LES FERMES ET PAR CENTAINE DE FERMES, CANADA ET PROVINCES, 1930 ET 1941

Province	Family workers Travailleurs familiaux		Hired workers Travailleurs engagés	Workers per 100 farms Travailleurs par centaine de fermes		
	1930	1941	1941 ⁽¹⁾	Family Familiaux		Hired Engagés
				1930	1941	1941 ⁽¹⁾
CANADA.....	1,093,383	994,419	242,210	150.1	135.7	33.1
Prince Edward Island.....	18,754	16,220	4,535	145.8	132.6	37.1
Nova Scotia.....	54,970	43,157	8,963	139.4	130.9	27.2
New Brunswick.....	49,569	45,313	9,403	145.7	142.1	29.5
Québec.....	254,325	245,995	43,235	187.1	159.0	27.9
Ontario.....	281,364	232,729	72,688	146.4	130.6	40.8
Manitoba.....	86,721	81,300	19,174	160.0	140.1	33.0
Saskatchewan.....	183,825	171,455	39,067	134.7	123.6	28.2
Alberta.....	129,077	126,084	33,180	132.5	126.4	33.3
British Columbia.....	34,778	32,166	11,965	133.3	121.9	45.3

(1) Includes managers and members of the operator's family receiving regular wage payments—Comprend les gérants de fermes et les membres de la famille de l'exploitant qui reçoivent des salaires réguliers.

Farm Machinery.—Increases in the total farm area and the area of cultivated land per person employed on farms have been largely attributed to increases in the number of the various classes of machinery on farms. As pointed out previously, the increases in crop acreages, especially in the western provinces, were greatly facilitated by the new types of farm machinery which not only enabled the operator to farm larger areas, but also made his task of farming considerably easier. It was also shown that the value of farm machinery accounted for a much greater proportion of the total farm value in 1941 than in 1901, with the greatest expansion occurring in the western provinces.

Table XV shows the number of the various classes of machinery on farms in each of the provinces in 1931 and 1941 together with the number of farms reporting these machines. If any one machine were to be chosen as making the greatest contribution to agricultural production, the farm tractor must be carefully considered for the honour. While it cannot by itself seed or harvest the crops, it does permit these operations to be carried out at a much faster rate and, in many cases, at a lower cost.

The total number of tractors on farms increased by 51.6 p.c. and the number of farms reporting tractors increased by 56.9 p.c. during the ten-year period 1931 to 1941 with every province contributing to these increases.

The advent of the smaller and lighter type tractors which are better adapted for smaller holdings, has been largely responsible for the increase in the number of tractors on farms in the eastern provinces. In each of these five provinces, the number of tractors of less than 15 h.p. was, in 1941, larger than the total number of tractors on farms in 1931. While the increases in the number of tractors was not as pronounced in the western provinces, where a larger percentage of farms reported tractors in both years, substantial increases were reported for the ten-year period.

The number of automobiles on farms decreased by 1.8 p.c. between 1931 and 1941, although the number of farms reporting automobiles decreased by 1.0 p.c. during the period. Quebec, Ontario, Manitoba and Alberta showed increases in the number of automobiles on farms as well as in the number of farms reporting. The largest percentage increases in both the number on farms and the number of farms reporting autos were in Manitoba, the increases being 5.8 and 8.0 p.c. respectively.

Machinerie agricole.—Les augmentations de la superficie totale des fermes et de la superficie cultivée par personne employée sont en grande partie attribuées à la vulgarisation de la machinerie agricole de toute description. Suivant les indications antérieures, l'augmentation de l'acréage des cultures, surtout dans les provinces de l'Ouest, a été grandement facilitée par les nouvelles machines qui non seulement ont permis l'exploitation de superficies plus grandes, mais ont grandement simplifié la tâche du cultivateur. Il a été indiqué aussi que la valeur de la machinerie agricole constituait une proportion beaucoup plus élevée de la valeur totale de la ferme en 1941 qu'en 1901; la plus forte expansion se produit dans les provinces de l'Ouest.

Le tableau XV donne le nombre de machines agricoles de différentes catégories dans chaque province en 1931 et 1941, ainsi que le nombre de fermes qui déclarent ces machines. S'il fallait choisir entre les machines qui ont contribué le plus fortement à la production agricole, il faudrait tenir compte des mérites du tracteur. S'il ne sème ni ne récolte, il permet par ailleurs d'exécuter ces travaux plus rapidement qu'autrefois, et, dans plusieurs cas, plus économiquement.

Durant la décennie de 1931-1941, le nombre de tracteurs sur les fermes augmente de 51.6 p. 100 et celui des fermes qui déclarent de ces machines, de 56.9 p. 100. Toutes les provinces contribuent à ces augmentations.

L'avènement de tracteurs de type plus petit et plus léger, mieux adaptés aux petits lopins de terre, a été largement responsable de l'augmentation du nombre de ces machines sur les fermes des provinces de l'Est. Dans chacune des cinq provinces, le nombre de tracteurs de moins de 15 h.p. en 1941 dépasse le nombre total de tracteurs sur les fermes en 1931. Bien que le nombre de tracteurs n'ait pas augmenté de façon aussi prononcée dans les provinces de l'Ouest où, pour les deux années, le pourcentage de fermes qui en déclarent est plus élevé, il augmente cependant de façon sensible au cours des dix années.

Le nombre d'automobiles sur les fermes diminue de 1.8 p. 100 entre 1931 et 1941, bien que le nombre de fermes qui en déclarent ait diminué de 1.0 p. 100 durant la période. Il augmente dans le Québec, l'Ontario, le Manitoba et l'Alberta, de même que le nombre de fermes qui en déclarent. L'augmentation proportionnelle la plus marquée tant du nombre d'automobiles sur les fermes que du nombre de fermes qui en déclarent se produit au Manitoba: elle est respectivement de 5.8 et 8.0 p. 100.

Although the number of automobiles on farms decreased during the ten-year period, there were 60.1 p.c. more motor trucks on farms and 57.4 p.c. more farms reporting motor trucks in 1941 than in 1931. The greatest increases were in the three Prairie Provinces where approximately twice as many farms reported double the number of trucks in 1941 as in 1931.

One of the more recently developed machines that has contributed a great deal to the economical production of field crops is the grain combine. This machine reported mainly in the three Prairie Provinces, cuts and also threshes the grain thereby not only eliminating the use of threshing machines but also reducing the number of persons necessary to complete the harvesting operations. The largest number of combines was reported in Saskatchewan in both 1931 and 1941 and this province accounted for 67.6 and 59.1 p.c., respectively, of the total number of farms reporting grain combines in the two years. There were 11.9 p.c. fewer threshing machines on farms in 1941 than in 1931, with Saskatchewan and Quebec showing the largest decreases. Ontario, Alberta and British Columbia reported more threshing machines on farms in the latter census year. The use of the electric motor has been another means by which the farmer's tasks have been made easier. The number of farms reporting electric motors increased from 14,639 in 1931 to 34,927 in 1941, i.e., by 138.6 p.c., while the number of electric motors on farms increased from 18,639 to 58,192 or 212.2 p.c. between 1931 and 1941. Ontario and Quebec farms reported 40,137 and 8,039 electric motors, respectively, in 1941 and together accounted for 82.8 p.c. of all electric motors reported on farms that year, having shown increases of 317.9 and 142.8 p.c., respectively, during the ten-year period.

TYPE OF FARM

Introduction.—While studies concerning type of farm have been made for some time, it is only within the last few years that interest in this subject has developed to any great extent. Most of the early studies on type of farming consisted mainly in presenting graphically the distribution of different crops and kinds of live stock. The dominance of certain crops or classes of live stock in an area determined the type of farming. In the more recent studies*, two methods of approach

Bien que, comparativement à 1931, le nombre d'automobiles sur les fermes ait diminué au cours de la période de dix ans, le nombre de camions automobiles y augmente de 60.1 p. 100 et le nombre de fermes qui en déclarent, de 57.4 p. 100 en 1941. Les augmentations les plus sensibles sont celles des trois provinces des Prairies où, en 1941, deux fois autant de fermes environ déclarent deux fois plus de camions qu'en 1931.

Une des machines agricoles le plus récemment perfectionnées et qui a fort contribué à l'exploitation économique des grandes cultures est la moissonneuse-batteuse. Cette machine, qui se rencontre surtout dans les provinces des Prairies, fauche et bat le grain, supprimant par là l'emploi de la batteuse et réduisant le nombre de personnes nécessaires aux travaux des moissons. C'est la Saskatchewan qui déclare le plus grand nombre de moissonneuses-batteuses tant en 1931 qu'en 1941 et cette province absorbe, les deux années, 67.6 et 59.1 p. 100 respectivement de toutes les fermes qui déclarent des moissonneuses-batteuses. Le nombre de batteuses sur les fermes en 1941 est de 11.9 p. 100 de moins qu'en 1931. Les diminutions les plus sensibles se produisent dans le Québec et la Saskatchewan. L'Ontario, l'Alberta et la Colombie-Britannique déclarent un plus grand nombre de batteuses qu'en 1931. L'emploi du moteur électrique est un autre facteur qui a contribué à faciliter la tâche du cultivateur. Le nombre de fermes qui déclarent de ces moteurs passe de 14,639 en 1931 à 34,927 en 1941, augmentation de 138.6 p. 100, tandis que le nombre de moteurs électriques sur les fermes passe de 18,639 à 58,192, augmentation de 212.2 p. 100 entre 1931 et 1941. L'Ontario et le Québec déclarent respectivement en 1941, 40,137 et 8,039 moteurs, absorbant à eux seuls 82.8 p. 100 de tous les moteurs sur les fermes en 1941. L'augmentation dans ces deux provinces est respectivement de 317.9 et 142.8 p. 100 au cours de la période de dix ans.

TYPES DE FERME

Introduction.—Bien que les types de ferme aient fait, dans le passé, l'objet de certaines études, ce n'est que depuis les quelques dernières années que la question suscite un intérêt de quelque importance. La plupart des anciennes études consistaient surtout à présenter graphiquement les différentes cultures et les variétés de bestiaux. La prédominance de certaines cultures ou de variétés de bestiaux déterminait alors le genre de l'exploitation. Dans les récentes études*, la ques-

* Types of Farming—Census of Prairie Provinces, 1936, Dominion Bureau of Statistics, Bulletin No. XXXV. Types of Farming in Canada—I. S. McArthur and J. Coke. Publication 653, September 1939, Dom. Department of Agriculture—Types de ferme—Recensement des provinces des Prairies, 1936, Bureau fédéral de la statistique, bulletin n° XXXV. Types de ferme au Canada—I. S. McArthur et J. Coke. Publication n° 653, septembre 1939, ministère fédéral de l'Agriculture.

TABLE XV. FARM MACHINERY AND NUMBER OF FARMS REPORTING, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1931 AND 1941

TABLEAU XV. MACHINERIE AGRICOLE ET NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT, CANADA ET PROVINCES, 1931 ET 1941

Province and year — Province et année	Automobiles		Grain combines — Moissonneuses- batteuses		Electric motors — Moteurs électriques		Gasoline engines — Moteurs à essence	
	Total	Farms reporting — Fermes faisant rapport	Total	Farms reporting — Fermes faisant rapport	Total	Farms reporting — Fermes faisant rapport	Total	Farms reporting — Fermes faisant rapport
CANADA.....	1931 321,284 1941 315,461	303,372 300,394	8,917 19,013	8,750 18,303	18,639 58,192	14,639 34,927	179,765 168,225	155,677 143,912
Prince Edward Island.....	1931 3,885 1941 3,570	3,741 3,485	— 4	— 4	184 387	156 282	4,193 4,128	3,641 3,457
Nova Scotia.....	1931 10,297 1941 9,430	9,982 9,092	— 2	— 2	437 1,225	355 793	2,848 3,023	2,578 2,684
New Brunswick.....	1931 10,425 1941 8,677	9,998 8,403	— 15	— 15	501 928	389 645	4,505 4,344	4,243 4,006
Québec.....	1931 26,877 1941 27,026	25,741 26,412	— 55	— 55	3,311 8,039	2,790 5,327	36,251 39,274	34,029 36,554
Ontario.....	1931 125,716 1941 128,744	115,833 118,829	— 796	— 786	9,604 40,137	7,188 22,681	45,380 32,801	40,082 28,193
Manitoba.....	1931 25,588 1941 27,074	24,450 26,410	355 1,714	351 1,655	854 1,374	676 887	17,557 15,772	13,820 12,639
Saskatchewan.....	1931 65,094 1941 57,093	62,568 55,767	6,019 11,202	5,919 10,822	1,702 1,708	1,426 1,267	38,549 33,882	32,096 27,935
Alberta.....	1931 42,817 1941 44,090	41,025 42,678	2,523 5,165	2,461 4,910	1,087 2,150	895 1,499	26,938 31,091	22,137 25,199
British Columbia.....	1931 10,585 1941 9,757	10,034 9,318	20 60	19 54	959 2,244	764 1,546	3,544 3,910	3,051 3,245

Province and year — Province et année	Motor trucks — Camions automobiles		Threshing machines — Batteuses		Tractors—Tracteurs			
					Under 15 h.p. — De moins de 15 h.p.		15 h.p. and over — 15 h.p. et plus	
	Total	Farms reporting — Fermes faisant rapport	Total	Farms reporting — Fermes faisant rapport	Total	Farms reporting — Fermes faisant rapport	Total	Farms reporting — Fermes faisant rapport
CANADA.....	1931 48,401 1941 77,480	46,365 72,976	105,544 93,001	104,482 92,188	(1)105,360 57,303	(1)97,262 56,164	— 102,449	— 96,443
Prince Edward Island.....	1931 369 1941 494	356 465	3,238 3,015	3,234 3,010	(1)176 427	(1)169 423	— 150	— 147
Nova Scotia.....	1931 1,704 1941 2,697	1,633 2,475	837 802	836 789	(1)424 969	(1)415 947	— 417	— 389
New Brunswick.....	1931 1,126 1941 1,861	1,093 1,762	3,260 2,788	3,257 2,782	(1)289 781	(1)279 779	— 359	— 356
Québec.....	1931 5,152 1941 6,703	4,939 6,365	39,575 32,383	39,341 32,239	(1)2,417 3,713	(1)2,356 3,651	— 2,156	— 2,107
Ontario.....	1931 14,586 1941 17,537	13,875 16,312	8,490 9,094	8,278 8,795	(1)18,993 22,292	(1)18,318 21,892	13,168 —	12,586 —
Manitoba.....	1931 3,260 1941 7,566	3,123 7,248	10,107 9,979	10,008 9,925	(1)14,366 7,207	(1)12,983 7,034	— 14,843	— 13,914
Saskatchewan.....	1931 10,938 1941 21,285	10,559 20,225	27,046 21,486	26,722 21,311	(1)43,308 13,569	(1)30,434 13,255	40,560 —	38,098 —
Alberta.....	1931 7,319 1941 14,512	7,080 13,634	12,457 12,753	12,288 12,649	(1)23,985 6,750	(1)21,996 6,635	29,695 —	27,821 —
British Columbia.....	1931 3,947 1941 4,825	3,707 4,490	534 701	518 688	(1)1,402 1,595	(1)1,312 1,548	— 1,101	— 1,025

(1) All tractors—Tous tracteurs.

have been followed. One method is based on reducing the acreages of the different crops, the number of the various classes of live stock, etc., all down to a productive man-work unit basis; the type of farm being determined by the relative number of man-work units. The second method uses the farm income as a means of separating the farms into their various types, with the source of the greater part of the farm's total income determining the type.

This analysis is based on the second method of classifying farms as to type; consequently, it is well to keep in mind that any changes in price relationship for the various farm products would influence the type of the individual farm and therefore of the area*.

In the 1941 Census, each farm was classified as belonging to one of ten main types, using as a basis the gross farm revenues† reported for the year 1940. The source or sources of revenue yielding 50 p.c. or more of the farm's gross revenue determined the type. For example, "live stock" farms were those where the revenue from the sale of horses, cattle, sheep, swine, goats and fur-bearing animals constituted 50 p.c. or more of the gross farm revenue. Farms on which the value of farm products consumed by the household amounted to 50 p.c. or more of the gross farm revenue were classified as "subsistence" farms. Where the value of products consumed and the revenue from another source, such as from dairy product sales, were required to make up 50 p.c. or more of the gross farm revenues, these farms were called "combinations of subsistence" farms, and were grouped with "subsistence" farms into the one class "subsistence and combinations of subsistence".

Distribution of Farms by Type.—"Subsistence and combinations of subsistence" farms constituted the largest proportion of occupied farms in the 1941 Census, 194,590 or 26.6 p.c. out of the total of 732,832 farms (Table XVI).

* See also "Types of Farming in Canada"—R. A. Stutt, et al. Publication No. 825, April 1949, Dom. Department of Agriculture.—Voir aussi "Types de ferme au Canada"—R. A. Stutt et autres. Publication n° 825, avril 1949, ministère fédéral de l'Agriculture.

† The "gross farm revenue" includes not only the value of products sold or to be sold off the farm in 1940, but also the estimated value of all farm products consumed or used by the farm household during the year. The gross income from boarders, lodgers, campers, etc., the amount received from the sale of farm machinery and insurance payments for hail and fire damage, etc., are also included. Receipts from the sale of farm machinery, from insurance for hail and fire damage, and income received by farm operators who reported two hundred or more days work off the farm, were not used to determine the type of farm, although these amounts were included in the gross farm revenues. A small number of farms, mainly "non-resident" farms used for pasture, and farms just beginning operations in 1941, were not assigned to any one particular type, but were included in the total number of farms.—Le "revenu brut de la ferme" comprend non seulement la valeur des produits vendus ou devant l'être à la ferme en 1940, mais aussi la valeur estimative de tous les produits agricoles consommés ou employés par le ménage fermier durant l'année. Le revenu brut provenant des pensionnaires, logeurs, campeurs, etc., le montant obtenu de la vente de machinerie agricole et les versements d'assurance pour dommages causés par la grêle, le feu, etc., sont aussi inclus. Les rentrées provenant de la vente de machinerie agricole, d'assurances contre la grêle et le feu, de même que le revenu touché par les exploitants de ferme qui déclarent deux cents jours de travail ou plus en dehors de la ferme n'ont pas servi à déterminer le type de la ferme, bien que ces montants soient incorporés aux revenus bruts de la ferme. Un petit nombre de fermes, en partie des fermes "inhabitées" affectées aux pâturages, et les fermes dont l'exploitation ne faisait que commencer en 1941 n'ont pas été attribuées à un type particulier. Elles ont été plutôt incorporées au nombre total de fermes.

tion a été abordée de deux façons dont la première consiste à ramener à une unité basée sur le travail humain les acréages des diverses cultures, le nombre de bestiaux de diverses classes, etc. Ici, le type de ferme est déterminé par le nombre de ces unités. Dans la deuxième façon on emploie le revenu agricole comme moyen de grouper les fermes selon les types divers, la source de la majeure partie du revenu de la ferme servant à déterminer le type de la ferme.

La présente analyse est basée sur la deuxième méthode. Il convient donc de se rappeler que tout changement dans le rapport qui existe quant aux prix entre les divers produits peut influer sur le type d'une ferme en particulier et, partant, de toute la région*.

Lors du recensement de 1941, chaque ferme a été classée selon qu'elle était de l'un des dix types principaux, les revenus bruts de la ferme‡ déclarés pour l'année 1940 servant de base. La source ou les sources de revenu qui représentent 50 p. 100 ou plus du revenu brut de la ferme déterminent le type de celle-ci. Par exemple, les fermes "à bestiaux" sont celles où le revenu découlant de la vente de chevaux, bêtes à cornes, moutons, porcs, chèvres et animaux à fourrure représente 50 p. 100 ou plus du revenu brut. Les fermes où la valeur des produits agricoles consommés par le ménage fermier s'élève à 50 p. 100 ou plus du revenu brut sont classées comme fermes "vivrières". Là où la valeur des produits consommés et le revenu d'autres sources, telles que la vente de produits laitiers, devaient être ajoutés pour donner 50 p. 100 ou plus du revenu brut de la ferme, celle-ci a été classée "ferme vivrière combinée" et incorporée aux fermes de "vivrières" dans un groupe unique de "fermes vivrières et combinées".

Répartition des fermes selon le type.—Les fermes "vivrières et combinées" représentent la proportion la plus élevée de fermes occupées lors du recensement de 1941; elles sont au nombre de 194,590 ou 26.6 p. 100 du total qui est de 732,832 fermes (tableau XVI).

* See also "Types of Farming in Canada"—R. A. Stutt, et al. Publication No. 825, April 1949, Dom. Department of Agriculture.—Voir aussi "Types de ferme au Canada"—R. A. Stutt et autres. Publication n° 825, avril 1949, ministère fédéral de l'Agriculture.

‡ The "gross farm revenue" includes not only the value of products sold or to be sold off the farm in 1940, but also the estimated value of all farm products consumed or used by the farm household during the year. The gross income from boarders, lodgers, campers, etc., the amount received from the sale of farm machinery and insurance payments for hail and fire damage, etc., are also included. Receipts from the sale of farm machinery, from insurance for hail and fire damage, and income received by farm operators who reported two hundred or more days work off the farm, were not used to determine the type of farm, although these amounts were included in the gross farm revenues. A small number of farms, mainly "non-resident" farms used for pasture, and farms just beginning operations in 1941, were not assigned to any one particular type, but were included in the total number of farms.—Le "revenu brut de la ferme" comprend non seulement la valeur des produits vendus ou devant l'être à la ferme en 1940, mais aussi la valeur estimative de tous les produits agricoles consommés ou employés par le ménage fermier durant l'année. Le revenu brut provenant des pensionnaires, logeurs, campeurs, etc., le montant obtenu de la vente de machinerie agricole et les versements d'assurance pour dommages causés par la grêle, le feu, etc., sont aussi inclus. Les rentrées provenant de la vente de machinerie agricole, d'assurances contre la grêle et le feu, de même que le revenu touché par les exploitants de ferme qui déclarent deux cents jours de travail ou plus en dehors de la ferme n'ont pas servi à déterminer le type de la ferme, bien que ces montants soient incorporés aux revenus bruts de la ferme. Un petit nombre de fermes, en partie des fermes "inhabitées" affectées aux pâturages, et les fermes dont l'exploitation ne faisait que commencer en 1941 n'ont pas été attribuées à un type particulier. Elles ont été plutôt incorporées au nombre total de fermes.

TABLE XVI. FARMS BY TYPE DETERMINED BY MAIN SOURCE OF REVENUE IN 1940, FOR CANADA AND THE PROVINCES, 1941

TABLEAU XVI. FERMES SELON LE TYPE DÉTERMINÉ PAR LA PRINCIPALE SOURCE DE REVENU EN 1940, CANADA ET PROVINCES, 1941

Type of farm — Type de ferme	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
	Number—Nombre									
All occupied farms ⁽¹⁾ —Toutes fermes occupées ⁽¹⁾	732,832	12,230	32,977	31,889	154,669	178,204	58,024	138,713	99,732	26,394
Grain and hay—Grain et foin.	173,836	294	739	797	3,724	6,701	22,656	90,828	46,619	1,478
Potatoes, roots and other field crops—Pommes de terre, racines et autres grandes cul- tures.....	8,449	822	110	770	1,492	3,971	188	50	736	310
Vegetables, fruits and nursery products—Légumes, fruits et produits de pépinière.....	15,005	30	1,167	182	2,011	7,380	273	115	187	3,660
Dairy products—Produits lai- tiers.....	47,625	173	2,335	1,254	15,742	21,479	1,451	822	987	3,382
Poultry—Volailles.....	7,205	59	293	175	912	3,258	325	149	191	1,843
Live stock—Bestiaux.....	65,582	923	971	621	4,533	35,563	4,042	4,327	12,744	1,858
Forest and apiary products— Produits forestiers et api- coles.....	14,964	44	1,201	1,951	8,168	2,543	407	315	116	219
Subsistence and combinations of subsistence—Vivrières et combinées.....	194,590	5,765	17,514	17,112	61,937	34,842	13,735	21,913	14,580	7,192
Mixed—Mixte.....	134,695	2,950	3,851	4,049	34,865	46,111	11,925	12,029	16,575	2,340
Part-time—A temps disconti- nu.....	40,437	744	4,010	4,355	12,828	7,075	1,750	2,762	3,447	3,466
	Percentage—Pourcentage									
All occupied farms ⁽¹⁾ —Toutes fermes occupées ⁽¹⁾	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Grain and hay—Grain et foin.	23.7	2.4	2.4	2.5	2.4	3.8	39.1	65.5	46.7	5.6
Potatoes, roots and other field crops—Pommes de terre, ra- cines et autres grandes cul- tures.....	1.1	6.7	0.3	2.4	1.0	2.2	0.3	0.0	0.7	1.2
Vegetables, fruits and nursery products—Légumes, fruits et produits de pépinière.....	2.1	0.3	3.5	0.6	1.3	4.1	0.5	0.1	0.2	13.9
Dairy products—Produits lai- tiers.....	6.5	1.4	7.1	3.9	10.2	12.1	2.5	0.6	1.0	12.8
Poultry—Volailles.....	1.0	0.5	0.9	0.5	0.6	1.8	0.6	0.1	0.2	7.0
Live stock—Bestiaux.....	9.0	7.5	2.9	2.0	2.9	20.0	7.0	3.1	12.8	7.0
Forest and apiary products— Produits forestiers et api- coles.....	2.0	0.4	3.6	6.1	5.3	1.4	0.7	0.2	0.1	0.8
Subsistence and combinations of subsistence—Vivrières et combinées.....	26.6	47.1	53.1	53.7	40.0	19.5	23.7	15.8	14.6	27.3
Mixed—Mixte.....	18.4	24.1	11.7	12.7	22.5	25.9	20.5	8.7	16.6	8.9
Part-time—A temps disconti- nu.....	5.5	6.1	12.2	13.7	8.3	4.0	3.0	2.0	3.5	13.1

(1) Includes farms not classified as to type in 1940—Comprend les fermes non classées selon leur type en 1940.

The "subsistence and combinations of subsistence" farms made up not only the largest group, but on these farms resided approximately one-third (32.7 p.c.) of the total farm population (Table XVII). They had the largest number of persons per farm, but contributed only 13.6 p.c. of the gross farm revenues of all types of farms, and only 8.3 p.c. of the total sales of farm products. Conversely, slightly less than three-fourths of all occupied farms accounted for more than nine-tenths of the total sales of farm products. "Grain and hay" farms, although representing only 23.7 p.c. of all farms, accounted for 31.4 p.c. of the gross farm revenues and 35.4 p.c. of the sales of farm products. This type of farm accounted for 19.0 p.c. of the farm population with an average of 3.5 persons per farm.

Ces fermes représentent non seulement le groupe le plus considérable mais encore elles réunissent près d'un tiers (32.7 p. 100) de la population agricole totale (tableau XVII). Elles comptent le plus grand nombre de personnes par ferme mais ne contribuent que 13.6 p. 100 des revenus agricoles bruts de tous les types de fermes et 8.3 p. 100 seulement des ventes totales de produits agricoles. D'autres parts, un peu moins des trois quarts de toutes les fermes occupées contribuent plus de neuf dixièmes pour cent de tous les produits vendus. Les fermes "à grain et foin" ne représentent que 23.7 p. 100 de toutes les fermes mais apportent 31.4 p. 100 des revenus agricoles bruts et absorbent 35.4 p. 100 des ventes des produits. Ce genre de fermes contient 19.0 p. 100 de la population agricole avec 3.5 personnes par ferme.

"Subsistence and combinations of subsistence" farms, which make up over half of the farms in New Brunswick (53.7 p.c.) and Nova Scotia (53.1 p.c.) and over two-fifths of the farms in Prince Edward Island (47.1 p.c.) and Quebec (40.0 p.c.), are scattered throughout each of the five eastern provinces and British Columbia. In the Prairie Provinces, this type of farm is found mainly in the more northerly areas. These farms are commonly associated with areas where the gainfully occupied are predominantly engaged in lumbering, fishing and mining operations and where farming is of secondary importance with respect to gross earnings, although the production of agricultural products accounts for a fair

Les fermes "vivrières et combinées", qui représentent plus de la moitié des fermes du Nouveau-Brunswick (53.7 p. 100) et de la Nouvelle-Écosse (53.1 p. 100) et plus des deux cinquièmes de celles de l'Île du Prince-Édouard (47.1 p. 100) et de Québec (40 p. 100), sont disséminées dans chacune des cinq provinces de l'Est et dans la Colombie-Britannique. Dans les provinces des Prairies, ces fermes se rencontrent surtout dans les régions septentrionales. Elles sont souvent caractéristiques des régions où la population active est en forte partie engagée dans l'abatage du bois, la pêche et les mines et où l'agriculture n'a qu'une importance secondaire au point de vue du revenu brut, bien que la production agricole y contribue

TABLE XVII. AREA OF OCCUPIED AND IMPROVED LAND, POPULATION, REVENUES⁽¹⁾, AND VALUE OF PROPERTY, BY TYPE OF FARM AS OF 1940, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XVII. SUPERFICIE DE TERRE OCCUPÉE ET DÉFRICHÉE, POPULATION, REVENUS⁽¹⁾ ET VALEUR DE LA PROPRIÉTÉ, SELON LE TYPE DE FERME EN 1940, CANADA, 1941

Item	Unit Unité	All occupied farms ⁽²⁾ Toutes fermes occupées ⁽²⁾	Grain and hay Grain et foin	Potatoes, roots and other field crops Pommes de terre, racines et autres grandes cultures	Vegetables, fruits and nursery products Légumes, fruits et produits de pépinière	Dairy products Produits laitiers
Number of occupied farms—Nombre de fermes occupées.....	No.—nomb.	732,832	173,836	8,449	15,005	47,625
Percentage—Pourcentage.....	P.c.	100.0	23.7	1.1	2.1	6.5
Areas—Superficies—						
Occupied area—Superficie occupée.....	Ac.	173,563,282	74,488,415	894,769	673,530	6,825,411
Percentage by type—Pourcentage selon le type.....	P.c.	100.0	42.9	0.5	0.4	3.9
Improved area—Superficie défrichée.....	Ac.	91,636,065	49,706,189	616,281	419,735	4,094,356
Percentage of occupied area—Pourcentage de terre occupée.....	P.c.	52.8	66.7	68.9	62.3	60.0
Unimproved area—Superficie non défrichée.....	Ac.	81,927,217	24,782,226	278,488	253,795	2,731,055
Percentage of occupied area—Pourcentage de terre occupée.....	P.c.	47.2	33.3	31.1	37.7	40.0
Average size of farm—Grandeur moyenne de la ferme.....	Ac.	236.8	428.5	105.9	44.9	143.3
Average area of improved land—Superficie moyenne de la terre défrichée.....	Ac.	125.0	285.9	72.9	28.0	86.0
Farm population—Population des fermes.....	No.—nomb.	3,152,449	598,857	35,968	61,887	226,446
Percentage—Pourcentage.....	P.c.	100.0	19.0	1.1	2.0	7.2
Average per farm—Moyenne par ferme.....	No.—nomb.	4.3	3.5	4.3	4.1	4.7
Farm revenues—Revenus des fermes—						
Gross revenues—Revenus bruts.....	\$	858,147,565	269,163,814	17,783,642	30,292,318	81,441,328
Percentage by type—Pourcentage selon le type.....	P.c.	100.0	31.4	2.1	3.5	9.5
Average per farm—Moyenne par ferme.....	\$	1,171.0	1,548.4	2,104.8	2,018.8	1,710.1
Sales of farm products—Ventes de produits agricoles.....	\$	671,994,615	238,203,144	15,952,182	26,531,378	71,408,908
Percentage by type—Pourcentage selon le type.....	P.c.	100.0	35.4	2.4	3.9	10.6
Average per farm—Moyenne par ferme.....	\$	917.0	1,370.3	1,888.1	1,768.2	1,499.4
Sales as per cent of average gross revenues—Ventes en pourcentage du revenu brut moyen.....	P.c.	78.3	88.5	89.7	87.6	87.7
Value of property—Valeur de la propriété.....	\$	3,029,846,000	989,816,200	51,734,900	102,257,200	272,085,000
Percentage by type—Pourcentage selon le type.....	P.c.	100.0	32.7	1.7	3.4	9.0
Average value per farm—Valeur moyenne par ferme.....	\$	4,134.4	5,694.0	6,123.2	6,814.9	5,713.1

(1) For the year 1940—Année 1940.

(2) Includes data for farms not specified as to type in 1940—Comprend les données des fermes non classées selon leur type en 1940.

TABLE XVII. AREA OF OCCUPIED AND IMPROVED LAND, POPULATION, REVENUES⁽¹⁾, AND VALUE OF PROPERTY, BY TYPE OF FARM AS OF 1940, FOR CANADA, 1941—*Con.*TABLEAU XVII. SUPERFICIE DE TERRE OCCUPÉE ET DÉFRICHÉE, POPULATION, REVENUS⁽¹⁾ ET VALEUR DE LA PROPRIÉTÉ, SELON LE TYPE DE FERME EN 1940, CANADA, 1941—*fin*

Item	Unit Unité	Poultry — Volailles	Live stock — Bestiaux	Forest and apiary products — Produits forestiers et apicoles	Subsistence and combina- tions of subsistence — Vivrières et combinées	Mixed farming — Culture mixte	Part-time — A temps discontinu
Number of occupied farms—Nombre de fermes occupées.....	No.—nomb.	7,205	65,582	14,964	194,590	134,695	40,437
Percentage—Pourcentage.....	P.c.	1.0	9.0	2.0	26.5	18.4	5.5
Areas—Superficies—							
Occupied area—Superficie occupée....	Ac.	502,362	20,151,193	2,368,163	29,199,105	27,644,618	4,105,872
Percentage by type—Pourcentage selon le type.....	P.c.	0.3	11.6	1.4	16.8	15.9	2.4
Improved area—Superficie défrichée....	Ac.	248,091	7,314,227	436,553	10,883,718	15,203,797	1,256,542
Percentage of occupied area—Pour- centage de terre occupée.....	P.c.	49.4	36.3	18.4	37.3	55.0	30.6
Unimproved area—Superficie non dé- frichée.....	Ac.	254,271	12,836,966	1,931,610	18,315,387	12,440,821	2,849,330
Percentage of occupied area—Pour- centage de terre occupée.....	P.c.	50.6	63.7	81.6	62.7	45.0	69.4
Average size of farm—Grandeur moy- enne de la ferme.....	Ac.	69.7	307.3	158.3	150.1	205.2	101.5
Average area of improved land—Su- perficie moyenne de la terre dé- frichée.....	Ac.	34.4	111.5	29.2	55.9	112.9	31.1
Farm population—Population des fermes	No.—nomb.	26,189	260,300	60,764	1,032,027	650,848	178,751
Percentage—Pourcentage.....	P.c.	0.8	8.3	1.9	32.7	20.6	5.7
Average per farm—Moyenne par fer- me.....	No.—nomb.	3.6	4.0	4.1	5.3	4.8	4.4
Farm revenues—Revenus des fermes—							
Gross revenues—Revenus bruts.....	\$	12,208,540	110,015,319	11,663,583	116,508,213	182,269,646	26,134,180
Percentage by type—Pourcentage selon le type.....	P.c.	1.4	12.8	1.4	13.6	21.2	3.0
Average per farm—Moyenne par fer- me.....	\$	1,694.5	1,677.5	779.4	598.7	1,353.2	646.3
Sales of farm products—Ventes de pro- duits agricoles.....	\$	10,162,740	95,924,769	8,612,133	55,535,053	145,050,236	4,496,250
Percentage by type—Pourcentage selon le type.....	P.c.	1.5	14.3	1.3	8.3	21.6	0.7
Average per farm—Moyenne par fer- me.....	\$	1,410.5	1,462.7	575.5	285.4	1,076.9	111.2
Sales as per cent of average gross reve- nues—Ventes en pourcentage du revenu brut moyen.....	P.c.	83.2	87.2	73.8	47.7	79.6	17.2
Value of property—Valeur de la propriété	\$	25,804,500	335,537,500	25,571,500	469,077,500	637,341,400	64,219,500
Percentage by type—Pourcentage se- lon le type.....	P.c.	0.8	11.1	0.8	15.5	21.0	2.1
Average value per farm—Valeur moy- enne par ferme.....	\$	3,581.5	5,116.3	1,708.9	2,410.6	4,731.7	1,588.1

⁽¹⁾ For the year 1940—Année 1940.

proportion of the operator's earnings. The agricultural production on these farms, however, accounts for a greater proportion of the farm's total revenue than on the "part-time" farms where more than 50 p.c. of the gross farm revenue is obtained from "non-farm" sources, such as from fishing, mining, lumbering, etc.

In New Brunswick, 58.2 p.c. of the farm population resided on "subsistence and combinations of subsistence" farms while 56.7 p.c. of Nova Scotia's and 53.5 p.c. of Prince Edward Island's farm population lived on this type of farm. That is, 56.9 p.c. of the farm population in the three Maritime Provinces lived on farms that were classed as "subsistence and combinations of subsistence". In these three provinces, 52.4 p.c.

une proportion passable du revenu de l'exploitant. Toutefois, la production de ces fermes représente une proportion plus élevée du revenu agricole total que celle des fermes "à temps discontinu" où plus de 50 p. 100 du revenu brut est tiré de sources non agricoles, telles que la pêche, les mines, l'abatage du bois, etc.

Au Nouveau-Brunswick, 58.2 p. 100 de la population habite sur les fermes "vivrières et combinées". Dans la Nouvelle-Écosse, cette proportion est de 56.7 p. 100 et dans l'Île du Prince-Édouard, de 53.5 p. 100. C'est donc que 56.9 p. 100 de la population agricole des trois provinces Maritimes vit sur des fermes classées "fermes vivrières et combinées". Dans les trois provinces,

of all farms belonged to this main type. In Quebec, 47.2 p.c. of the farm population lived on this type of farm which constituted 40.0 p.c. of all the farms in that province.

New Brunswick, British Columbia and Nova Scotia with 13.7 p.c., 13.1 p.c., and 12.2 p.c. respectively, reported the greatest proportion of "part-time" farms while Quebec had 8.3 p.c. and Prince Edward Island 6.1 p.c. of the farms in this type. The smaller proportion of this type of farm in the Prairie Provinces reduced the percentage for Canada to 5.5 p.c. of the total number of farms.

The second largest group of farms was classified as "grain and hay" farms, and was found mainly in Saskatchewan, Alberta and Manitoba (65.5 p.c., 46.7 p.c. and 39.1 p.c. respectively). "Mixed" farms which accounted for 18.4 p.c. of all farms, were distributed fairly well throughout all provinces, although Ontario, Prince Edward Island, Quebec and Manitoba had the highest proportion of farms of this type, 25.9 p.c., 24.1 p.c., 22.5 p.c. and 20.5 p.c., respectively. Only in British Columbia and Saskatchewan were less than 10.0 p.c. of the farms classified as "mixed".

Size of Holding by Type of Farm.—Table XVIII shows the number and percentage of farms in each of the various types classified by size of holding. Farms of 101 to 200 acres made up the largest proportion in each of four different type of farm groups, viz., "dairy products", "live stock", "subsistence and combinations of subsistence", and "mixed" farms. The largest proportion of the farms classified as "vegetables, fruits and nursery products", "poultry" and "part-time" were from 5 to 50 acres in size, while 29.9 p.c. of the "grain and hay" farms were from 300 to 479 acres in area. Two-thirds of all "grain and hay" farms, where the greatest advantage can be obtained from the more modern types of farm machinery, were 300 acres or more in size. "Vegetables, fruits and nursery products" and "poultry" farms, on the other hand, were mainly 50 acres or less in size. This size group accounted for 75.2 p.c. and 61.8 p.c., respectively, of all farms in these two types. Over 46 p.c. of the "subsistence and combinations of subsistence" farms were 100 acres or less in size while only 33.8 p.c. of the "mixed" farms and 35.5 p.c. of the farms classed as "live stock" were in that size group.

52.4 p. 100 de toutes les fermes sont de ce type. Dans Québec, 47.2 p. 100 de la population agricole habite sur ces fermes, qui représentent 40.0 p. 100 de toutes les fermes de la province.

Le Nouveau-Brunswick, la Colombie-Britannique et la Nouvelle-Écosse, avec 13.7, 13.1 et 12.2 p. 100 respectivement, déclarent la proportion la plus élevée de fermes "à temps discontinu". Les proportions correspondantes dans le Québec et l'Île du Prince-Édouard sont respectivement de 8.3 et 6.1 p. 100. La plus petite proportion de fermes de ce genre dans les provinces des Prairies abaisse le pourcentage national à 5.5 p. 100 du nombre total de fermes.

Le deuxième groupe de fermes, en importance, est classé "fermes à grain et foin". Celles-ci se rencontrent principalement dans la Saskatchewan, l'Alberta et le Manitoba, avec des pourcentages respectifs de 65.5, 46.7 et 39.1. Les fermes "mixtes" qui représentent 18.4 p. 100 de toutes les fermes sont réparties assez également entre toutes les provinces bien que leurs proportions soient plus élevées (25.9, 24.1, 22.5 et 20.5 respectivement) dans l'Ontario, l'Île du Prince-Édouard, le Québec et le Manitoba. Seules la Colombie-Britannique et la Saskatchewan accusent une proportion de fermes "mixtes" de moins de 10.0 p. 100.

Grandeur de la terre selon le type de ferme.

—Le tableau XVIII donne le nombre et le pourcentage de fermes de chaque type différent classé selon la grandeur de la terre. Les fermes de 101 à 200 acres accusent la proportion la plus élevée dans quatre différents types de fermes, soit "laitières", "à bestiaux", "vivrières et combinées" et "mixtes". La majeure partie des fermes "à légumes, fruits et produits de pépinière", "avicoles" et "à temps discontinu" sont de 5 à 50 acres, tandis que 29.9 p. 100 des fermes "à grain et foin" sont de 300 à 479 acres. Les deux tiers de toutes les fermes "à grain et foin", où la machinerie plus moderne peut être employée avec le plus de profit, sont de 300 acres ou plus. Les fermes "à légumes, fruits et produits de pépinière" et les fermes "avicoles", d'autre part, sont en majeure partie de 50 acres ou moins. Ce groupe, basé sur la grandeur de la ferme, réunit respectivement 75.2 et 61.8 p. 100 de toutes les fermes de ces deux types. Plus de 46 p. 100 des fermes "vivrières et combinées" sont de 100 acres ou moins tandis que 33.8 p. 100 seulement des fermes "mixtes" et 35.5 p. 100 des fermes "à bestiaux" se rencontrent dans ce groupe.

TABLE XVIII. NUMERICAL AND PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FARMS CLASSIFIED ACCORDING TO SIZE AND TENURE, BY TYPE OF FARM AS OF 1940, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XVIII. RÉPARTITION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES FERMES CLASSÉES SELON LA GRANDEUR ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR TYPE DE FERME EN 1940, CANADA, 1941

Item	Unit Unité	All occupied farms (¹) Toutes fermes occu- pées (¹)	Grain and hay Grain et foin	Pota- toes, roots and other field crops Pom- mes de terre, raci- nes et autres grandes cultures	Vege- tables, fruits and nursery pro- ducts Légu- mes, fruits et produits de pé- pinière	Dairy pro- ducts Pro- duits laitiers	Poultry Volail- les	Live stock Bes- taux	Forest and apiary pro- ducts Pro- duits forestiers et apicoles	Sub- sistence and combina- tions of sub- sistence Vivriè- res et combina- isons	Mixed Mixte	Part- time A temps discon- tinu
Size of farm — Grandeur de la ferme												
Total.....	No.—nomb.	732,832	173,836	8,449	15,005	47,625	7,205	65,582	14,964	194,590	134,695	40,437
1- 4 acres.....	"	11,834	156	192	1,861	290	1,045	879	193	4,142	496	2,081
5- 50 ".....	"	98,712	4,325	2,297	9,425	6,007	3,408	5,733	1,515	34,060	10,399	13,067
51-100 ".....	"	159,159	7,050	3,116	2,116	15,788	1,377	16,731	6,022	51,707	34,622	12,330
101-200 ".....	"	230,298	41,197	2,149	1,159	18,105	1,045	23,791	4,707	69,853	49,566	9,875
201-299 ".....	"	37,632	5,989	362	219	3,715	116	4,195	935	10,402	10,290	848
300-479 ".....	"	103,186	52,029	233	144	2,664	163	7,657	1,143	17,726	17,691	1,608
480-639 ".....	"	39,186	25,124	64	45	543	32	2,350	242	4,133	5,794	340
640 acres and over—et plus.....	"	52,825	37,966	36	36	513	19	4,246	207	2,567	5,837	288
Percentage distribution —Répartition propor- tionnelle.....	P.c.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1- 4 acres.....	"	1.6	0.1	2.3	12.4	0.6	14.5	1.3	1.3	2.1	0.4	5.1
5- 50 ".....	"	13.5	2.5	27.2	62.8	12.6	47.3	8.7	10.1	17.5	7.7	32.3
51-100 ".....	"	21.7	4.1	36.9	14.1	33.2	19.1	25.5	40.2	26.6	25.7	30.5
101-200 ".....	"	31.4	23.7	25.4	7.7	38.0	14.5	36.3	31.5	35.9	36.8	24.4
201-299 ".....	"	5.1	3.4	4.3	1.5	7.8	1.6	6.4	6.3	5.4	7.7	2.1
300-479 ".....	"	14.1	29.9	2.7	1.0	5.6	2.3	11.7	7.6	9.1	13.1	4.0
480-639 ".....	"	5.4	14.5	0.8	0.3	1.1	0.4	3.6	1.6	2.1	4.3	0.9
640 acres and over—et plus.....	"	7.2	21.8	0.4	0.2	1.1	0.3	6.5	1.4	1.3	4.3	0.7
Tenure — Mode d'occupation												
Total.....	No.—nomb.	732,832	173,836	8,449	15,005	47,625	7,205	65,582	14,964	194,590	134,695	40,437
Owner—Propriétaire.....	"	548,821	94,743	6,021	11,669	37,576	6,133	49,370	14,258	166,397	104,438	34,444
Tenant—Locataire.....	"	94,287	40,465	1,633	1,821	4,920	668	6,882	357	14,690	12,855	4,158
Part-owner, part-tenant —Mi-propiétaire, mi- locataire.....	"	84,896	37,718	648	1,275	4,635	325	8,621	300	12,411	16,737	1,679
Manager—Gérant.....	"	4,828	910	147	240	494	79	709	49	1,092	665	156
Percentage distribution —Répartition propor- tionnelle.....	P.c.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Owner—Propriétaire.....	"	74.9	54.5	71.3	77.8	78.9	85.1	75.3	95.3	85.5	77.6	85.2
Tenant—Locataire.....	"	12.9	23.3	19.3	12.1	10.3	9.3	10.5	2.4	7.5	9.5	10.3
Part-owner, part-tenant —Mi-propiétaire, mi- locataire.....	"	11.6	21.7	7.7	8.5	9.7	4.5	13.1	2.0	6.4	12.4	4.1
Manager—Gérant.....	"	0.6	0.5	1.7	1.6	1.1	1.1	1.1	0.3	0.6	0.5	0.4

(1) Includes farms not classified as to type in 1940—Comprend les fermes non classées selon leur type en 1940.

Area of Improved Land by Type of Farm.—

Not only does the total area of the holding influence its value, but the area of improved land on the farm has an important bearing on property value. "Subsistence and combinations of subsistence" farms reported only 55.9 acres of improved land per farm in 1941 compared with 112.9, 111.5, and 285.9 acres for "mixed", "live stock" and "grain and hay" farms, respectively (Table XVII).

The operators of "subsistence and combinations of subsistence" holdings farmed 16.8 p.c. of the total occupied area, but only 11.9 p.c. of the improved area of all farms. "Mixed" farm operators farmed 15.9 p.c. of the total occupied area and 16.6 p.c. of all improved land, while "grain and hay" farm operators farmed 42.9 p.c. of the total occupied area and 54.2 p.c. of the total improved land in Canada.

Tenure by Type of Farm.—The pattern of farm tenure for the various types of farms differs considerably from that for all farms in Canada (Table XVIII). Whereas 74.9 p.c. of all farms were operated by full owners, the proportion varies from 54.5 p.c. to 95.3 p.c. according to the type of farm, with "grain and hay" farms showing the lowest percentage of "full owners" and "forest and apiary products" farms the highest. Each of the three types, "poultry", "part-time" and "subsistence and combinations of subsistence" farms, reported approximately 85 p.c. as owner-operated—these being smaller holdings. The "grain and hay" type of farms showed the largest proportion of both "tenant" and "part-owner, part-tenant" operated holdings. This shift from "full owner" type of tenure is associated with the change in agricultural practice in the western provinces from mixed to straight grain growing, due largely to the increases in mechanization and in size of farm holdings. About 23 p.c. of all "grain and hay" farms were farmed by tenant operators and an additional 21.7 p.c. by operators who rented part of the holding and owned the rest. "Potatoes, roots and other field crops" farms reported the second highest percentage (19.3 p.c.) of tenant operators.

Superficie de terre défrichée selon le type de ferme.—

La superficie totale d'une terre n'est pas seule à déterminer la valeur de celle-ci. La superficie de terre défrichée est aussi un élément important de la valeur foncière de la ferme. Les fermes "vivrières et combinées" ne déclarent que 55.9 acres de terre défrichée par ferme en 1941 comparativement à des proportions respectives de 112.9, 111.5 et 285.9 acres dans le cas des fermes "mixtes", "à bestiaux" et "à grain et foin", (tableau XVII).

Les exploitants des fermes "vivrières et combinées" exploitent 16.8 p. 100 de toute la superficie occupée, mais 11.9 p. 100 seulement de la superficie défrichée de toutes les fermes. Ceux des fermes "mixtes" exploitent 15.9 p. 100 de toute la superficie occupée et 16.6 p. 100 de toute la terre défrichée, tandis que les exploitants des fermes "à grain et foin" exploitent 42.9 p. 100 de la terre occupée et 54.2 p. 100 de toute la terre défrichée au Canada.

1 Mode d'occupation ou de possession selon le type de ferme.—

Les caractéristiques générales du mode d'occupation ou de possession des fermes des divers types diffèrent sensiblement de celles de toutes les fermes au Canada (tableau XVIII). Alors que 74.9 p. 100 de toutes les fermes sont exploitées par des cultivateurs qui en sont entièrement les propriétaires, la proportion varie de 54.5 à 95.3 p. 100 selon le type de ferme, les fermes "à grain et foin" accusant le plus faible pourcentage de fermes "propriété entière" et les fermes "à produits forestiers et apicoles", le plus fort. Les fermes de chacun des trois types: "avicoles", "à temps discontinu" et "vivrières et combinées" sont des fermes exploitées par leurs propriétaires dans la proportion de 85 p. 100. Elles sont les plus petites. Les fermes "à grain et foin" accusent la proportion la plus élevée tant de fermes exploitées par des "locataires" que de fermes "mi-possessionnées mi-louées". Ce détournement du mode d'occupation "propriété entière" en faveur d'autres modes s'apparente au changement, dans les provinces de l'Ouest, de la culture diversifiée à la culture exclusive des céréales, changement qui a été déterminé en majeure partie à la mécanisation plus générale et à la grandeur des terres. Environ 23 p. 100 de toutes les fermes "à grain et foin" sont exploitées par des locataires et un autre 21.7 p. 100, par des exploitants qui louent une partie de la terre et qui possèdent le reste. Les fermes "à pommes de terre, racines et autres grandes cultures" viennent ensuite avec 19.3 p. 100 d'exploitants locataires.

Income and Value of Property by Type of Farm.—The smaller proportion of improved area on the "subsistence and combinations of subsistence" farms is reflected in the earnings of these farms, not only in the amount but also in the sources of income. Although farms of this type comprised the highest proportion of all farms, as mentioned above, they only accounted for 13.6 p.c. of the gross farm revenues in 1940, while "grain and hay" farms accounted for 31.4 p.c. of the gross revenues, and "mixed" farms for 21.2 p.c. (Table XVII).

In 1940, the average gross revenue for "subsistence and combinations of subsistence" farms was \$599 per farm, while the average gross revenues for "mixed" farms was \$1,353, for "live stock" farms \$1,677, and for "grain and hay" farms, \$1,548. The highest average gross revenue, \$2,105 per farm, was reported for the "potatoes, roots and other field crops" farms, while the second highest average, \$2,019, was for "vegetables, fruits and nursery products" farms.

After deducting from the gross farm revenues the amount of income from outside sources and the value of farm products consumed by the farm households, what remains is the income from sales of farm products and this amount represents the value of farm production entering commercial channels. The largest part of the gross revenue of "subsistence and combinations of subsistence" farms was derived from "non-farm" sources, although an average of \$193 of farm products was produced and consumed by households on farms of this type. Sales of farm products from "subsistence and combinations of subsistence" farms comprised only 47.7 p.c. of the average gross revenue, an average of \$285 per farm, whereas on "mixed" farms, sales of farm products accounted for 79.6 p.c., on "live stock" farms, 87.2 p.c., and on "grain and hay" farms, 88.5 p.c. of the average gross farm revenues. Only 17.2 p.c. of the average gross farm revenue of "part-time" farms was obtained from sales of farm products. The highest average value of farm sales was recorded by "potatoes, roots and other field crops" farms, being \$1,888 and constituted 89.7 p.c. of the average gross farm revenue for this type of farm.

Revenu et valeur de la propriété selon le type de ferme.—La plus petite proportion de terre défrichée sur les fermes "vivrières et combinées" se reflète dans le revenu de ces fermes non seulement au point de vue du montant mais aussi des sources. Bien que les fermes de ce type réunissent la proportion la plus élevée de toutes les fermes, ainsi qu'il est mentionné ci-dessus, elles ne reçoivent en 1940 que 13.6 p. 100 du revenu agricole brut, tandis que les fermes "à grain et foin" en obtiennent 31.4 p. 100 et les fermes "mixtes", 21.2 p. 100 (tableau XVII).

En 1940, le revenu brut moyen des fermes "vivrières et combinées" est de 599 dollars par ferme, tandis que dans le cas des fermes "mixtes" il est de \$1,353, des fermes "à bestiaux", de \$1,677, et des fermes "à grain et foin", de \$1,548. Le revenu brut moyen le plus élevé, \$2,105 par ferme, va aux fermes "à pommes de terre, racines et autres grandes cultures"; il est suivi de celui des fermes "à légumes, fruits et produits de pépinière", \$2,019.

Après avoir soustrait du revenu agricole brut le revenu tiré des sources extérieures et la valeur des produits agricoles consommés à la maison, il reste le revenu découlant de la vente des produits agricoles et ce montant représente la valeur de la production agricole passée aux débouchés commerciaux. La majeure partie du revenu brut des fermes "vivrières et combinées" vient de sources "non agricoles" bien que ces fermes produisent et consomment à la maison pour une moyenne de \$193 de produits. La vente des produits des fermes "vivrières et combinées" ne représente que 47.7 p. 100 du revenu brut moyen qui est, en moyenne, de \$285 par ferme. Dans le cas des fermes "mixtes", les ventes représentent 79.6 p. 100; des fermes "à bestiaux", 87.2 p. 100 et des fermes "à grain et foin", 88.5 p. 100 du revenu brut moyen de l'agriculture. Les fermes "à temps discontinu" ne tirent de la vente de leurs produits que 17.2 p. 100 du revenu brut moyen de l'agriculture. Ce sont les fermes à "pommes de terre, racines et autres grandes cultures" qui obtiennent le revenu moyen le plus élevé de la vente de leurs produits, soit \$1,888 et qui représente 89.7 p. 100 du revenu brut moyen de ce type de fermes.

The average value of property (land and buildings) of "subsistence and combinations of subsistence" farms was \$2,411, while the average value of property of "mixed" farms was \$4,732, of "live stock" farms, \$5,116 and of "grain and hay" farms, \$5,694. These differences in value may be accounted for in part by the differences in average size of holding for the various types of farms. The average size of the "grain and hay" farms was 428.5 acres. "Live stock" farms averaged 307.3 acres in size, "mixed" farms 205.2 acres while "subsistence and combinations of subsistence" farms had an average of 150.1 acres.

Work Off-Farm for Certain Types of Farms.—Additional evidence of the dependency of "subsistence and combinations of subsistence" farms upon income from off-farm sources is indicated by the proportion of operators of this type of farm reporting "off-farm" work (Table XIX). Over 34 p.c. of all operators reporting off-farm work, operated farms classified as "subsistence and combinations of subsistence", although this type of farm accounted for only 26.5 p.c. of all farms. 34.4 p.c. of the operators of this type of farm reporting off-farm work, worked 73 or more days off the farm in 1940 and 22.5 p.c. worked 127 or more days during the year. Of the total number of operators who reported having worked 229 or more days off the farm in 1940, 12,642, or 54.2 p.c., operated "subsistence and combinations of subsistence" farms. Operators of this type of farm accounted for 41.0 p.c. of all those reporting having worked 1 to 3 months (25 to 72 days) off the farm.

Since the income received by farm operators who reported two hundred or more days work off the farm was not used to determine the type of farm, the actual proportion of operators reporting in each of the two groups 127-228 and 229-366 days work, is higher than that shown for the two types of farm in Table XIX. The difference would be more noticeable in the larger group, where, according to the method used, only 4.5 p.c. of the operators reporting 229-366 days work off the farm operated holdings classified as "part-time". Just 50 p.c. of all operators reporting 4 to 6 months (97 to 156 days) work off the farm were operating "part-time" farms.

La valeur foncière moyenne (terre et bâtiments) des fermes "vivrières et combinées" est de \$2,411; des fermes "mixtes", de \$4,732; des fermes "à bestiaux", de \$5,116; et des fermes "à grain et foin", de \$5,694. Ces valeurs différentes peuvent s'expliquer par les différences qui existent dans la grandeur moyenne de la terre sur les fermes de ce genre. La grandeur moyenne des fermes "à grain et foin" est de 428.5 acres; des fermes "à bestiaux", de 307.3 acres; des fermes "mixtes", de 205.2; et des fermes "vivrières et combinées", de 150.1 acres.

Travail hors-ferme pour certains types de fermes.—La proportion d'exploitants de fermes "vivrières et combinées" qui déclarent du travail "hors-ferme" (tableau XIX) est une autre indication du fait que le revenu de ces fermes dépend en partie de sources extérieures. Plus de 34 p. 100 de tous les exploitants qui déclarent du travail hors-ferme exploitent des fermes "vivrières et combinées", bien que ce type de fermes ne représente que 26.5 p. 100 de toutes les fermes. Une proportion de 34.4 p. 100 des exploitants de fermes de ce genre qui déclarent du travail hors-ferme, ont travaillé 73 jours ou plus en dehors de leurs fermes en 1940 et 22.5 p. 100 ont travaillé 127 jours ou plus. Sur le total des exploitants qui déclarent avoir travaillé 229 jours ou plus en dehors de leurs fermes en 1940, 12,642 ou 54.2 p. 100 exploitent des fermes "vivrières et combinées". Les exploitants des fermes de ce genre représentent 41.0 p. 100 de tous ceux qui déclarent avoir travaillé de un à trois mois (25 à 72 jours) en dehors de la ferme.

Étant donné que le revenu des exploitants de fermes qui déclarent 200 jours ou plus de travail hors-ferme n'a pas servi à déterminer le type de ferme, la proportion réelle d'exploitants parmi les deux groupes de 127-228 et 229-366 jours de travail est plus élevée que celle qui est indiquée au tableau XIX pour les deux types de fermes. La différence serait plus sensible dans le groupe le plus élevé où, selon la méthode employée, 4.5 p. 100 seulement des exploitants qui déclarent 229-366 jours de travail hors-ferme exploitent des terres classées "à temps discontinu". Exactement 50 p. 100 de tous les exploitants qui déclarent de 4 à 6 mois (97 à 156) de travail hors-ferme, exploitent des fermes "à temps discontinu".

TABLE XIX. OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK BY NUMBER OF DAYS WORKED, FOR CERTAIN TYPES OF FARMS, FOR CANADA, 1941

TABLEAU XIX. EXPLOITANTS QUI DÉCLARENT DU TRAVAIL HORS-FERME SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL, CERTAINS TYPES DE FERMES, CANADA, 1941

Days worked — Jours de travail	All types of farms (1) — Tous types de fermes (1)	Subsistence and com- binations of subsistence farms — Fermes vivrières et combinées		Part-time farms — Fermes à temps discontinu	
	No.—nomb.	No.—nomb.	P.c.	No.—nomb.	P.c.
All operators reporting—Tous exploitants déclarant.....	260,389	89,759	34.5	38,174	14.7
Less than 7 days—Moins de 7 jours.....	42,791	11,839	27.7	244	0.6
7- 12 days—jours.....	31,726	9,975	31.4	458	1.4
13- 24 “ “	34,951	11,702	33.5	1,230	3.5
25- 48 “ “	35,550	14,617	41.1	2,804	7.9
49- 72 “ “	26,143	10,701	40.9	4,672	17.9
73- 96 “ “	16,881	5,726	33.9	5,220	30.9
97-126 “ “	19,842	4,962	25.0	8,719	43.9
127-156 “ “	12,837	2,154	16.8	7,607	59.3
157-228 “ “	16,356	5,441	33.3	6,173	37.7
229-366 “ “	23,312	12,642	54.2	1,047	4.5

(1) Includes data for farms not specified as to type—Comprend les données sur les fermes dont le type n'est pas spécifié.

PART II
TABLES

PARTIE II
TABLEAUX

TABLE 1. Population by counties and census divisions, 1851-1941
TABLEAU 1. Population par comtés et divisions de recensement, 1851-1941

County or census division Comté ou division de recensement	1851	1861	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
CANADA	2,436,297	3,229,633	3,689,257	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643	(1)8,787,949	10,376,786	11,506,655
Prince Edward Island	(2)62,678	80,857	94,021	108,891	109,078	103,259	93,728	88,615	88,038	95,047
Kings.....	15,425	19,931	23,068	26,433	26,633	24,725	22,636	20,445	19,147	19,415
Prince.....	15,425	21,401	28,802	34,347	36,470	35,400	32,779	31,520	31,500	34,490
Queens.....	32,111	39,525	42,651	48,111	45,975	43,134	38,313	36,650	37,391	41,142
Nova Scotia	276,854	330,557	387,800	440,572	450,396	459,574	492,338	523,837	512,846	577,962
Annapolis.....	14,286	16,753	18,121	20,598	19,350	18,842	18,581	18,153	16,297	17,692
Antigonish.....	13,467	14,871	16,512	18,060	16,114	13,617	11,962	11,580	10,073	10,545
Cape Breton.....	18,822	20,866	26,454	31,258	34,244	49,166	73,330	86,319	92,502	110,703
Colchester.....	15,469	20,045	23,331	26,720	27,160	24,900	23,664	25,196	25,051	30,124
Cumberland.....	14,339	19,533	23,518	27,368	34,529	36,168	40,543	41,191	36,366	39,476
Digby.....	12,252	14,751	17,037	19,881	19,897	20,322	20,167	19,612	18,353	19,472
Guysborough.....	10,840	12,713	16,555	17,808	17,195	18,320	17,048	15,518	15,443	15,461
Halifax.....	39,914	49,021	56,963	67,917	71,358	74,662	80,257	97,228	100,204	122,656
Hants.....	14,330	17,460	21,301	23,359	22,052	20,056	19,703	19,739	19,393	22,034
Inverness.....	16,917	19,967	23,415	25,651	25,779	24,353	25,571	23,808	21,055	20,573
Kings.....	14,138	18,731	21,510	23,469	22,489	21,937	21,780	23,723	24,357	28,920
Lunenburg.....	16,395	19,632	23,834	28,583	31,075	32,389	33,260	33,742	31,674	32,942
Pictou.....	25,587	28,785	32,114	35,535	34,541	33,459	35,858	40,851	39,018	40,789
Queens.....	7,256	9,365	10,554	10,577	10,610	10,226	10,106	9,944	10,612	12,028
Richmond.....	10,380	12,607	14,268	15,121	14,399	13,515	13,273	12,464	11,098	10,853
Shelburne.....	10,622	10,668	12,417	14,913	14,956	14,202	14,105	13,491	12,485	13,251
Victoria.....	8,698	9,643	11,546	12,470	12,432	10,571	9,910	8,904	7,926	8,028
Yarmouth.....	13,142	15,446	18,560	21,284	22,216	22,869	23,220	22,374	20,399	22,415
New Brunswick	193,800	252,047	285,594	321,233	321,263	331,120	351,889	387,876	408,219	457,401
Albert.....	6,313	9,444	10,672	12,329	10,971	10,925	9,691	8,607	7,679	8,421
Carleton.....	11,108	16,373	19,938	23,365	22,529	21,621	21,446	21,100	20,796	21,711
Charlotte.....	19,938	23,663	25,882	26,087	23,752	22,415	21,147	21,435	21,337	22,728
Gloucester.....	11,704	15,076	18,810	21,614	24,897	27,936	32,662	38,684	41,914	49,913
Kent.....	11,410	15,854	19,101	22,618	23,845	23,958	24,376	23,916	23,478	25,817
Kings.....	18,842	23,283	24,593	25,617	23,087	21,655	20,594	20,399	19,807	21,573
Madawaska.....	3,361	4,786	7,234	8,676	10,512	12,311	16,678	20,138	24,527	28,176
Northumberland.....	15,064	18,801	20,116	25,109	25,713	28,543	31,194	33,985	34,124	38,485
Queens.....	10,634	13,359	13,847	14,017	12,152	11,177	10,897	11,679	11,219	12,775
Restigouche.....	4,161	4,874	5,575	7,058	8,308	10,586	15,687	22,839	29,859	33,075
St. John.....	38,475	48,922	52,120	52,966	49,574	51,759	53,572	60,486	61,613	68,827
Sunbury.....	5,301	6,057	6,824	6,651	5,762	5,729	6,219	6,162	6,999	8,296
Victoria.....	2,047	2,915	4,407	7,010	7,705	8,825	11,544	12,800	14,907	16,671
Westmorland.....	17,814	25,247	29,335	37,719	41,477	42,600	44,621	53,387	57,506	64,486
York.....	17,628	23,393	27,140	30,397	30,979	31,620	31,561	32,259	32,454	36,447
Québec	890,261	1,111,566	1,191,516	1,359,021	1,488,535	1,648,898	2,005,776	(2)2,360,510	2,874,662	3,331,882
Abitibi(4).....	-	-	-	-	-	2,405	2,063	14,807	23,692	67,689
Argenteuil.....	12,381	12,897	12,806	14,947	15,158	16,407	16,766	17,165	18,976	22,670
Arthabaska.....	5,839	13,134	17,241	19,153	23,254	22,958	24,441	24,848	27,159	30,039
Bagot.....	13,152	18,841	19,491	21,199	21,695	18,181	18,206	18,035	16,914	17,642
Beauce.....	15,583	19,468	23,485	27,201	30,837	33,198	38,161	40,308	44,793	48,073
Beauharnois.....	12,162	15,742	14,757	16,005	16,662	21,732	20,802	19,888	25,163	30,269
Bellechasse.....	14,947	16,062	17,637	18,068	18,368	18,706	21,141	21,813	22,006	23,676
Berthier.....	16,390	19,608	19,993	22,238	20,399	20,710	20,606	20,509	19,506	21,233
Bonaventure.....	10,844	13,092	15,923	18,908	20,835	24,495	28,110	29,092	32,432	39,196
Brome.....	9,634	12,732	13,757	15,827	14,709	13,303	13,216	13,381	12,433	12,485
Chambly.....	12,835	13,132	10,498	10,858	11,704	12,779	16,711	21,924	26,801	32,454
Champlain.....	13,896	19,643	21,492	25,550	27,335	32,015	43,866	54,034	59,862	68,057
Charlevoix.....	13,041	15,223	15,611	17,901	19,038	19,334	20,637	20,708	22,940	25,662
Châteauguay.....	17,192	17,837	16,166	14,393	13,864	13,583	13,322	13,557	13,125	14,443
Chicoutimi.....	5,199	8,933	11,812	13,801	14,244	16,872	23,375	37,578	55,724	78,881
Compton.....	7,006	8,184	11,988	15,115	17,386	19,438	21,235	23,271	21,917	22,957
Deux-Montagnes.....	18,352	18,164	15,615	15,894	15,027	14,438	13,868	14,309	14,284	16,746
Dorchester.....	13,968	16,195	17,779	18,710	18,364	20,697	24,457	26,788	27,994	29,869
Drummond.....	6,748	9,414	10,975	14,130	16,639	16,041	17,149	19,975	26,179	36,683
Frontenac.....	1,743	4,663	5,445	9,285	12,431	17,358	22,272	24,090	25,681	28,596
Gaspé.....	10,904	14,077	18,729	25,001	26,875	30,683	35,001	40,375	45,617	55,208
Hull.....	8,237	15,376	23,057	28,891	37,712	42,830	48,332	54,682	63,870	71,188
Huntingdon.....	15,190	17,491	16,304	15,495	14,385	13,979	13,240	13,174	12,345	12,394
Iberville.....	14,861	16,891	15,413	14,459	11,893	9,673	9,493	9,299	9,402	10,273
Joliette.....	18,218	21,198	23,075	21,988	22,921	22,255	23,911	25,913	27,585	31,713
Kamouraska.....	19,375	21,058	21,254	22,181	20,454	19,099	20,888	22,014	23,954	25,535
Labelle.....	-	583	314	1,727	2,676	7,175	13,691	19,734	20,140	22,974
Lac-St-Jean.....	150	1,545	5,631	9,729	14,048	20,156	27,111	35,539	50,253	64,306
Laprairie.....	15,216	14,475	11,861	11,436	10,900	11,057	11,623	12,071	13,491	13,730
L'Assomption.....	16,866	17,355	15,473	15,282	13,674	13,995	15,164	14,331	15,323	17,543
Lévis.....	15,509	22,091	24,831	27,980	25,995	26,210	28,913	33,323	35,656	38,119
L'Islet.....	10,591	12,300	13,517	14,917	13,823	14,439	16,435	17,859	19,404	20,589
Lotbinière.....	16,597	20,018	20,606	20,857	20,688	20,039	22,158	21,837	23,034	26,664

NOTE.—In some instances the figures shown in this table have been revised.—NOTA.—Dans certains cas les chiffres du présent tableau ont été révisés.

(1) Includes personnel of the Royal Canadian Navy.—Comprend le personnel de la Marine royale canadienne.

(2) 1848 figures used.—Chiffres de 1848 utilisés.

(3) Northwest River Arm and Rigolet on Hamilton Inlet population deducted from Quebec as these parts were awarded to Newfoundland by decision of the Judicial Committee of the Privy Council, March 1, 1927.—La population de Northwest-River-Arm et Rigolet sur l'anse Hamilton a été déduite de la province de Québec, parce que ces territoires ont été cédés à Terre-Neuve par décision du Comité judiciaire du Conseil privé le 1er mars 1927.

(4) Includes Districts of Abitibi and Mistassini.—Comprend les districts d'Abitibi et de Mistassini.

TABLE 1. Population by counties and census divisions, 1851-1941—Con.
TABLEAU 1. Population par comtés et divisions de recensement, 1851-1941—suite

County or census division Comté ou division de recensement	1851	1861	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Québec—Con.—fin										
Maskinongé.....	13,115	14,790	15,079	17,093	17,266	15,083	15,775	16,253	16,039	18,206
Matane.....	2,130	6,220	10,022	13,544	14,621	20,456	27,539	36,303	45,272	55,414
Mégantic.....	10,490	16,200	18,879	19,056	22,233	23,878	31,314	33,633	35,492	40,357
Missisquoi.....	13,978	18,608	16,922	17,784	18,549	17,339	17,466	17,709	19,636	21,442
Montcalm.....	12,824	14,724	12,742	12,966	12,131	13,001	13,342	13,987	13,865	15,208
Montmagny.....	11,883	13,386	13,555	15,268	14,726	14,757	17,356	21,997	20,239	22,049
Montmorency.....	9,598	11,136	12,085	12,322	12,909	12,311	13,215	14,008	16,955	18,602
Montréal Island—Île.....	78,331	118,015	144,044	193,171	277,525	360,838	554,761	724,205	1,003,868	1,116,800
Jésus Island—Île (Laval Co.).....	10,103	10,507	9,472	9,462	9,436	10,248	11,407	14,005	16,150	21,631
Napierville.....	13,541	14,513	11,688	10,511	10,101	8,576	7,712	7,994	7,600	8,329
Nicolet.....	20,218	21,902	23,262	26,874	28,735	27,209	30,055	29,695	28,673	30,085
Papineau.....	7,005	11,798	14,521	18,814	22,972	25,726	27,180	26,558	29,246	27,551
Pontiac.....	7,661	14,125	15,523	18,840	20,381	21,442	21,123	20,271	21,241	19,852
Portneuf.....	17,462	21,291	22,569	25,175	25,813	27,159	30,529	32,811	35,963	38,996
Québec.....	63,430	79,002	79,306	82,724	82,593	90,941	104,554	124,776	170,915	202,882
Richelieu.....	17,737	19,070	20,048	20,424	21,652	19,518	20,686	19,548	21,483	23,691
Richmond.....	6,640	8,884	11,213	14,598	16,329	17,821	21,282	24,067	24,956	27,493
Rimouski.....	11,227	14,634	17,396	20,247	18,809	19,701	23,951	27,520	33,151	44,233
Rouville.....	17,935	18,227	17,634	18,547	16,012	13,407	13,131	13,656	13,776	15,842
Saguenay (†).....	2,393	6,101	5,487	8,879	9,989	11,263	15,402	16,663	22,161	29,419
Shefford.....	11,083	17,779	19,077	23,233	23,263	23,722	23,976	25,734	28,262	33,387
Sherbrooke.....	4,847	5,899	8,516	12,221	16,088	18,426	23,211	30,786	37,386	46,574
Soulages.....	11,512	12,221	10,808	10,220	9,608	9,928	9,400	10,065	9,099	9,328
Stanstead.....	10,255	12,258	13,138	15,556	18,067	18,998	20,765	23,380	25,118	27,972
St-Hyacinthe.....	18,994	18,877	18,310	20,425	21,135	21,543	22,342	23,098	25,854	31,645
St-Jean.....	15,226	14,853	12,122	12,265	12,282	11,006	12,389	14,219	17,649	20,584
St-Maurice.....	14,447	17,523	19,870	23,550	23,033	29,311	35,045	50,845	69,095	80,352
Témiscamingue.....	-	-	1,024	1,099	1,903	4,280	8,293	11,764	20,609	40,471
Témiscouata.....	14,546	18,561	22,491	25,484	25,698	29,185	36,430	44,310	50,294	57,675
Terrebonne.....	15,475	19,738	19,591	22,969	23,128	26,816	29,018	33,908	38,611	46,864
Vaudreuil.....	9,917	12,282	11,003	11,485	10,792	10,445	11,039	11,555	12,015	13,170
Verdun.....	14,465	15,485	12,717	12,449	12,257	11,539	12,004	12,719	12,603	14,214
Wolfe.....	2,235	6,548	8,823	11,741	15,018	16,316	18,209	18,181	16,911	17,492
Yamaska.....	16,932	18,987	19,993	20,905	20,088	20,564	19,511	18,056	16,820	16,516
Ontario.....	952,004	1,396,091	1,620,851	1,926,922	2,114,321	2,182,947	2,527,292	2,933,662	3,431,653	3,787,655
Addington (²).....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Algoma.....	-	4,916	3,307	6,934	13,534	25,273	40,962	43,695	46,444	52,002
Brant.....	25,426	30,338	32,259	33,869	36,445	38,140	45,876	53,377	53,476	56,695
Bruce.....	3,405	27,499	48,515	65,218	64,603	59,020	50,032	44,285	42,286	41,680
Carleton.....	31,397	44,289	52,932	64,103	77,630	96,904	119,384	148,705	170,040	202,520
Cochrane.....	-	-	-	-	-	-	12,236	26,293	58,033	80,730
Dufferin.....	5,252	10,644	16,689	22,084	22,332	21,036	17,740	15,415	14,892	14,075
Dundas.....	13,811	18,777	18,777	20,598	20,132	19,757	18,165	17,309	16,098	16,210
Durham.....	30,732	39,115	37,380	36,265	32,427	27,570	26,411	24,629	25,782	25,215
Elgin.....	25,418	32,050	33,666	42,361	43,377	43,586	44,312	44,984	43,436	46,150
Essex.....	16,817	25,211	32,697	46,862	55,545	58,744	67,547	102,575	159,780	174,290
Frontenac.....	30,547	41,090	39,720	42,384	44,009	44,534	42,604	44,494	45,756	53,717
Glenora.....	17,596	21,187	20,524	22,221	22,447	22,131	21,259	20,518	18,666	18,732
Greenville.....	20,707	24,191	22,616	22,741	21,609	21,021	17,545	16,644	16,327	15,989
Grey.....	12,304	36,391	57,352	70,539	71,214	69,590	65,891	59,051	57,699	57,160
Haldimand.....	18,788	23,705	24,851	24,980	23,440	21,233	21,562	21,287	21,428	21,480
Haliburton.....	-	1,073	2,676	5,911	6,850	6,559	6,320	6,209	5,997	6,695
Halton.....	18,322	22,704	22,606	21,919	21,982	19,545	22,208	24,890	26,558	28,515
Hastings.....	31,977	44,970	48,364	55,061	59,084	59,291	55,803	57,523	58,846	63,322
Huron.....	15,399	44,632	66,165	76,526	66,781	61,820	52,983	47,038	45,180	43,742
Kenora.....	-	-	-	4,564	4,984	10,369	(³)19,507	(³)19,139	(³)25,919	(³)33,372
Kent.....	17,469	31,183	40,634	54,310	57,814	57,194	55,995	52,949	62,865	66,346
Lambton.....	10,815	24,916	38,897	52,034	58,810	56,642	51,332	57,879	54,674	56,925
Lennox.....	27,317	31,639	33,020	33,975	37,725	37,232	34,375	32,993	32,856	33,143
Leeds.....	30,280	35,750	35,302	38,434	39,279	37,975	36,753	34,909	35,157	36,042
Lennox and Addington.....	23,120	28,002	26,705	26,484	24,750	23,346	20,386	18,994	18,883	18,469
Lincoln.....	23,568	27,625	29,547	31,573	30,079	30,552	35,429	48,625	54,199	65,066
Manitoulin.....	-	-	2,231	8,460	10,794	11,828	11,324	10,468	10,734	10,841
Middlesex.....	43,697	67,613	82,595	93,081	92,344	92,702	97,065	106,865	118,241	127,166
Muskoka.....	-	320	5,360	12,973	15,666	20,971	21,233	19,601	20,985	21,835
Nipissing.....	-	2,094	1,791	1,774	10,654	17,306	28,066	34,541	41,207	43,315
Norfolk.....	21,281	28,590	30,760	33,527	30,992	29,147	27,110	26,366	31,359	35,611
Northumberland.....	31,229	40,592	40,231	41,123	38,023	34,479	33,759	31,285	31,452	30,786
Ontario.....	29,571	41,604	45,890	48,812	45,355	40,408	41,006	46,494	59,667	65,718
Oxford.....	32,638	46,226	48,237	50,159	49,849	48,404	47,371	46,762	47,825	50,974
Parry Sound.....	-	-	1,559	14,231	21,152	24,936	26,547	26,860	25,900	30,083
Peel.....	24,816	27,240	26,011	26,175	24,871	21,475	22,102	23,896	28,156	31,539
Perth.....	15,545	38,083	46,536	53,693	51,716	49,871	49,182	50,843	51,392	49,694
Peterborough.....	15,237	24,186	27,167	30,472	34,597	36,066	40,783	42,261	43,958	47,392
Prescott.....	10,487	15,499	17,647	22,857	24,173	27,035	26,968	26,478	24,596	25,261
Prince Edward.....	18,887	20,869	20,336	21,044	18,889	17,864	17,150	16,806	16,693	16,750
Rainy River.....	-	-	-	-	2,210	6,568	10,429	13,518	17,359	19,132
Renfrew.....	9,415	20,325	27,977	38,482	46,977	52,715	51,856	51,505	52,227	54,720
Russell.....	2,870	6,824	8,696	13,080	15,289	20,282	21,649	21,121	18,487	17,448
Simcoe.....	23,710	38,983	56,762	74,803	82,727	82,315	85,053	84,032	89,667	87,057
Stormont.....	14,643	18,129	18,987	23,198	27,156	27,042	24,775	25,134	32,524	40,905

(1) Includes New Quebec—Comprend Nouveau-Québec.
(2) Included in Lennox and Addington—Compris dans Lennox et Addington.
(3) Includes District of Patricia—Comprend le district de Patricia.

TABLE 1. Population by counties and census divisions, 1851-1941—Con.
TABLÉAU 1. Population par comtés et divisions de recensement, 1851-1941—fin

County or census division — Comté ou division de recensement	1851	1861	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Ontario—Con.—fin										
Sudbury.....	—	—	—	—	4,842	16,103	29,778	43,029	58,251	80,815
Thunder Bay.....	—	—	1,480	4,056	8,000	11,219	39,496	49,560	65,118	85,200
Timiskaming.....	—	—	—	—	—	1,252	26,592	26,657	37,043	50,604
Victoria.....	11,656	22,408	29,685	33,655	32,991	31,952	30,179	27,786	25,844	25,934
Waterloo.....	26,537	38,750	40,251	42,740	50,464	52,594	62,607	75,266	89,852	98,720
Welland.....	20,141	24,988	25,760	31,771	30,631	31,588	42,163	66,668	82,731	93,836
Wellington.....	25,234	45,355	56,128	64,641	59,350	55,646	54,492	54,160	58,164	59,453
Wentworth.....	42,619	50,928	57,599	66,952	77,114	79,452	111,706	153,567	190,019	206,721
York.....	80,724	104,495	115,974	153,113	245,101	272,663	444,234	647,665	856,955	951,549
Manitoba										
Division No. 1.....	—	—	25,228	62,260	152,506	255,211	461,394	610,118	700,139	729,744
Division No. 2.....	—	—	543	3,774	5,663	8,693	15,401	19,897	22,817	27,813
Division No. 3.....	—	—	1,124	12,050	20,923	29,948	31,954	37,413	38,810	41,426
Division No. 4.....	—	—	—	2,335	12,995	20,193	23,218	24,042	26,753	24,781
Division No. 5.....	—	—	990	1,505	6,539	14,258	17,764	17,241	18,253	15,699
Division No. 6.....	—	—	3,175	4,895	6,372	9,748	20,120	33,789	46,228	48,424
Division No. 7.....	—	—	5,157	19,297	40,367	65,346	171,326	229,190	284,285	295,342
Division No. 8.....	—	—	—	1,051	16,034	24,652	33,904	35,810	36,912	36,669
Division No. 9.....	—	—	2,200	3,000	10,044	14,063	20,394	19,663	19,846	17,803
Division No. 10.....	—	—	5,727	6,120	8,819	12,520	23,929	39,528	44,957	47,277
Division No. 11.....	—	—	432	1,083	7,122	12,402	16,655	19,802	17,916	19,562
Division No. 12.....	—	—	2,800	3,200	9,750	15,580	22,305	27,059	28,100	26,637
Division No. 13.....	—	—	1,701	1,598	3,338	5,629	15,581	27,750	24,344	25,387
Division No. 14.....	—	—	—	500	665	9,254	16,374	25,941	24,263	26,033
Division No. 15.....	—	—	521	975	2,708	8,425	17,251	23,735	25,978	26,613
Division No. 16.....	—	—	—	—	—	1,849	4,682	8,856	10,008	12,059
Division No. 17.....	—	—	—	877	1,167	2,651	10,536	20,402	30,669	38,219
Saskatchewan										
Division No. 1.....	—	—	—	—	—	91,279	492,432	757,510	921,785	895,992
Division No. 2.....	—	—	—	—	—	9,657	32,301	35,297	41,544	34,171
Division No. 3.....	—	—	—	—	—	837	29,386	36,414	42,831	36,140
Division No. 4.....	—	—	—	—	—	467	14,363	38,900	46,881	38,648
Division No. 5.....	—	—	—	—	—	4,324	10,497	23,198	28,126	22,300
Division No. 6.....	—	—	—	—	—	17,502	40,505	50,543	53,948	51,022
Division No. 7.....	—	—	—	—	—	15,843	75,686	89,207	109,906	108,816
Division No. 8.....	—	—	—	—	—	3,417	39,896	60,433	63,230	53,852
Division No. 9.....	—	—	—	—	—	379	17,569	45,667	49,361	42,845
Division No. 10.....	—	—	—	—	—	13,481	38,870	57,265	60,539	62,334
Division No. 11.....	—	—	—	—	—	1,320	23,184	36,026	41,890	43,207
Division No. 12.....	—	—	—	—	—	694	41,007	68,023	87,976	80,012
Division No. 13.....	—	—	—	—	—	1,670	22,586	35,885	40,612	34,673
Division No. 14.....	—	—	—	—	—	141	19,611	35,483	42,632	36,346
Division No. 15.....	—	—	—	—	—	952	9,687	24,262	46,222	65,166
Division No. 16.....	—	—	—	—	—	13,174	44,120	65,284	83,703	89,036
Division No. 17.....	—	—	—	—	—	2,279	18,991	33,267	48,613	53,212
Division No. 18.....	—	—	—	—	—	1,057	9,279	17,911	27,315	33,173
Division No. 19.....	—	—	—	—	—	7,085	4,894	4,445	6,456	11,039
Alberta										
Division No. 1.....	—	—	—	—	—	73,022	374,295	588,454	731,605	796,169
Division No. 2.....	—	—	—	—	—	3,144	24,738	30,664	28,849	29,595
Division No. 3.....	—	—	—	—	—	11,357	38,779	46,823	57,186	58,563
Division No. 4.....	—	—	—	—	—	278	9,330	17,404	15,066	15,518
Division No. 5.....	—	—	—	—	—	2,536	18,375	23,302	29,067	29,383
Division No. 6.....	—	—	—	—	—	75	13,170	31,220	26,651	18,926
Division No. 7.....	—	—	—	—	—	11,358	75,364	112,689	140,200	146,990
Division No. 8.....	—	—	—	—	—	59	22,107	37,143	38,106	33,285
Division No. 9.....	—	—	—	—	—	11,904	42,976	56,820	61,016	67,630
Division No. 10.....	—	—	—	—	—	1,747	12,629	17,889	24,538	32,232
Division No. 11.....	—	—	—	—	—	5,607	29,226	45,579	58,049	58,807
Division No. 12.....	—	—	—	—	—	18,578	58,855	95,334	127,256	149,193
Division No. 13.....	—	—	—	—	—	—	4,258	8,589	13,730	17,431
Division No. 14.....	—	—	—	—	—	1,490	7,300	16,288	24,936	33,172
Division No. 15.....	—	—	—	—	—	1,012	9,998	25,299	39,508	47,899
Division No. 16.....	—	—	—	—	—	—	2,097	6,358	13,714	17,484
Division No. 17.....	—	—	—	—	—	—	1,263	12,181	27,196	30,349
Division No. 18.....	—	—	—	—	—	3,877	3,830	4,872	6,537	9,712
British Columbia	(1)55,000	(1)51,524	36,247	49,459	98,173	178,657	392,450	524,582	694,265	817,861
Division No. 1.....	—	—	—	—	1,220	8,446	22,466	19,137	22,566	21,345
Division No. 2.....	—	—	—	863	2,185	23,516	28,373	31,075	40,455	48,266
Division No. 3.....	—	—	—	817	3,360	12,085	28,066	35,522	40,523	51,605
Division No. 4.....	—	—	—	7,939	41,507	53,641	183,108	256,579	379,858	449,376
Division No. 5.....	—	—	—	17,292	35,744	50,886	81,241	108,792	120,933	150,407
Division No. 6.....	—	—	—	6,753	8,191	11,563	19,031	24,484	30,025	30,710
Division No. 7.....	—	—	—	2,208	2,475	3,743	3,545	10,232	12,658	14,344
Division No. 8.....	—	—	—	9,825	2,003	4,523	8,411	17,631	21,534	25,276
Division No. 9.....	—	—	—	2,762	548	9,270	16,595	18,986	18,698	18,051
Division No. 10.....	—	—	—	1,000	940	984	1,644	2,144	7,013	8,481
Yukon	—	—	—	—	—	27,219	8,512	4,157	4,230	4,914
Northwest Territories	(1)5,700	(1)6,691	(2)48,000	(2)56,446	(2)98,967	(2)20,129	6,507	8,143	9,316	12,028

(1) British Columbia and Northwest Territories were only partially covered in 1851 and 1861. It is probable that these areas contained 100,000 persons, including Indians, in these two decades, who are not represented in the figures—A noter que la Colombie-Britannique et les Territoires du Nord-Ouest ne sont qu'en partie couverts en 1851 et 1861. Il est probable que ces territoires contenaient 100,000 âmes, Indiens compris, pour les deux décennies, qui ne sont pas comprises dans ces chiffres.

(2) Includes District of Patricia—Comprend le district de Patricia.

TABLE 2. Numerical and percentage increase in population, by ten-year periods, for counties and census divisions, 1851-1941

No.	County or census division Comté ou division de recensement	Numerical increase—Augmentation numérique								
		1851-1861	1861-1871	1871-1881	1881-1891	1891-1901	1901-1911	1911-1921	1921-1931	1931-1941
1	CANADA	793,336	459,624	635,553	508,429	538,076	1,835,328	1,581,306	1,588,837	1,129,869
2	Prince Edward Island	18,179	13,164	14,870	187	-5,819	-9,531	-5,113	-577	7,009
3	Kings.....	4,506	3,137	3,365	200	-1,908	-2,089	-2,191	-1,298	268
4	Prince.....	6,259	6,901	6,045	2,123	-1,070	-2,621	-1,259	-20	2,990
5	Queens.....	7,414	3,126	5,460	-2,136	-2,841	-4,821	-1,663	741	3,751
6	Nova Scotia	54,063	56,943	52,772	9,824	9,178	32,764	31,499	-10,991	65,116
7	Annapolis.....	2,467	1,368	2,477	-1,248	-508	-261	-428	-1,956	1,395
8	Antigonish.....	1,404	1,641	1,548	-1,946	-2,497	-1,655	-382	-1,507	472
9	Cape Breton.....	2,044	5,588	4,804	2,956	14,922	24,164	12,989	6,183	18,201
10	Colchester.....	4,576	3,286	3,889	440	-2,260	-1,236	1,532	-145	5,073
11	Cumberland.....	5,194	3,985	3,850	7,161	1,639	4,375	648	-4,825	3,110
12	Digby.....	2,499	2,286	2,844	16	425	-155	-555	-1,259	1,119
13	Guyborough.....	1,873	3,842	1,253	-613	1,125	-1,272	-1,530	-75	18
14	Halifax.....	9,107	7,942	10,954	3,441	3,304	5,595	16,971	2,976	22,452
15	Hants.....	3,130	3,841	2,058	-1,307	-1,996	-353	36	-346	2,641
16	Inverness.....	3,050	3,448	2,236	128	-1,426	1,218	-1,763	-2,753	-482
17	Kings.....	4,593	2,779	1,959	-980	-552	-157	1,943	634	4,563
18	Lunenburg.....	3,237	4,202	4,749	2,492	1,314	871	482	-2,068	1,268
19	Pictou.....	3,198	3,329	3,421	-994	-1,082	2,399	4,993	-1,833	1,771
20	Queens.....	2,109	1,189	23	33	-384	-120	-162	668	1,416
21	Richmond.....	2,227	1,661	853	-722	-884	-242	-809	-1,366	-245
22	Shelburne.....	46	1,749	2,496	43	-754	-97	-614	-1,006	766
23	Victoria.....	945	1,703	1,124	-38	-1,861	-661	-1,006	-978	102
24	Yarmouth.....	2,304	3,104	2,734	932	653	351	-846	-1,435	1,476
25	New Brunswick	58,247	33,547	35,639	30	9,857	20,769	35,987	20,343	49,182
26	Albert.....	3,131	1,228	1,657	-1,358	-46	-1,234	-1,084	-928	742
27	Carleton.....	5,265	3,565	3,427	-836	-908	-175	-346	-304	915
28	Charlotte.....	3,725	2,219	205	-2,335	-1,337	-1,268	288	-98	1,391
29	Gloucester.....	3,372	3,734	2,804	3,283	3,039	4,726	6,022	3,230	7,999
30	Kent.....	4,444	3,247	3,517	1,227	113	418	-460	-438	2,339
31	Kings.....	4,441	1,310	1,024	-2,530	-1,432	-1,061	-195	-592	1,766
32	Madawaska.....	1,425	2,448	1,442	1,836	1,799	4,367	3,460	4,389	3,649
33	Northumberland.....	3,737	1,315	4,993	2,604	2,830	2,651	2,791	139	4,361
34	Queens.....	2,725	488	170	-1,865	-975	-280	782	-460	1,556
35	Restigouche.....	713	701	1,483	1,250	2,278	5,101	7,152	7,020	3,216
36	St. John.....	10,447	3,198	-846	-3,392	2,185	1,813	6,914	1,127	7,214
37	Sunbury.....	756	767	-173	-889	-33	490	-57	837	1,297
38	Victoria.....	868	1,492	2,603	695	1,120	2,719	1,256	2,107	1,764
39	Westmorland.....	7,432	4,088	8,384	3,758	583	2,561	8,766	4,119	6,980
40	York.....	5,765	3,747	3,257	582	641	-59	698	195	3,993
41	Québec	221,305	79,950	167,511	129,058	160,363	356,878	354,734	514,152	457,220
42	Abitibi.....	-	-	-	-	2,405	-342	12,744	8,885	43,997
43	Argenteuil.....	516	-91	2,141	211	1,249	359	399	1,811	3,694
44	Arthabaska.....	7,295	4,107	1,912	4,101	-296	1,483	407	2,311	2,880
45	Bagot.....	5,689	650	1,708	496	-3,514	25	-171	-1,121	728
46	Beauce.....	3,885	4,017	3,716	3,636	2,361	4,963	2,147	4,485	3,280
47	Beauharnois.....	3,580	-985	1,248	657	5,070	-930	-914	5,275	5,106
48	Bellechasse.....	1,115	1,575	1,431	300	338	2,435	672	193	1,670
49	Berthier.....	3,218	385	2,245	-1,839	311	-104	-97	-1,003	1,727
50	Bonaventure.....	2,248	2,831	2,985	1,927	3,660	3,615	982	3,340	6,764
51	Brome.....	3,098	1,025	2,070	-1,118	-1,406	-87	165	-948	52
52	Chambly.....	297	-2,634	360	846	1,075	3,932	5,213	4,877	5,653
53	Champlain.....	5,747	1,849	4,058	1,785	4,680	11,851	10,168	5,828	8,195
54	Charlevoix.....	2,182	388	2,290	1,137	296	1,303	71	2,232	2,722
55	Châteauguay.....	645	-1,671	-1,773	-529	-281	-261	235	-432	1,318
56	Chicoutimi.....	3,734	2,879	1,989	443	2,628	6,503	14,203	18,146	23,157
57	Compton.....	1,178	3,804	3,127	2,271	1,957	1,892	2,036	-1,354	1,040
58	Deux-Montagnes.....	-188	-2,549	279	-867	-589	-570	441	-25	2,462
59	Dorchester.....	2,227	1,584	931	-346	2,333	3,760	2,331	1,206	1,875
60	Drummond.....	2,666	1,561	3,155	2,509	-598	1,108	2,826	6,204	10,504
61	Frontenac.....	2,920	782	3,840	3,146	4,927	4,914	1,818	1,591	2,915
62	Gaspé.....	3,173	4,652	6,272	1,874	3,808	4,318	5,374	5,242	9,591
63	Hull.....	7,139	7,681	5,834	8,821	5,118	5,502	6,350	9,188	7,318
64	Huntingdon.....	2,301	-1,187	-809	-1,110	-406	-739	-66	-829	49
65	Iberville.....	2,030	-1,478	-954	-2,566	-2,220	-180	-194	103	871
66	Joliette.....	2,980	1,877	-1,087	933	-666	1,656	2,002	1,672	4,128
67	Kamouraska.....	1,683	196	927	-1,727	-1,355	1,789	1,126	1,940	1,581
68	Labelle.....	583	-269	1,413	949	4,499	6,516	6,043	406	2,834
69	Lac-St-Jean.....	1,395	4,136	4,048	4,319	6,108	6,955	8,428	14,714	14,053
70	Laprairie.....	-741	-2,614	-425	-536	157	566	448	1,420	239
71	L'Assomption.....	-1,882	-191	-191	-1,908	321	1,169	-333	992	2,220
72	Lévis.....	6,582	2,740	3,149	-1,965	215	2,703	4,410	2,333	2,463
73	L'Islet.....	1,709	1,217	1,400	-1,094	616	1,996	1,424	1,545	1,185
74	Lotbinière.....	3,421	588	251	-169	-649	2,119	321	1,197	3,630
75	Maslinongé.....	1,675	289	2,014	173	-2,183	692	-478	-214	2,167
76	Matane.....	4,090	3,802	3,522	1,077	5,835	7,083	8,764	8,969	10,142
77	Mégantic.....	5,710	2,679	177	3,177	1,645	7,436	2,319	1,859	4,865

NOTE.—The sign (—) denotes a decrease.

(1) Less than 0.05 per cent.

(2) No population at beginning of period.

TABLEAU 2. Augmentation numérique et proportionnelle de la population par décennie, comtés et divisions de recensement, 1851-1941

Percentage increase—Augmentation en pourcentage									No.
1851-1861	1861-1871	1871-1881	1881-1891	1891-1901	1901-1911	1911-1921	1921-1931	1931-1941	
32.6	14.2	17.2	11.8	11.1	34.2	21.9	18.1	10.9	1
29.0	16.3	15.8	0.2	-5.3	-9.2	-5.5	-0.7	8.0	2
29.2	15.7	14.6	0.8	-7.2	-8.4	-9.7	-6.3	1.4	3
41.3	32.2	21.4	6.2	-2.9	-7.4	-3.8	-0.1	9.5	4
23.1	7.9	12.8	-4.4	-6.2	-11.2	-4.3	2.0	10.0	5
19.5	17.2	13.6	2.2	2.0	7.1	6.4	-2.1	12.7	6
17.3	8.2	13.7	-6.1	-2.6	-1.4	-2.3	-10.2	8.6	7
10.4	11.0	9.4	-10.8	-15.5	-12.2	-3.2	-13.0	4.7	8
10.9	26.8	18.2	9.6	43.6	49.1	17.7	7.2	19.7	9
29.6	16.4	14.5	1.6	-8.3	-5.0	6.5	-0.6	20.3	10
36.2	20.4	16.4	26.2	4.7	12.1	1.6	-11.7	8.6	11
20.4	15.5	16.7	0.1	2.1	-0.8	-2.8	-6.4	6.1	12
17.3	30.2	7.6	-3.4	6.5	-6.9	-9.0	-0.5	0.1	13
22.8	16.2	19.2	5.1	4.6	7.5	21.1	3.1	22.4	14
21.8	22.0	9.7	-5.6	-9.1	-1.8	0.2	-1.8	13.6	15
18.0	17.3	9.5	0.5	-5.5	5.0	-6.9	-11.6	-2.3	16
32.5	14.8	9.1	-4.2	-2.5	-0.7	8.9	2.7	18.7	17
19.7	21.4	19.9	8.7	4.2	2.7	1.4	-6.1	4.0	18
12.5	11.6	10.7	-2.8	-3.1	7.2	13.9	-4.5	4.5	19
29.1	12.7	0.2	0.3	-3.6	-1.2	-1.6	6.7	13.3	20
21.5	13.2	6.0	-4.8	-6.1	-1.8	-6.1	-11.0	-2.2	21
0.4	16.4	20.1	0.3	-5.0	-0.7	-4.4	-7.5	6.1	22
10.9	17.7	9.9	-0.3	-15.0	-6.3	-10.2	-11.0	1.3	23
17.5	20.1	14.7	4.4	2.9	1.5	-3.6	-6.4	7.0	24
30.1	13.3	12.5	(1)	3.1	6.3	10.2	5.2	12.0	25
49.6	13.0	15.5	-11.0	-0.4	-11.3	-11.2	-10.8	9.7	26
47.4	21.8	17.2	-3.6	-4.0	-0.8	-1.6	-1.4	4.4	27
18.7	9.4	0.8	-9.0	-5.6	-5.7	1.4	-0.5	6.5	28
28.8	24.8	14.9	15.2	12.2	16.9	18.4	8.3	19.1	29
38.9	20.5	18.4	5.4	0.5	1.7	-1.9	-1.8	10.0	30
23.6	5.6	4.2	-9.9	-6.2	-4.9	-0.9	-2.9	8.9	31
42.4	51.1	19.9	21.2	17.1	35.5	20.7	21.8	14.9	32
24.8	7.0	24.8	2.4	11.0	9.3	8.9	0.4	12.8	33
25.6	3.7	1.2	-13.3	-8.0	-2.5	7.2	-3.9	13.9	34
17.1	14.4	26.6	17.7	27.4	48.2	45.6	30.7	10.8	35
27.2	6.5	1.6	-6.4	4.4	3.5	12.9	1.9	11.7	36
14.3	12.7	-2.5	-13.4	-0.6	8.6	-0.9	13.6	18.5	37
42.4	51.2	59.1	9.9	14.5	30.8	10.9	16.5	11.8	38
41.7	16.2	28.6	10.0	1.4	6.1	19.6	7.7	12.1	39
32.7	16.0	12.0	1.9	2.1	-0.2	2.2	0.6	12.3	40
24.9	7.2	14.1	9.5	10.8	21.6	17.7	21.8	15.9	41
-	-	-	-	(2)	-14.2	617.7	60.0	185.7	42
4.2	-0.7	16.7	1.4	8.2	2.2	2.4	10.6	19.5	43
124.9	31.3	11.1	21.4	-1.3	6.5	1.7	9.3	10.6	44
43.3	3.4	8.8	2.3	-16.2	0.1	-0.9	-6.2	4.3	45
24.9	20.6	15.8	13.4	7.7	14.9	5.6	11.1	7.3	46
29.4	-6.3	8.5	4.1	30.4	-4.3	-4.4	26.5	20.3	47
7.5	9.8	2.4	1.7	1.8	13.0	3.2	0.9	7.6	48
19.6	2.0	11.2	-8.3	1.5	-0.5	-0.5	-4.9	8.9	49
20.7	21.6	18.7	10.2	17.6	14.8	3.5	11.5	20.9	50
32.2	8.1	15.0	-7.1	-9.6	-0.7	1.2	-7.1	0.4	51
2.3	-20.1	3.4	7.8	9.2	30.8	31.2	22.2	21.1	52
41.4	9.4	18.9	7.0	17.1	37.0	23.2	10.8	13.7	53
16.7	2.5	14.7	6.4	1.6	6.7	0.3	10.8	11.9	54
3.8	-9.4	-11.0	-3.7	-2.0	-1.9	1.8	-3.2	10.0	55
71.8	32.2	16.8	3.2	18.4	38.5	60.8	48.3	41.6	56
16.8	46.5	26.1	15.0	11.3	9.8	9.6	-5.8	4.7	57
-1.0	-14.0	1.8	-5.5	-3.9	-3.9	3.2	-0.2	17.2	58
15.9	9.8	5.2	1.8	12.7	18.2	9.5	4.5	6.7	59
39.5	16.6	28.7	17.8	-3.6	6.9	16.5	31.1	40.1	60
167.5	16.8	70.5	33.9	39.6	28.5	8.2	6.6	11.4	61
29.1	33.0	33.5	7.5	14.2	14.1	15.4	13.0	21.0	62
86.7	50.0	25.3	30.5	13.6	12.8	-5.3	16.8	11.5	63
15.1	-6.8	-5.0	-7.2	-2.8	-5.3	-0.5	-6.3	0.4	64
13.7	-8.8	-6.2	-17.7	-18.7	-1.9	-2.0	1.1	9.3	65
16.4	8.9	-4.7	4.2	-2.9	7.4	8.4	6.5	15.0	66
8.7	0.9	4.4	-7.8	-6.6	9.4	5.4	8.8	6.6	67
(2)	-46.1	450.0	55.0	168.1	90.8	44.1	2.1	14.1	68
930.0	267.7	71.3	44.4	43.5	34.5	31.1	41.4	28.0	69
-4.9	-18.1	-3.6	-4.7	1.4	5.1	3.9	11.8	1.8	70
2.9	-10.8	-1.2	-10.5	2.3	8.4	-5.5	6.9	14.5	71
42.4	12.4	12.7	-7.1	0.8	10.3	15.3	7.0	6.9	72
16.1	9.9	10.4	-7.3	4.5	13.8	8.7	8.7	6.1	73
20.6	2.9	1.2	-0.8	-3.1	10.6	-1.4	5.5	15.8	74
12.8	2.0	13.4	1.0	-12.6	4.6	3.0	-1.3	13.5	75
192.0	61.1	35.1	8.0	39.9	34.6	31.8	24.7	22.4	76
54.4	16.5	0.9	16.7	7.4	31.1	7.4	5.5	13.7	77

Nota.—Le signe (—) indique une diminution.

(1) Moins de 0.05 p. 100.

(2) Sans population au commencement de la décennie.

TABLE 2. Numerical and percentage increase in population, by ten-year periods, for counties and census divisions, 1851-1941—Con.

No.	County or census division Comté ou division de recensement	Numerical increase—Augmentation numérique								
		1851-1861	1861-1871	1871-1881	1881-1891	1891-1901	1901-1911	1911-1921	1921-1931	1931-1941
	Québec-Con.—fin.									
1	Missisquoi.....	4,630	-1,686	862	765	-1,210	127	243	1,927	1,806
2	Montcalm.....	1,900	-1,982	224	-835	341	645	-122	1,343	1,343
3	Montmagny.....	1,503	169	1,713	-542	31	2,599	4,641	-1,758	1,810
4	Montmorency.....	1,538	949	237	-13	2	904	793	2,947	1,647
5	Montréal and Jésus Islands— Îles.....	40,088	24,994	49,117	84,328	84,125	195,082	172,042	281,808	118,413
6	Napierville.....	972	-2,825	-1,177	-410	-1,525	-864	282	-394	719
7	Nicolet.....	1,684	1,360	3,612	1,861	-1,526	2,846	-360	-1,022	1,412
8	Papineau.....	4,793	2,723	4,293	4,158	2,754	1,454	-622	2,688	-1,695
9	Pontiac.....	6,464	1,398	3,317	1,541	1,061	-319	-852	970	-1,389
10	Portneuf.....	3,829	1,278	2,606	638	1,346	3,370	2,282	3,152	3,033
11	Québec.....	15,572	304	3,418	-131	8,348	13,613	20,222	46,139	31,967
12	Richelieu.....	1,333	978	376	1,228	-2,134	1,168	-1,138	1,935	2,208
13	Richmond.....	2,244	2,329	3,385	1,731	1,492	3,461	2,785	889	2,537
14	Rimouski.....	3,407	2,762	2,851	-1,438	892	4,250	3,569	5,631	11,082
15	Rouville.....	292	-593	913	-2,535	-2,605	-276	525	120	2,066
16	Saguenay.....	3,708	-614	3,392	1,110	1,274	4,139	1,261	5,498	7,258
17	Shefford.....	6,696	1,298	4,156	30	459	254	1,758	2,528	5,125
18	Sherbrooke.....	1,052	2,617	3,705	3,867	2,338	4,785	7,575	6,600	9,188
19	Soulages.....	709	-1,413	-588	-612	320	-528	665	-966	229
20	Stanstead.....	2,003	880	2,418	2,511	931	1,767	2,615	1,738	2,854
21	St-Hyacinthe.....	-117	-567	2,115	710	408	799	756	2,756	5,791
22	St-Jean.....	-373	-2,731	143	17	-1,276	1,383	1,830	3,430	2,935
23	St-Maurice.....	3,076	2,347	3,680	-517	6,278	5,734	15,800	18,250	11,257
24	Témiscamingue.....	-	1,024	75	804	2,377	4,013	3,471	8,845	19,861
25	Témiscouata.....	4,015	3,930	2,993	214	3,487	7,245	7,850	5,984	7,381
26	Terrebonne.....	4,263	-147	3,378	159	3,688	2,202	4,890	4,703	8,253
27	Vaudreuil.....	2,365	-1,279	482	-693	-347	594	516	460	1,155
28	Verchères.....	1,020	-2,768	-268	-192	-718	465	715	-116	1,611
29	Wolfe.....	4,313	2,275	2,918	3,277	1,298	1,893	-28	-1,270	581
30	Yamaska.....	2,055	1,006	912	-817	476	-1,053	-1,455	-1,236	-304
31	Ontario.....	444,087	224,760	306,071	187,399	68,626	344,345	406,370	498,021	355,972
32	Algoma.....	4,916	-1,709	3,627	6,600	11,739	15,689	2,733	2,749	5,558
33	Brant.....	4,912	1,921	1,610	2,576	1,695	7,736	7,501	99	3,219
34	Bruce.....	24,094	21,016	16,703	-615	-5,583	-8,988	-5,747	-1,999	-606
35	Carleton.....	12,892	8,643	11,171	13,527	19,274	22,480	29,321	21,335	32,480
36	Cochrane.....	-	-	-	-	-	12,236	14,057	31,740	22,697
37	Dufferin.....	5,392	6,045	5,395	248	-1,296	-3,296	-2,325	-523	-817
38	Dundas.....	4,966	-	1,821	-466	-375	-1,592	-856	-1,211	112
39	Durham.....	8,383	-1,735	-1,115	-3,838	-4,857	-1,599	-1,782	1,153	-567
40	Elgin.....	6,632	1,616	8,695	1,016	209	726	672	-1,548	2,714
41	Essex.....	8,394	7,486	14,265	8,583	3,199	8,803	35,028	57,205	14,450
42	Frontenac.....	10,243	-1,370	2,664	4,625	-2,475	-1,930	1,890	1,262	7,961
43	Glengarry.....	3,591	-663	1,697	226	-316	-872	-741	-1,852	66
44	Grenville.....	3,484	-1,575	125	-1,132	-588	-3,476	-901	-317	-538
45	Grey.....	24,087	20,961	13,187	675	-1,624	-3,699	-6,840	-1,352	-639
46	Haldimand.....	4,920	1,143	129	-1,540	-2,207	329	-275	141	426
47	Haliburton.....	1,073	1,603	3,235	439	209	-239	-111	-212	698
48	Halton.....	4,472	-188	-687	63	-2,437	2,663	2,691	1,659	1,957
49	Hastings.....	12,993	3,394	6,697	4,023	207	-3,488	1,720	1,323	4,476
50	Huron.....	29,233	21,533	10,361	-9,745	-4,961	-8,837	-5,895	-1,908	-1,438
51	Kenora (2).....	-	-	4,564	420	5,385	9,138	-368	6,780	7,453
52	Kent.....	13,714	9,451	13,676	3,504	-620	-1,199	1,954	4,916	3,481
53	Lambton.....	14,101	13,981	13,137	6,776	-2,168	-5,310	1,547	1,795	2,251
54	Lanark.....	4,322	1,381	955	3,750	-493	-2,857	-1,382	-137	287
55	Leeds.....	5,470	-448	3,132	845	-1,304	-1,222	-1,844	248	885
56	Lennox and Addington.....	4,882	-1,297	-221	-1,734	-1,404	-2,960	-1,392	-111	-414
57	Lincoln.....	3,757	1,922	2,026	-1,494	473	4,877	13,196	5,574	10,867
58	Manitoulin.....	-	2,231	6,229	2,334	1,034	-504	-856	266	107
59	Middlesex.....	23,916	14,982	10,486	-737	353	4,363	9,800	11,376	8,925
60	Muskoka.....	320	5,040	7,613	2,693	5,805	262	-1,632	1,384	850
61	Nipissing.....	2,094	-303	-17	8,880	6,652	10,760	6,475	6,666	2,108
62	Norfolk.....	7,309	2,170	2,767	-2,535	-1,845	-2,037	-744	4,993	4,252
63	Northumberland.....	9,363	-361	892	-3,088	-3,556	-720	-2,474	167	-666
64	Ontario.....	12,033	4,286	2,922	-3,457	-4,947	5,488	5,488	13,173	6,051
65	Oxford.....	13,588	2,011	1,922	-310	-1,445	-1,033	-609	1,063	3,149
66	Parry Sound.....	-	1,559	12,672	6,921	3,784	1,611	313	-960	4,183
67	Peel.....	2,424	-1,129	164	-1,304	-3,396	627	1,794	4,260	3,383
68	Perth.....	22,538	8,453	7,157	-1,977	-1,845	-689	1,661	549	-1,698
69	Peterborough.....	8,949	2,981	3,305	4,125	1,469	4,717	1,478	1,697	3,434
70	Prescott.....	5,012	2,148	5,210	1,316	2,862	-67	-490	-1,882	665
71	Prince Edward.....	1,982	-533	708	-2,155	-1,025	-714	-344	-113	57
72	Rainy River.....	-	-	-	2,210	4,358	3,861	3,089	3,841	1,773
73	Renfrew.....	10,910	7,652	10,505	8,495	5,738	-859	-351	722	2,493
74	Russell.....	3,954	1,872	4,384	5,209	1,993	1,367	-528	-2,634	-1,039
75	Simcoe.....	15,273	17,779	18,041	7,924	-412	2,738	-1,021	-365	3,390
76	Stormont.....	3,486	858	4,211	3,958	-114	-2,267	359	7,390	8,381
77	Sudbury.....	-	-	-	4,842	11,261	13,675	13,251	15,222	22,564
78	Thunder Bay.....	-	1,480	2,576	3,944	3,219	28,277	10,064	15,558	20,082

NOTE.—The sign (—) denotes a decrease.
(1) Less than 0.05 per cent.
(2) No population at beginning of period.
(3) Includes District of Patricia from 1911-1941.

TABEAU 2. Augmentation numérique et proportionnelle de la population par décennie, comtés et divisions de recensement, 1851-1941—suite

Percentage increase—Augmentation en pourcentage									%
1851-1861	1861-1871	1871-1881	1881-1891	1891-1901	1901-1911	1911-1921	1921-1931	1931-1941	
33-1	-9-1	5-1	4-3	-6-5	0-7	1-4	10-9	9-2	1
14-8	-13-5	1-8	-6-4	7-2	2-6	4-8	-0-9	9-7	2
12-6	1-3	12-6	-3-5	0-2	17-6	26-7	-8-0	8-9	3
16-0	8-5	2-0	-0-1	(1)	7-3	6-0	21-0	9-7	4
45-3	19-4	32-0	41-6	29-3	52-6	30-4	38-2	11-6	5
7-2	-19-5	-10-1	-3-9	-15-1	-10-1	3-7	-4-9	9-6	6
8-3	6-2	15-5	6-9	-5-3	10-5	-1-2	-3-4	4-9	7
68-4	23-1	29-6	22-1	12-0	5-7	-2-3	10-1	-5-8	8
84-4	9-9	21-4	8-2	5-2	-1-5	-4-0	4-8	-6-5	9
21-9	6-0	11-5	2-5	5-2	12-4	7-5	9-6	8-4	10
24-5	0-4	4-3	-0-2	10-1	15-0	19-3	37-0	15-7	11
7-5	5-1	1-9	6-0	-9-9	6-0	-5-5	9-9	10-3	12
33-8	26-2	30-2	11-9	9-1	19-4	13-1	3-7	10-2	13
30-3	18-9	16-4	-7-1	4-7	21-6	14-9	20-5	33-4	14
1-6	-3-3	5-2	-13-7	-16-3	-2-1	4-0	0-9	15-0	15
155-0	-10-1	61-8	12-5	12-8	36-7	8-2	33-0	32-8	16
60-4	7-3	21-8	0-1	2-0	1-1	7-3	9-8	18-1	17
21-7	44-4	43-5	31-6	14-5	26-0	32-6	21-4	24-6	18
6-2	-11-6	-5-4	-6-0	3-3	-5-3	7-1	-9-6	2-5	19
19-5	7-2	18-4	16-1	5-2	9-3	12-6	7-4	11-4	20
-0-6	-3-0	11-6	3-5	1-9	3-7	3-4	11-9	22-4	21
-2-4	-18-4	1-2	0-1	-10-4	12-6	14-8	24-1	16-6	22
21-3	13-4	18-5	-2-2	27-3	19-6	45-1	35-9	16-3	23
-	(2)	7-3	73-2	124-9	93-8	41-9	75-2	96-4	24
27-6	21-2	13-3	0-8	13-6	24-8	21-6	13-5	14-7	25
27-5	-0-7	17-2	0-7	15-9	8-2	16-9	13-9	21-4	26
23-8	-10-4	4-4	-6-0	-3-2	5-7	4-7	4-0	9-6	27
7-1	-17-9	-2-1	-1-5	-5-9	4-0	6-0	-0-9	12-8	28
193-0	34-7	33-1	27-9	8-6	11-6	-0-2	-7-0	3-4	29
12-1	5-3	4-6	-3-9	2-4	-5-1	-7-5	-6-8	-1-8	30
46-6	16-1	18-9	9-7	3-2	15-8	16-1	17-0	10-4	31
(2)	-34-8	109-7	95-2	86-7	62-1	6-7	6-3	12-0	32
19-3	6-3	5-0	7-6	4-7	20-3	16-4	0-2	6-0	33
707-6	76-4	34-4	-0-9	-8-6	-15-2	-11-5	-4-5	-1-4	34
41-1	19-5	21-1	21-1	24-8	23-2	24-6	14-3	19-1	35
-	-	-	-	-	(2)	114-9	120-7	39-1	36
102-7	56-8	32-3	1-1	-5-8	-15-7	-13-1	-3-4	-5-5	37
36-0	-	9-7	-2-3	-1-9	8-1	-4-7	-7-0	0-7	38
27-3	-4-4	-3-0	-10-6	-15-0	-4-2	-6-7	4-7	-2-2	39
26-1	5-0	25-8	2-4	0-5	1-7	1-5	-3-4	6-2	40
49-9	29-7	43-6	18-3	5-8	15-0	51-9	55-8	9-0	41
33-2	-3-3	6-7	10-9	-5-3	-4-3	4-4	2-8	17-4	42
20-4	-3-1	8-3	1-0	-1-4	-3-9	-3-5	-9-0	0-4	43
16-8	-6-5	0-6	-5-0	-2-7	-10-5	-5-1	-1-9	-2-1	44
195-8	57-6	23-0	1-0	-2-3	-5-3	-10-4	-2-3	-0-9	45
26-2	4-8	0-5	-6-2	-9-4	1-5	-1-3	0-7	2-0	46
(2)	149-4	120-9	7-4	3-3	-3-6	-1-8	-3-4	11-6	47
24-4	-0-8	-3-0	0-3	-11-1	13-6	12-1	6-7	7-4	48
40-6	7-5	13-8	7-3	0-4	-5-9	3-1	2-3	7-6	49
189-8	48-2	15-7	-12-7	-7-4	-14-3	-11-1	-4-1	-3-2	50
-	-	(2)	9-2	108-0	88-1	-1-9	35-4	28-8	51
78-5	30-3	33-7	6-5	-1-1	-2-1	3-5	8-5	5-5	52
130-4	56-1	33-8	13-0	-3-7	-9-4	3-0	3-4	4-1	53
15-8	4-4	2-9	11-0	-1-3	-7-7	-4-0	-0-4	0-9	54
18-1	-1-3	8-9	2-2	-3-3	-3-2	-5-0	0-7	2-5	55
21-1	-4-6	-0-8	-6-5	-5-7	-12-7	-6-8	-0-6	-2-2	56
15-7	7-0	6-9	-4-7	1-6	16-0	37-2	11-5	20-1	57
-	(2)	279-2	27-6	9-6	-4-3	-7-6	2-5	1-0	58
54-7	22-2	12-7	-0-8	0-4	4-7	10-1	10-6	7-5	59
(2)	1,575-0	142-0	20-8	33-9	1-2	-7-7	7-1	4-1	60
(2)	-14-5	-0-9	500-6	62-4	62-2	23-1	19-3	5-1	61
34-3	7-6	9-0	-7-6	-6-0	-7-0	-2-7	18-9	13-6	62
30-0	-0-9	2-2	-7-5	-9-3	-2-1	-7-3	0-5	-2-1	63
40-7	10-3	6-4	-7-1	-10-9	1-5	13-4	28-3	10-1	64
41-6	4-4	4-0	-0-6	-2-9	-2-1	-1-3	2-3	6-6	65
-	(2)	812-8	48-6	17-9	6-5	1-2	-3-6	16-2	66
9-8	-4-1	0-6	-5-0	-13-7	2-9	8-1	17-8	12-0	67
145-0	22-2	15-4	-3-7	-3-6	-1-4	3-4	1-1	-3-3	68
58-7	12-3	12-2	13-5	4-2	13-1	3-6	4-0	7-8	69
47-8	13-9	29-5	5-8	11-8	-0-2	-1-8	-7-1	2-7	70
10-5	-2-6	3-5	-10-2	-5-4	-4-0	-2-0	-0-7	0-3	71
-	-	-	(2)	197-2	58-8	29-6	28-4	10-2	72
115-9	37-6	37-5	22-1	12-2	-1-6	-0-7	1-4	4-8	73
137-8	27-4	50-4	39-8	10-9	6-7	-2-4	-12-5	-5-6	74
64-4	45-6	31-8	10-6	-0-5	3-3	-1-2	-0-4	4-1	75
23-8	4-7	22-2	17-1	-0-4	-8-4	1-4	29-4	25-8	76
-	-	-	(2)	232-6	84-9	44-5	35-4	38-7	77
-	(2)	174-1	97-2	40-2	252-0	25-5	31-4	30-8	78

NOTA.—Le signe (—) indique une diminution.

(1) Moins de 0-05 p. 100.

(2) Sans population au commencement de la décennie.

(3) Comprend le district de Patricia de 1911-1941.

TABLE 2. Numerical and percentage increase in population, by ten-year periods, for counties and census divisions, 1851-1941—Con.

No.	County or census division — Comté ou division de recensement	Numerical increase—Augmentation numérique								
		1851-1861	1861-1871	1871-1881	1881-1891	1891-1901	1901-1911	1911-1921	1921-1931	1931-1941
Ontario—Con.—fin										
1	Timiskaming.....	—	—	—	—	1,252	25,340	65	10,386	13,561
2	Victoria.....	10,752	7,277	3,970	—664	—1,039	—1,773	—2,393	—1,942	90
3	Waterloo.....	12,213	1,501	2,489	7,724	2,130	10,013	12,659	14,586	8,868
4	Welland.....	4,847	772	6,011	—1,140	957	10,575	24,505	16,063	11,105
5	Wellington.....	20,121	10,773	8,513	—5,291	—3,704	—1,154	—332	4,004	1,289
6	Wentworth.....	8,309	6,671	9,353	10,162	2,338	32,254	41,861	36,452	16,702
7	York.....	23,771	11,479	37,139	91,988	27,562	171,571	203,431	209,290	94,594
8	Manitoba.....	—	25,228	37,032	90,246	102,705	206,183	148,724	90,021	29,605
9	Division No. 1.....	—	543	3,231	1,889	3,030	6,708	4,496	2,920	4,996
10	Division No. 2.....	—	1,124	10,926	8,873	9,025	2,006	5,459	1,397	2,616
11	Division No. 3.....	—	—	2,335	10,660	7,198	3,025	824	2,711	—1,972
12	Division No. 4.....	—	990	515	5,034	7,719	3,506	—523	1,012	—2,554
13	Division No. 5.....	—	3,175	1,720	1,477	3,376	10,372	13,669	12,439	2,196
14	Division No. 6.....	—	5,157	14,140	21,070	24,979	105,980	57,864	55,095	11,057
15	Division No. 7.....	—	—	1,051	14,983	8,618	9,252	1,906	1,102	—243
16	Division No. 8.....	—	2,200	800	7,044	4,019	6,331	—731	183	—2,043
17	Division No. 9.....	—	5,727	393	2,699	3,701	11,409	15,599	5,429	2,320
18	Division No. 10.....	—	432	651	6,039	5,280	4,253	3,147	—1,886	1,646
19	Division No. 11.....	—	2,800	400	6,550	5,830	6,725	4,754	1,041	—1,463
20	Division No. 12.....	—	1,701	—103	1,740	2,291	9,952	12,169	—3,406	1,043
21	Division No. 13.....	—	—	500	165	8,589	7,120	9,567	—1,678	1,770
22	Division No. 14.....	—	521	454	1,733	5,717	8,826	6,484	2,243	635
23	Division No. 15.....	—	—	—	—	1,849	2,833	4,174	1,152	2,051
24	Division No. 16.....	—	858	19	290	1,484	7,885	9,866	10,267	7,550
25	Saskatchewan.....	—	—	—	—	91,279	401,153	265,078	164,275	—25,793
26	Division No. 1.....	—	—	—	—	9,657	22,644	2,996	6,247	—7,373
27	Division No. 2.....	—	—	—	—	837	28,549	7,028	6,417	—6,691
28	Division No. 3.....	—	—	—	—	467	13,896	24,537	7,981	—8,233
29	Division No. 4.....	—	—	—	—	1,324	9,173	12,701	4,928	—5,826
30	Division No. 5.....	—	—	—	—	17,502	23,003	10,038	3,405	—2,926
31	Division No. 6.....	—	—	—	—	15,843	59,843	13,521	20,699	—1,090
32	Division No. 7.....	—	—	—	—	3,417	36,479	20,537	2,797	—9,378
33	Division No. 8.....	—	—	—	—	379	17,190	28,098	3,694	—6,516
34	Division No. 9.....	—	—	—	—	13,481	25,389	18,395	3,274	1,795
35	Division No. 10.....	—	—	—	—	1,320	21,864	12,842	5,864	1,317
36	Division No. 11.....	—	—	—	—	694	40,313	27,016	19,953	—7,964
37	Division No. 12.....	—	—	—	—	1,670	20,916	13,299	4,727	—5,939
38	Division No. 13.....	—	—	—	—	141	19,470	15,872	7,149	—6,286
39	Division No. 14.....	—	—	—	—	952	8,735	14,575	21,960	18,944
40	Division No. 15.....	—	—	—	—	13,174	30,946	21,164	18,419	5,333
41	Division No. 16.....	—	—	—	—	2,279	16,712	14,276	15,346	4,599
42	Division No. 17.....	—	—	—	—	1,057	8,222	8,632	9,404	5,858
43	Division No. 18.....	—	—	—	—	7,085	—2,191	—449	2,011	4,583
44	Alberta.....	—	—	—	—	73,922	301,273	214,159	143,151	64,564
45	Division No. 1.....	—	—	—	—	3,144	21,594	5,926	—1,815	746
46	Division No. 2.....	—	—	—	—	11,357	27,422	8,044	10,363	1,377
47	Division No. 3.....	—	—	—	—	278	9,052	8,074	—2,338	452
48	Division No. 4.....	—	—	—	—	2,536	15,839	4,927	5,765	316
49	Division No. 5.....	—	—	—	—	75	13,095	18,050	—4,569	—7,725
50	Division No. 6.....	—	—	—	—	11,358	64,006	37,325	27,511	6,790
51	Division No. 7.....	—	—	—	—	59	22,048	15,036	963	—4,821
52	Division No. 8.....	—	—	—	—	11,904	31,072	13,844	4,196	6,614
53	Division No. 9.....	—	—	—	—	1,747	10,882	5,260	6,649	7,694
54	Division No. 10.....	—	—	—	—	5,607	23,619	16,353	12,470	758
55	Division No. 11.....	—	—	—	—	18,578	40,277	36,479	31,922	21,937
56	Division No. 12.....	—	—	—	—	—	4,258	4,331	5,141	3,701
57	Division No. 13.....	—	—	—	—	1,490	5,810	8,988	8,648	8,236
58	Division No. 14.....	—	—	—	—	1,012	8,986	15,301	14,209	8,391
59	Division No. 15.....	—	—	—	—	—	2,097	4,261	7,356	3,770
60	Division No. 16.....	—	—	—	—	—	1,263	10,918	15,015	3,153
61	Division No. 17.....	—	—	—	—	3,877	—47	1,042	1,665	3,175
62	British Columbia.....	—3,476	—15,277	13,212	48,714	80,484	213,823	132,102	169,681	123,598
63	Division No. 1.....	—	—	—	—	1,220	7,226	—3,329	3,429	—1,221
64	Division No. 2.....	—	—	863	1,322	21,331	4,857	2,702	9,380	7,811
65	Division No. 3.....	—	—	817	2,543	8,725	15,981	7,456	5,001	11,082
66	Division No. 4.....	—	—	7,939	33,568	12,134	129,467	73,471	123,279	69,518
67	Division No. 5.....	—	—	17,292	18,452	15,142	30,355	27,551	12,141	29,474
68	Division No. 6.....	—	—	6,753	1,438	3,372	7,468	5,453	5,541	685
69	Division No. 7.....	—	—	2,208	267	1,268	—198	6,687	2,426	1,686
70	Division No. 8.....	—	—	9,825	—7,822	2,520	3,888	9,220	3,903	3,742
71	Division No. 9.....	—	—	2,762	—2,214	8,722	7,325	2,391	—288	—647
72	Division No. 10.....	—	—	1,000	—60	44	660	500	4,869	1,468
73	Yukon.....	—	—	—	—	27,219	—18,707	—4,355	73	684
74	Northwest Territories (2).....	991	41,309	8,446	42,521	—78,838	—13,622	1,636	1,173	2,712

NOTE.—The sign (—) denotes a decrease.

(1) No population at beginning of period.

(2) Includes District of Patricia previous to 1911.

TABLEAU 2. Augmentation numérique et proportionnelle de la population par décennie, comtés et divisions de recensement, 1851-1941—fin

Percentage increase—Augmentation en pourcentage									No
1851-1861	1861-1871	1871-1881	1881-1891	1891-1901	1901-1911	1911-1921	1921-1931	1931-1941	
-	-	-	-	(1)	2,024.0	0.2	39.0	36.6	1
92.2	32.5	13.4	-2.0	-3.1	-5.5	-7.9	-7.0	0.3	2
46.0	3.9	6.2	18.1	4.2	19.0	20.2	19.4	9.9	3
24.1	3.1	23.3	-3.6	3.1	33.5	58.1	24.1	13.4	4
79.7	23.8	15.2	-8.2	-6.2	-2.1	-0.6	7.4	2.2	5
19.5	13.1	16.2	15.2	3.0	40.6	37.5	23.7	8.8	6
29.4	11.0	32.0	60.1	11.2	62.9	45.8	32.3	11.0	7
-	-	146.8	145.0	67.3	80.8	32.2	14.8	4.2	8
-	-	595.0	50.1	53.5	77.2	29.2	14.7	21.9	9
-	-	972.1	73.6	43.1	6.7	17.1	3.7	6.7	10
-	-	(1)	456.5	55.4	15.0	3.5	11.3	-7.4	11
-	-	52.0	334.5	118.0	24.6	-2.9	5.9	-14.0	12
-	-	54.2	30.2	53.0	106.4	67.9	36.8	4.8	13
-	-	274.2	109.2	61.9	162.2	33.8	24.0	3.9	14
-	-	(1)	1,425.6	53.7	37.5	5.6	3.1	-0.7	15
-	-	36.4	234.8	40.0	45.0	-3.6	0.9	-10.3	16
-	-	6.9	44.1	42.0	91.1	65.2	13.7	5.2	17
-	-	150.7	557.6	74.1	34.3	18.9	-9.5	9.2	18
-	-	14.3	204.7	59.8	43.2	21.3	3.8	-5.2	19
-	-	-6.1	108.9	68.6	176.8	78.1	-12.3	4.3	20
-	-	(1)	33.0	1,291.6	76.9	58.4	-6.5	7.3	21
-	-	87.1	177.7	211.1	104.8	37.6	9.5	2.4	22
-	-	-	-	(1)	153.2	89.1	13.0	20.5	23
-	-	2.2	33.1	127.2	297.4	93.6	50.3	24.6	24
-	-	-	-	-	439.5	53.8	21.7	-2.8	25
-	-	-	-	-	234.5	9.3	17.7	-17.7	26
-	-	-	-	-	3,410.9	23.9	17.6	-15.6	27
-	-	-	-	-	2,975.6	170.3	20.5	-17.6	28
-	-	-	-	-	892.8	121.0	21.2	-20.7	29
-	-	-	-	-	131.4	24.8	6.7	-5.4	30
-	-	-	-	-	377.7	17.9	23.2	-1.0	31
-	-	-	-	-	1,067.6	51.5	4.6	-14.8	32
-	-	-	-	-	4,535.6	159.9	8.1	-13.2	33
-	-	-	-	-	188.3	47.3	5.7	3.0	34
-	-	-	-	-	1,656.4	55.4	16.3	3.1	35
-	-	-	-	-	5,808.8	65.0	29.3	-9.1	36
-	-	-	-	-	1,252.5	58.9	13.2	-14.6	37
-	-	-	-	-	13,808.5	80.9	20.1	-14.7	38
-	-	-	-	-	917.5	150.5	90.5	41.0	39
-	-	-	-	-	234.9	48.0	28.2	6.4	40
-	-	-	-	-	733.3	75.2	46.1	9.5	41
-	-	-	-	-	777.9	93.0	52.5	21.4	42
-	-	-	-	-	-30.9	-9.2	45.2	71.0	43
-	-	-	-	-	412.6	57.2	24.3	8.8	44
-	-	-	-	-	686.8	24.0	-5.9	2.6	45
-	-	-	-	-	241.5	20.7	22.1	2.4	46
-	-	-	-	-	3,256.1	86.5	-13.4	3.0	47
-	-	-	-	-	624.6	26.8	24.7	1.1	48
-	-	-	-	-	17,460.0	137.1	-14.6	-29.0	49
-	-	-	-	-	563.5	49.5	24.4	4.8	50
-	-	-	-	-	37,369.5	68.0	2.6	-12.7	51
-	-	-	-	-	261.0	32.2	7.4	10.8	52
-	-	-	-	-	622.9	41.7	37.2	31.4	53
-	-	-	-	-	421.2	56.0	27.4	1.3	54
-	-	-	-	-	216.8	62.0	33.5	17.2	55
-	-	-	-	-	(1)	101.7	59.9	27.0	56
-	-	-	-	-	389.9	123.1	53.1	33.0	57
-	-	-	-	-	887.9	153.0	56.2	21.2	58
-	-	-	-	-	(1)	203.2	115.7	27.5	59
-	-	-	-	-	(1)	864.4	123.3	11.6	60
-	-	-	-	-	-1.2	27.2	34.2	48.6	61
-	-	36.4	98.5	82.0	119.7	33.7	32.3	17.8	62
-	-	(1)	(1)	592.3	166.0	-14.8	17.9	-5.4	63
-	-	(1)	153.2	976.2	20.7	9.5	30.2	19.3	64
-	-	(1)	311.3	259.7	132.2	26.6	14.1	27.3	65
-	-	(1)	422.8	29.2	241.4	40.1	48.0	18.3	66
-	-	(1)	106.7	42.4	59.7	33.9	11.2	24.4	67
-	-	(1)	21.3	41.2	64.6	28.7	22.6	2.3	68
-	-	(1)	12.1	51.2	-5.3	188.6	23.7	13.3	69
-	-	(1)	-79.6	1,591.6	86.0	109.6	22.1	17.4	70
-	-	(1)	-80.2	4.7	79.0	14.4	-1.5	-3.5	71
-	-	-	-	-	67.1	30.4	227.1	20.9	72
-	-	-	-	(1)	-68.7	-51.2	1.8	16.2	73
-	-	17.6	75.3	-79.7	-67.7	25.1	14.4	29.1	74

NOTA.—Le signe (—) indique une diminution.

(1) Sans population au commencement de la décennie.

(2) Comprend le district de Patricia antérieurement à 1911.

TABLE 3. Population and percentage increase, by five-year periods, for census divisions of the Prairie Provinces, 1901-1941

No.	Census division Division de recensement	Population								
		1901	1906	1911	1916	1921	1926	1931	1936	1941
1	Manitoba	255,211	365,688	461,394	553,860	610,118	639,056	700,139	711,216	729,744
2	Division No. 1.....	8,693	11,915	15,401	18,974	19,897	21,236	22,817	26,173	27,813
3	Division No. 2.....	29,948	32,237	31,954	34,160	37,413	38,300	38,810	40,694	41,426
4	Division No. 3.....	20,193	23,450	23,218	23,716	24,042	25,378	26,753	25,804	24,781
5	Division No. 4.....	14,258	17,902	17,764	18,780	17,241	17,791	18,253	15,728	15,699
6	Division No. 5.....	9,748	15,107	20,120	30,507	33,789	39,571	46,228	47,148	48,424
7	Division No. 6.....	65,346	119,382	171,326	202,996	229,190	248,472	284,285	284,470	295,342
8	Division No. 7.....	24,652	31,379	33,904	36,083	35,810	36,520	36,912	35,959	36,669
9	Division No. 8.....	14,063	18,006	20,394	20,155	19,663	19,673	19,846	18,320	17,803
10	Division No. 9.....	12,520	16,879	23,929	33,954	39,528	41,415	44,957	45,902	47,277
11	Division No. 10.....	12,402	15,146	16,655	18,523	19,002	18,489	17,916	18,987	19,562
12	Division No. 11.....	15,580	20,529	22,305	25,221	27,059	28,144	28,100	28,597	26,637
13	Division No. 12.....	5,629	9,399	15,581	25,664	27,750	24,962	24,344	25,464	25,387
14	Division No. 13.....	9,254	13,203	16,374	20,645	25,941	24,042	24,263	25,850	26,033
15	Division No. 14.....	8,425	13,520	17,251	20,507	23,735	25,329	25,978	27,538	26,613
16	Division No. 15.....	1,849	3,972	4,682	5,977	8,856	8,714	10,008	11,633	12,059
17	Division No. 16.....	2,651	3,662	10,536	17,998	20,402	21,020	30,669	32,949	38,219
18	Saskatchewan	91,279	257,763	492,432	647,835	757,510	820,738	921,785	931,547	895,992
19	Division No. 1.....	9,657	28,788	32,301	36,417	35,297	38,361	41,544	37,327	34,171
20	Division No. 2.....	837	16,322	29,386	36,805	36,414	40,395	42,831	39,380	36,140
21	Division No. 3.....	467	756	14,363	32,670	38,900	45,776	46,881	42,120	38,648
22	Division No. 4.....	1,324	2,908	10,497	21,121	23,198	24,740	28,126	25,806	22,300
23	Division No. 5.....	17,502	33,602	40,505	45,117	50,543	51,919	53,948	53,773	51,022
24	Division No. 6.....	15,843	38,840	75,686	75,414	89,207	95,595	109,906	108,059	108,816
25	Division No. 7.....	3,417	16,243	39,896	54,932	60,433	62,930	63,230	56,755	53,852
26	Division No. 8.....	379	2,717	17,569	37,120	45,667	44,470	49,361	45,690	42,845
27	Division No. 9.....	13,481	25,191	38,870	45,592	57,265	56,015	60,539	64,121	62,334
28	Division No. 10.....	1,320	11,154	23,184	27,873	36,026	38,289	41,890	45,184	43,207
29	Division No. 11.....	694	16,942	41,007	58,162	68,023	76,240	87,976	81,688	80,012
30	Division No. 12.....	1,670	10,480	22,586	32,223	35,885	38,140	40,612	38,594	34,673
31	Division No. 13.....	141	3,079	19,611	29,003	35,483	39,645	42,632	40,500	36,346
32	Division No. 14.....	952	4,316	9,687	15,878	24,262	31,527	46,222	60,009	65,166
33	Division No. 15.....	13,174	29,382	44,120	54,489	65,284	73,111	83,703	91,078	89,036
34	Division No. 16.....	2,279	9,853	18,991	28,669	33,267	38,074	48,613	56,809	53,212
35	Division No. 17.....	1,057	4,202	9,279	13,171	17,911	20,105	27,315	35,297	33,173
36	Division No. 18.....	7,085	2,988	4,894	3,179	4,445	5,406	6,456	9,357	11,039
37	Alberta	73,022	185,195	374,295	496,442	588,454	607,599	731,605	772,782	796,169
38	Division No. 1.....	3,144	7,765	24,738	29,927	30,664	25,624	28,849	29,699	29,595
39	Division No. 2.....	11,357	23,991	38,779	42,069	46,823	51,103	57,186	57,499	58,563
40	Division No. 3.....	278	745	9,330	13,266	17,404	12,149	15,066	14,742	15,518
41	Division No. 4.....	2,536	13,106	18,375	20,734	23,302	24,775	29,067	28,285	29,383
42	Division No. 5.....	75	283	13,170	24,500	31,220	24,669	26,651	21,359	18,926
43	Division No. 6.....	11,358	33,803	75,364	92,681	112,689	117,419	140,200	141,839	146,990
44	Division No. 7.....	59	4,986	22,107	30,881	37,143	35,991	38,106	37,647	33,285
45	Division No. 8.....	11,904	32,007	42,976	49,103	56,820	57,693	61,016	65,439	67,630
46	Division No. 9.....	1,747	5,984	12,629	14,335	17,889	20,910	24,538	29,899	32,232
47	Division No. 10.....	5,607	16,726	29,226	39,177	45,579	51,835	58,049	61,358	58,807
48	Division No. 11.....	18,578	33,871	58,855	86,913	95,334	106,592	127,256	139,017	149,193
49	Division No. 12.....	-	257	4,258	5,220	8,589	10,012	13,730	15,951	17,431
50	Division No. 13.....	1,490	3,011	7,300	13,908	16,288	17,174	24,936	30,602	33,172
51	Division No. 14.....	1,012	3,813	9,998	18,983	25,299	29,062	39,508	45,790	47,899
52	Division No. 15.....	-	450	2,097	4,170	6,358	6,398	13,714	15,739	17,484
53	Division No. 16.....	-	514	1,263	6,705	12,181	11,381	27,196	29,204	30,349
54	Division No. 17.....	3,877	3,883	3,830	3,870	4,872	4,812	6,537	8,713	9,712

(1) No population at beginning of period

TABEAU 3. Population et augmentation proportionnelle par période de cinq ans, divisions de recensement des provinces des Prairies, 1901-1941

Percentage increase—Augmentation en pourcentage								C
1901-1906	1906-1911	1911-1916	1916-1921	1921-1926	1926-1931	1931-1936	1936-1941	
43.3	26.2	20.0	10.2	4.7	9.6	1.6	2.6	1
37.1	29.3	23.2	4.9	6.7	7.4	14.7	6.3	2
7.6	-0.9	6.9	9.5	2.4	1.3	4.9	1.8	3
16.1	-1.0	2.1	1.4	5.6	5.4	-3.5	-4.0	4
25.6	-0.8	5.7	-8.2	3.2	2.6	-13.8	-0.2	5
55.0	33.2	51.6	10.8	17.1	16.8	2.0	2.7	6
82.7	43.5	18.5	12.9	8.4	14.4	0.1	3.8	7
27.3	8.0	6.4	-0.8	2.0	1.1	-2.6	2.0	8
28.0	13.3	-1.2	-2.4	0.1	0.9	-7.7	-2.8	9
34.8	41.8	41.9	16.4	4.8	8.6	2.1	3.0	10
22.1	10.0	11.2	6.9	-6.6	-3.1	6.0	3.0	11
31.8	8.7	13.1	7.3	4.0	-0.2	1.8	-6.9	12
67.0	65.8	64.7	8.1	-10.0	-2.5	4.6	-0.3	13
42.7	24.0	26.1	25.7	-7.3	0.9	-6.5	0.7	14
60.5	27.6	18.9	15.7	6.7	2.6	6.0	-3.4	15
114.8	17.9	27.7	48.2	-1.6	14.8	16.2	3.7	16
38.1	187.7	70.8	13.4	3.0	45.9	7.4	16.0	17
182.4	91.0	31.6	16.9	8.3	12.3	1.1	-3.8	18
198.1	12.2	12.7	-3.1	8.7	8.3	-10.2	-8.5	19
1,850.1	80.0	25.2	-1.1	10.9	6.0	-8.1	-8.2	20
61.9	1,799.9	127.5	19.1	17.7	2.4	-10.2	-8.2	21
119.6	261.0	101.2	9.8	6.6	13.7	-8.2	-13.6	22
92.0	20.5	11.4	12.0	2.7	3.9	-0.3	-5.1	23
145.2	94.9	-0.4	18.3	7.2	15.0	-1.7	0.7	24
375.4	145.6	37.7	10.0	4.1	0.5	-10.2	-5.1	25
616.9	546.6	111.3	23.0	-2.6	11.0	-7.4	-6.2	26
86.9	54.3	17.3	25.6	-2.2	8.1	5.9	-2.8	27
745.0	107.9	20.2	29.3	6.3	9.4	7.9	-4.4	28
2,341.2	142.0	41.8	17.0	12.1	15.4	-7.1	-2.1	29
527.5	115.5	42.7	11.4	6.3	6.5	-5.0	-10.2	30
2,083.7	536.9	47.9	22.3	11.7	7.5	-5.0	-10.3	31
353.4	124.4	63.9	52.8	29.9	46.6	29.8	8.6	32
123.0	50.2	23.5	19.8	12.0	14.5	8.8	-2.2	33
332.3	92.7	51.0	16.0	14.4	27.7	16.9	-6.3	34
297.5	120.8	41.9	36.0	12.2	35.9	29.2	-6.0	35
-57.8	63.8	-35.0	39.8	21.6	19.4	44.9	18.0	36
153.6	102.1	32.6	18.5	3.3	20.4	5.6	3.0	37
147.0	218.6	21.0	2.5	-16.4	12.6	2.9	-0.4	38
111.2	61.6	8.5	11.3	9.1	11.9	0.5	1.9	39
168.0	1,152.3	42.2	31.2	-30.2	24.0	-2.2	5.3	40
416.8	40.2	12.8	12.4	6.3	17.3	-2.7	3.9	41
277.3	4,553.7	86.0	27.4	-21.0	8.0	-19.9	-11.4	42
197.6	123.0	23.0	21.6	4.2	19.4	1.2	3.6	43
8,350.8	343.4	39.7	20.3	-3.1	5.9	-1.2	-11.6	44
168.9	34.3	14.3	15.7	1.5	5.8	7.2	3.3	45
242.5	111.0	13.5	24.8	16.9	17.4	21.8	7.8	46
198.3	74.7	34.0	16.3	13.7	12.0	5.7	-4.2	47
82.3	73.8	47.7	9.7	11.8	19.4	9.2	7.3	48
(1)	1,556.8	22.6	64.5	16.6	37.1	16.2	9.3	49
102.1	142.4	90.5	17.1	5.4	45.2	22.7	8.4	50
276.8	162.2	89.9	33.3	14.9	35.9	15.9	4.6	51
(1)	366.0	98.9	52.5	0.6	114.3	14.8	11.1	52
(1)	145.7	430.9	81.7	-6.6	139.0	7.4	3.9	53
0.2	-1.4	1.0	25.9	-1.2	35.8	33.3	11.5	54

(1) Sans population au commencement de la période.

TABLE 4. Land area, 1941, and density of population per square mile, for counties and census divisions, 1851-1941

TABLÉAU 4. Superficie, 1941, et densité de la population par mille carré, comtés et divisions de recensement, 1851-1941

County or census division Comté ou division de recensement	Land area (sq. miles) Superficie (milles carrés)	Density per square mile—Densité par mille carré									
		1851	1861	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
CANADA	3,466,882	0.7	0.9	1.1	1.2	1.4	1.5	2.1	2.5	3.0	3.3
Prince Edward Island	2,184	28.7	37.0	43.0	49.9	49.9	47.3	42.9	40.6	40.3	43.5
Kings.....	641	24.1	31.1	36.0	41.2	41.5	38.6	35.3	31.9	29.9	30.3
Prince.....	778	19.5	27.5	36.4	44.1	46.9	45.5	42.1	40.5	40.5	44.3
Queens.....	765	42.0	51.7	55.8	62.9	60.1	56.4	50.1	47.9	48.9	53.8
Nova Scotia	20,743	13.3	16.0	18.7	21.2	21.7	22.2	23.7	25.3	24.7	27.9
Annapolis.....	1,285	11.1	13.0	14.1	16.0	15.1	14.7	14.5	14.1	12.7	13.8
Antigonish.....	541	24.9	27.5	30.5	33.4	29.8	25.2	22.1	21.4	18.6	19.5
Cape Breton.....	972	19.4	21.5	27.2	32.2	35.2	50.6	75.4	88.8	95.2	113.9
Colchester.....	1,451	10.7	13.8	16.1	18.4	18.7	17.2	16.3	17.4	17.3	20.8
Cumberland.....	1,683	8.5	11.6	14.0	16.3	20.5	21.5	24.1	24.5	21.6	23.5
Digby.....	970	12.6	15.2	17.6	20.5	20.5	21.0	20.8	20.2	18.9	20.1
Guysborough.....	1,611	6.7	7.9	10.3	11.1	10.7	11.4	10.6	9.6	9.6	9.6
Halifax.....	2,063	19.3	23.8	27.6	32.9	34.6	36.2	38.9	47.1	48.6	59.5
Hants.....	1,229	11.7	14.2	17.3	19.0	17.9	16.3	16.0	16.1	15.8	17.9
Inverness.....	1,409	12.0	14.2	16.6	18.2	18.3	17.3	13.1	16.9	14.9	14.6
Kings.....	842	16.8	22.2	25.5	27.9	26.7	26.1	25.9	28.2	28.9	34.3
Lunenburg.....	1,169	14.0	16.8	20.4	24.5	26.6	27.7	28.5	28.9	27.1	28.2
Pictou.....	1,124	22.8	25.6	28.6	31.6	30.7	29.8	31.9	36.3	34.7	36.3
Queens.....	983	7.4	9.5	10.7	10.8	10.8	10.4	10.3	10.1	10.8	12.2
Richmond.....	439	21.2	25.8	29.2	30.9	29.4	27.6	27.1	25.5	22.7	22.2
Shelburne.....	979	10.8	10.9	12.7	15.2	15.3	14.5	14.4	13.8	12.8	13.5
Victoria.....	1,105	7.9	8.7	10.3	11.3	11.3	9.6	9.0	8.1	7.2	7.3
Yarmouth.....	838	15.7	18.4	22.1	25.4	26.5	27.3	27.7	26.7	25.0	26.7
New Brunswick	27,473	7.1	9.2	10.4	11.7	11.7	12.1	12.8	14.1	14.9	16.6
Albert.....	681	9.3	13.9	15.7	18.1	16.1	16.0	14.2	12.6	11.3	12.4
Carleton.....	1,300	8.5	12.6	15.3	18.0	17.3	16.6	16.5	16.2	16.0	16.7
Charlotte.....	1,243	16.0	19.0	20.8	21.0	19.1	18.0	17.0	17.2	17.2	18.3
Gloucester.....	1,854	6.3	8.1	10.1	11.7	13.4	15.1	17.6	20.9	22.6	26.9
Kent.....	1,734	6.6	9.1	11.0	13.0	13.8	13.8	14.1	13.8	13.5	14.9
Kings.....	1,374	13.7	16.9	17.9	18.6	16.8	15.8	15.0	14.8	14.4	15.7
Madawaska.....	1,262	2.7	3.8	5.7	6.9	8.3	9.8	13.2	16.0	19.4	22.3
Northumberland.....	4,671	3.2	4.0	4.3	5.4	5.5	6.1	6.7	7.3	7.3	8.2
Queens.....	1,373	7.7	9.7	10.1	10.2	8.9	8.1	7.9	8.5	8.2	9.3
Restigouche.....	3,242	1.3	1.5	1.7	2.2	2.6	3.3	4.8	7.0	9.2	10.2
St. John.....	611	63.0	80.1	85.3	86.7	81.1	84.7	87.7	99.0	100.8	112.6
Sunbury.....	1,079	4.9	5.6	6.3	6.2	5.3	5.3	5.8	5.7	6.5	7.7
Victoria.....	2,074	1.0	1.4	2.1	3.4	3.7	4.3	5.6	6.2	7.2	8.0
Westmorland.....	1,430	12.5	17.7	20.5	26.4	29.0	29.4	31.2	37.3	40.2	45.1
York.....	3,545	5.0	6.6	7.7	8.6	8.7	8.9	8.9	9.1	9.2	10.3
Québec	523,860	1.7	2.1	2.3	2.6	2.8	3.1	3.8	4.5	5.5	6.4
Abitibi.....	76,725	—	—	—	—	—	(1)	(1)	0.2	0.3	0.9
Argenteuil.....	783	15.8	16.5	16.4	19.1	19.4	21.0	21.4	21.9	24.2	29.0
Arthabaska.....	666	8.8	19.7	25.9	28.8	34.9	34.5	36.7	37.3	40.8	45.1
Bagot.....	346	38.0	54.5	56.3	61.3	62.7	52.5	52.6	52.1	48.9	51.0
Beauce.....	1,128	13.8	17.3	20.8	24.1	27.3	29.4	33.8	35.7	39.7	42.6
Beauharnois.....	147	82.7	107.1	100.4	108.9	113.3	147.8	141.5	135.3	171.2	205.9
Bellechasse.....	653	22.9	24.6	27.0	27.7	28.1	28.6	32.4	33.4	33.7	36.3
Berthier.....	1,816	9.0	10.8	11.9	12.2	11.2	11.4	11.3	11.3	10.7	11.7
Bonaventure.....	3,464	3.1	3.8	4.6	5.5	6.0	7.1	8.1	8.4	9.4	11.3
Brome.....	138	19.7	26.1	28.2	32.4	30.1	27.3	27.1	27.4	25.5	25.6
Chambly.....	493	93.0	95.2	76.1	78.7	84.8	92.6	121.1	158.9	194.2	235.2
Champlain.....	8,586	1.6	2.3	2.5	3.0	3.2	3.7	5.1	6.3	7.0	7.9
Charlevoix.....	2,215	5.9	6.9	7.0	8.1	8.6	8.7	9.3	9.3	10.4	11.6
Châteauguay.....	265	64.9	67.3	61.0	54.3	52.3	51.3	50.3	51.2	49.5	54.5
Chicoutimi.....	17,800	0.3	0.5	0.7	0.8	0.8	0.9	1.3	2.1	3.1	4.4
Compton.....	933	7.5	8.8	12.8	16.2	18.6	20.7	22.8	24.9	23.5	24.6
Deux-Montagnes.....	279	65.8	65.1	56.0	57.0	53.9	51.7	49.7	51.3	51.2	60.0
Dorchester.....	842	16.6	19.2	21.1	22.2	21.8	24.6	29.0	31.8	33.2	35.5
Drummond.....	532	12.7	17.7	20.6	26.6	31.3	30.2	32.2	37.5	49.2	69.0
Frontenac.....	1,370	1.3	3.4	4.0	6.8	9.1	12.7	16.3	17.6	18.7	20.9
Gaspé.....	4,648	2.3	3.0	4.0	5.4	5.8	6.6	7.5	8.7	9.8	11.9
Hull.....	2,571	3.2	6.0	9.0	11.2	14.7	16.7	18.8	21.3	24.8	27.7
Huntingdon.....	361	42.1	48.5	45.2	42.9	39.8	38.7	36.7	36.5	34.2	34.3
Iberville.....	198	75.1	85.3	77.8	73.0	60.1	48.9	47.9	47.0	47.5	51.9
Joliette.....	2,506	7.3	8.5	9.2	8.8	9.1	8.9	9.5	10.3	11.0	12.7
Kamouraska.....	1,038	18.7	20.3	20.5	21.4	19.7	18.4	20.1	21.2	23.1	24.6
Labelle.....	2,392	—	0.2	0.1	0.7	1.1	3.0	5.7	8.3	8.4	9.6

(1) Less than 0.05 persons per square mile—Moins de 0.05 personnes par mille carré.

TABLE 4. Land area, 1941, and density of population per square mile, for counties and census divisions, 1851-1941—Con.

TABLEAU 4. Superficie, 1941, et densité de la population par mille carré, comtés et divisions de recensement, 1851-1941—suite

County or census division Comté ou division de recensement	Land area (sq. miles) Superficie (milles carrés)	Density per square mile—Densité par mille carré									
		1851	1861	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Québec—Con.—fin											
Lac-St-Jean.....	23,723	(1)	0.1	0.2	0.4	0.6	0.8	1.1	1.5	2.1	2.7
Laprairie.....	170	89.5	85.1	69.8	67.3	64.1	65.0	68.4	71.0	79.4	80.8
L'Assomption.....	247	68.3	70.3	62.6	61.9	55.4	56.7	61.4	58.0	62.0	71.0
Lévis.....	272	57.0	81.2	91.3	102.9	95.6	96.4	106.3	122.5	131.1	140.1
L'Islet.....	773	13.7	15.9	17.5	19.3	17.9	18.7	21.3	23.1	25.1	26.6
Lotbinière.....	726	22.9	27.6	28.4	28.7	28.5	27.6	30.5	30.1	31.7	36.7
Maskinongé.....	2,378	5.5	6.2	6.3	7.2	7.3	6.3	6.6	6.8	6.7	7.7
Matane.....	3,382	0.6	1.8	3.0	4.0	4.3	6.0	8.1	10.7	13.4	16.4
Mégantic.....	780	13.4	20.8	24.2	24.4	28.5	30.6	40.1	43.1	45.5	51.7
Missisquoi.....	375	37.3	49.6	45.1	47.4	49.5	46.2	46.6	47.2	52.4	57.2
Montcalm.....	3,894	3.3	3.8	3.3	3.3	3.1	3.3	3.4	3.6	3.6	3.9
Montmagny.....	630	18.9	21.2	21.5	24.2	23.4	23.4	27.5	34.9	32.1	35.0
Montmorency.....	2,198	4.4	5.1	5.5	5.6	5.6	5.6	6.0	6.4	7.7	8.5
Montréal and Jésus Islands—Îles.....	294	300.8	437.1	522.2	689.2	976.1	1,262.2	1,925.7	2,510.9	3,469.4	3,872.2
Napierville.....	149	90.9	97.4	78.4	70.5	67.8	57.6	51.8	53.7	51.0	55.9
Nicolet.....	626	32.3	35.0	37.2	42.9	45.9	43.5	48.0	47.4	45.8	48.1
Papineau.....	1,581	4.4	7.5	9.2	11.9	14.5	16.3	17.2	16.8	18.5	17.4
Pontiac.....	9,560	0.8	1.5	1.6	2.0	2.1	2.2	2.2	2.1	2.2	2.1
Portneuf.....	1,440	12.1	14.8	15.7	17.5	17.9	18.9	21.2	22.8	25.0	27.1
Québec.....	2,745	23.1	28.8	28.9	30.1	30.1	33.1	38.1	45.5	62.3	73.9
Richelieu.....	221	80.3	86.3	90.7	92.4	98.0	88.3	93.6	88.5	97.2	107.2
Richmond.....	544	12.2	16.3	20.6	26.8	30.0	32.8	39.1	44.2	45.9	50.5
Rimouski.....	2,089	5.4	7.0	8.3	9.7	9.0	9.4	11.5	13.2	15.9	21.2
Rouville.....	243	73.8	75.0	72.6	76.3	65.9	55.2	54.0	56.2	56.7	65.2
Saguenay.....	315,176	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	0.1	0.1	0.1
Shefford.....	567	19.5	31.4	33.6	41.0	41.0	41.8	42.3	45.4	49.8	58.9
Sherbrooke.....	238	20.4	24.8	35.8	51.3	67.6	77.4	97.5	129.4	157.1	195.7
Soulanges.....	136	84.6	89.9	79.5	75.1	70.6	73.0	69.1	74.0	66.9	68.6
Stanstead.....	432	23.7	28.4	30.4	36.0	41.8	44.0	43.1	54.1	58.1	64.8
St-Hyacinthe.....	278	68.3	67.9	65.9	73.5	76.0	77.5	80.4	83.1	93.0	113.8
St-Jean.....	205	74.3	72.5	59.1	59.8	59.9	53.7	60.4	69.4	86.1	100.4
St-Maurice.....	1,820	7.9	9.6	10.9	12.9	12.7	16.1	19.3	27.9	38.0	44.1
Témiscamingue.....	8,977	—	—	0.1	0.1	0.2	0.5	0.9	1.3	2.3	4.5
Témiscouata.....	1,874	7.8	9.9	12.0	13.6	13.7	15.6	19.4	23.6	26.8	30.8
Terrebonne.....	782	19.8	25.2	25.1	29.4	29.6	34.3	37.1	43.4	49.4	59.9
Vaudreuil.....	201	49.3	61.1	54.7	57.1	53.7	52.0	54.9	57.5	59.8	65.5
Verchères.....	199	72.7	77.8	63.9	62.6	61.6	58.0	60.3	63.9	63.3	71.4
Wolfe.....	680	3.3	9.6	13.0	17.3	22.1	24.0	26.8	26.7	24.9	25.7
Yamaska.....	365	46.4	52.0	54.8	57.3	55.0	56.3	55.5	49.5	46.1	45.2
Ontario.....											
Algoma.....	363,282	2.6	3.8	4.5	5.3	5.8	6.0	7.0	8.1	9.4	10.4
Brant.....	19,320	—	0.3	0.2	0.4	0.7	1.3	2.1	2.3	2.4	2.7
Bruce.....	421	60.4	72.1	76.6	80.4	86.6	90.6	109.0	126.8	127.0	134.7
Carleton.....	1,650	2.1	16.7	29.4	39.5	39.2	35.8	30.3	26.8	25.6	25.3
Chatham.....	947	33.2	46.8	55.9	67.7	82.0	102.3	126.1	157.0	179.6	213.9
Cochrane.....	52,237	—	—	—	—	—	—	0.2	0.5	1.1	1.5
Dufferin.....	557	9.4	19.1	30.0	39.6	40.1	37.8	31.8	27.7	26.7	25.3
Dundas.....	384	36.0	48.9	48.9	53.6	52.4	51.5	47.3	45.1	41.9	42.2
Durham.....	629	48.9	62.2	59.4	57.7	51.6	43.8	42.0	39.2	41.0	40.1
Elgin.....	720	35.3	44.5	46.8	58.8	60.2	60.5	61.5	62.5	60.3	64.1
Essex.....	707	23.8	35.7	46.2	66.4	78.6	83.1	95.5	145.1	226.0	246.4
Frontenac.....	1,599	19.3	25.7	24.8	26.5	29.4	27.9	26.6	27.8	28.6	33.6
Glengarry.....	478	36.8	44.3	42.9	46.5	47.0	46.3	44.5	42.9	39.1	39.2
Grenville.....	463	44.7	52.2	48.8	49.1	46.7	45.4	37.9	35.9	35.3	34.5
Grey.....	1,708	7.2	21.3	33.6	41.3	41.7	40.7	38.6	34.6	33.8	33.5
Haldimand.....	488	38.5	48.6	50.9	51.2	48.0	43.5	44.2	43.6	43.9	44.8
Haliburton.....	1,486	—	0.7	1.8	4.0	4.3	4.4	4.3	4.2	4.0	4.5
Halton.....	363	50.5	62.8	62.3	60.4	60.6	53.8	61.2	68.6	73.2	78.6
Hastings.....	2,323	13.8	19.4	20.8	23.7	25.4	25.5	24.0	24.8	25.3	27.3
Huron.....	1,295	11.9	34.5	51.1	59.1	51.6	47.7	40.9	36.4	34.9	33.8
Kenora(2).....	153,220	—	—	—	(1)	(1)	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
Kent.....	918	19.0	34.0	44.3	59.2	63.0	62.3	61.0	63.1	68.5	72.3
Lambton.....	1,124	9.6	22.2	34.6	46.3	52.3	50.4	45.7	47.0	48.6	50.6
Lanark.....	1,138	24.0	27.8	29.0	29.9	33.2	32.7	30.2	29.0	28.9	29.1
Leeds.....	900	33.6	39.7	39.2	42.7	43.6	42.2	40.8	38.8	39.1	40.0
Lennox and Addington.....	1,170	19.8	23.9	22.8	22.6	21.2	20.0	17.4	16.2	16.1	15.8
Lincoln.....	332	71.9	83.2	89.0	95.1	90.6	92.0	106.7	146.5	163.3	196.0
Manitowlin.....	1,588	—	—	1.4	5.3	6.8	7.4	7.1	6.6	6.8	6.8
Middlesex.....	1,240	35.2	54.5	66.6	75.1	74.5	74.8	78.3	86.2	95.4	102.6
Muskoka.....	1,585	—	0.2	3.4	8.2	9.9	13.2	13.4	12.4	13.2	13.8
Nipissing.....	7,560	—	0.3	0.2	0.2	1.4	2.3	3.7	4.6	5.5	5.7

(1) Less than 0.05 persons per square mile—Moins de 0.05 personnes par mille carré.

(2) Includes District of Patricia from 1911-1941—Comprend le district de Patricia de 1911-1941.

TABLE 4. Land area, 1941, and density of population per square mile, for counties and census divisions, 1851-1941—Con.**TABLEAU 4. Superficie, 1941, et densité de la population par mille carré, comtés et divisions de recensement, 1851-1941—suite**

County or census division Comté ou division de recensement	Land area (sq. miles) Superficie (milles carrés)	Density per square mile—Densité par mille carré									
		1851	1861	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Ontario—Con.—fin											
Norfolk.....	634	33.6	45.1	48.5	52.9	48.9	46.0	42.8	41.6	49.5	56.2
Northumberland.....	734	42.5	55.3	54.8	56.0	51.8	47.0	46.0	42.6	42.9	41.9
Ontario.....	853	34.7	48.8	53.8	57.2	53.2	47.4	48.1	54.5	69.9	77.7
Oxford.....	765	42.7	60.4	63.1	65.6	65.2	63.3	61.9	61.1	62.5	66.6
Parry Sound.....	4,336	—	—	0.4	3.3	4.9	5.8	6.1	6.2	6.0	6.9
Peel.....	469	52.9	58.1	55.5	55.8	53.0	45.8	47.1	51.0	60.0	67.2
Perth.....	840	18.5	45.3	55.4	63.9	61.6	59.4	58.6	60.5	61.2	59.2
Peterborough.....	1,415	10.8	17.1	19.2	21.5	24.5	25.5	28.8	29.9	31.1	33.5
Prescott.....	494	21.2	31.4	35.7	46.3	48.9	54.7	54.6	53.6	49.8	51.1
Prince Edward.....	390	48.4	53.5	52.1	54.0	48.4	45.8	44.0	43.1	42.8	42.9
Rainy River.....	7,276	—	—	—	—	0.3	0.9	1.4	1.9	2.4	2.6
Renfrew.....	3,009	3.1	6.8	9.3	12.8	15.6	17.5	17.2	17.1	17.4	18.2
Russell.....	407	7.1	16.8	21.4	32.1	44.9	49.8	53.2	51.9	45.4	42.9
Simcoe.....	1,663	14.3	23.4	34.1	45.0	49.7	49.5	51.1	50.5	50.3	52.3
Stormont.....	412	35.5	44.0	46.1	56.3	65.9	65.6	60.1	61.0	78.9	99.3
Sudbury.....	18,058	—	—	—	—	0.3	0.9	1.6	2.4	3.2	4.5
Thunder Bay.....	52,471	—	—	(1)	0.1	0.2	0.2	0.8	0.9	1.2	1.6
Timiskaming.....	5,896	—	—	—	—	—	0.2	4.5	4.5	6.3	8.6
Victoria.....	1,348	8.6	16.6	22.0	25.0	24.5	23.7	22.4	20.6	19.2	19.2
Waterloo.....	516	51.4	75.1	78.0	82.8	97.8	101.9	121.3	145.9	174.1	191.3
Welland.....	387	52.0	64.6	66.6	82.1	79.1	81.6	108.9	172.3	213.8	242.5
Wellington.....	1,019	24.8	44.5	55.1	63.4	58.2	54.6	53.5	53.2	57.1	58.3
Wentworth.....	458	93.1	111.2	125.8	146.2	168.4	173.5	243.9	335.3	414.9	451.4
York.....	882	91.5	118.5	131.5	173.6	277.9	309.1	503.7	734.3	971.6	1,078.9
Manitoba											
Division No. 1.....	219,723	—	—	0.1	0.3	0.7	1.2	2.1	2.8	3.2	3.3
Division No. 2.....	4,281	—	—	0.1	0.9	1.3	2.0	3.6	4.6	5.3	6.5
Division No. 3.....	2,320	—	—	0.5	5.2	9.0	12.9	13.8	16.1	16.7	17.9
Division No. 4.....	2,577	—	—	—	0.9	5.0	7.8	9.0	9.3	10.4	9.6
Division No. 5.....	2,466	—	—	0.4	0.6	2.7	5.8	7.2	7.0	7.4	6.4
Division No. 6.....	5,256	—	—	0.6	0.9	1.2	1.9	3.8	6.4	8.8	9.2
Division No. 7.....	2,436	—	—	2.1	7.9	16.6	26.8	70.3	94.1	116.7	121.2
Division No. 8.....	2,578	—	—	—	0.4	6.2	9.6	13.2	13.9	14.3	14.2
Division No. 9.....	2,160	—	—	1.0	1.4	4.7	6.5	9.4	9.1	9.2	8.2
Division No. 10.....	1,217	—	—	4.7	5.0	7.2	10.3	19.7	32.5	36.9	38.8
Division No. 11.....	2,377	—	—	0.2	0.5	3.0	5.2	7.0	8.3	7.5	8.2
Division No. 12.....	2,914	—	—	1.0	1.1	3.3	5.3	7.7	9.3	9.6	9.1
Division No. 13.....	3,240	—	—	0.5	0.5	1.0	1.7	4.8	8.6	7.5	7.8
Division No. 14.....	3,324	—	—	—	0.2	0.2	2.8	4.9	7.8	7.3	7.8
Division No. 15.....	3,636	—	—	0.1	0.3	0.7	2.3	4.7	6.5	7.1	7.3
Division No. 16.....	2,304	—	—	—	—	—	0.8	2.0	3.8	4.3	5.2
Division No. 17.....	176,637	—	—	—	—	(1)	(1)	0.1	0.1	0.2	0.2
Saskatchewan											
Division No. 1.....	237,975	—	—	—	—	—	0.4	2.1	3.2	3.9	3.8
Division No. 2.....	5,944	—	—	—	—	—	1.6	5.4	5.9	7.0	5.7
Division No. 3.....	6,686	—	—	—	—	—	0.1	4.4	5.4	6.4	5.4
Division No. 4.....	7,646	—	—	—	—	—	0.1	1.9	5.1	6.1	5.1
Division No. 5.....	7,579	—	—	—	—	—	0.2	1.4	3.1	3.7	2.9
Division No. 6.....	5,760	—	—	—	—	—	3.0	7.0	8.8	9.4	8.9
Division No. 7.....	6,787	—	—	—	—	—	2.3	11.2	13.1	16.2	16.0
Division No. 8.....	7,471	—	—	—	—	—	0.5	5.3	8.1	8.5	7.2
Division No. 9.....	9,264	—	—	—	—	—	(1)	1.9	4.9	5.3	4.6
Division No. 10.....	5,010	—	—	—	—	—	2.7	7.8	11.4	12.1	12.4
Division No. 11.....	4,860	—	—	—	—	—	0.3	4.8	7.4	8.6	8.9
Division No. 12.....	5,979	—	—	—	—	—	0.1	6.9	11.4	14.7	13.4
Division No. 13.....	5,982	—	—	—	—	—	0.3	3.8	6.0	6.8	5.3
Division No. 14.....	6,848	—	—	—	—	—	(1)	2.9	5.2	6.2	5.3
Division No. 15.....	13,419	—	—	—	—	—	0.1	0.7	1.8	3.4	4.9
Division No. 16.....	8,190	—	—	—	—	—	1.6	5.4	8.0	10.2	10.9
Division No. 17.....	8,102	—	—	—	—	—	0.3	2.3	4.1	6.0	6.6
Division No. 18.....	6,913	—	—	—	—	—	0.2	1.3	2.6	4.0	4.8
Division No. 19.....	115,535	—	—	—	—	—	0.1	(1)	(1)	0.1	0.1
Alberta											
Division No. 1.....	248,800	—	—	—	—	—	0.3	1.5	2.4	2.9	3.2
Division No. 2.....	7,323	—	—	—	—	—	0.4	3.4	4.2	3.9	4.0
Division No. 3.....	6,342	—	—	—	—	—	1.8	6.1	7.4	9.0	9.2
Division No. 4.....	7,018	—	—	—	—	—	(1)	1.3	2.5	2.1	2.2
Division No. 5.....	6,079	—	—	—	—	—	0.4	3.0	3.8	4.8	4.8
Division No. 6.....	7,681	—	—	—	—	—	(1)	1.7	4.1	3.5	2.5
Division No. 7.....	11,709	—	—	—	—	—	1.0	6.4	9.6	12.0	12.6
Division No. 8.....	6,684	—	—	—	—	—	(1)	3.3	5.6	5.7	5.0

(1) Less than 0.05 persons per square mile—Moins de 0.05 personnes par mille carré.

TABLE 4. Land area, 1941, and density of population per square mile, for counties and census divisions, 1851-1941—Con.

TABLÉAU 4. Superficie, 1941, et densité de la population par mille carré, comtés et divisions de recensement, 1851-1941—fin

County or census division Comté ou division de recensement	Land area (sq. miles) Superficie (milles carrés)	Density per square mile—Densité par mille carré									
		1851	1861	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Alberta—Con.—fin											
Division No. 8.....	6,510	—	—	—	—	—	1.8	6.6	8.7	9.4	10.4
Division No. 9.....	14,823	—	—	—	—	—	0.1	0.9	1.2	1.7	2.2
Division No. 10.....	6,180	—	—	—	—	—	0.9	4.7	7.4	9.4	9.5
Division No. 11.....	4,753	—	—	—	—	—	3.9	12.4	20.1	26.8	31.4
Division No. 12.....	11,601	—	—	—	—	—	—	0.4	0.7	1.2	1.5
Division No. 13.....	8,103	—	—	—	—	—	0.2	0.9	2.0	3.1	4.1
Division No. 14.....	8,731	—	—	—	—	—	0.1	1.1	2.9	4.5	5.5
Division No. 15.....	22,845	—	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.6	0.8
Division No. 16.....	11,100	—	—	—	—	—	—	0.1	1.1	2.5	2.7
Division No. 17.....	101,318	—	—	—	—	—	(1)	(1)	(1)	0.1	0.1
British Columbia.....	359,279	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.5	1.1	1.5	1.9	2.3
Division No. 1.....	15,984	—	—	—	—	0.1	0.5	1.4	1.2	1.4	1.3
Division No. 2.....	13,343	—	—	—	0.1	0.2	1.8	2.1	2.3	3.0	3.6
Division No. 3.....	10,729	—	—	—	0.1	0.3	1.1	2.6	3.3	3.8	4.8
Division No. 4.....	9,764	—	—	—	0.8	4.3	5.5	18.8	26.3	38.9	46.0
Division No. 5.....	13,206	—	—	—	1.3	2.7	3.9	6.2	8.2	9.2	11.4
Division No. 6.....	31,420	—	—	—	0.2	0.3	0.4	0.6	0.8	1.0	1.0
Division No. 7.....	22,187	—	—	—	0.1	0.1	0.2	0.2	0.5	0.6	0.6
Division No. 8.....	71,985	—	—	—	0.1	(1)	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4
Division No. 9.....	88,128	—	—	—	(1)	(1)	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
Division No. 10.....	82,533	—	—	—	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	0.1	0.1
Yukon.....	205,346	—	—	—	—	—	0.1	(1)	(1)	(1)	(1)
Northwest Territories(2).....	1,258,217	—	—	(1)	(1)	0.1	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

(1) Less than 0.05 persons per square mile—Moins de 0.05 personnes par mille carré.

(2) Includes District of Patricia previous to 1911—Comprend le district de Patricia antérieurement à 1911.

TABLE 5. Population for Canada and the provinces, rural, and urban by size groups, 1901-1941

TABLÉAU 5. Population, Canada et provinces, régions rurales, et régions urbaines groupées selon l'importance numérique, 1901-1941

Type of locality Genre de localité	1901	1911	1921	1931	1941
CANADA.....	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655
Rural—Rurale.....	3,357,093	3,933,696	(1)4,435,827	(2)4,804,728	5,254,239
Urban—Urbaine.....	2,014,222	3,272,947	4,352,122	(2)5,572,058	6,252,416
100,000 and over—et plus.....	475,770	1,080,960	1,658,697	2,328,175	2,645,133
30,000 to—à—99,999.....	343,266	488,748	495,566	696,680	928,367
5,000 to—à—29,999.....	503,187	782,771	1,057,965	1,305,304	1,370,375
1,000 to—à—4,999.....	545,037	655,097	764,836	830,742	909,728
Under—moins de—1,000.....	146,962	265,371	375,058	411,157	398,813
Prince Edward Island.....	103,259	93,728	88,615	85,038	95,047
Rural—Rurale.....	88,304	78,758	69,522	67,653	70,707
Urban—Urbaine.....	14,955	14,970	19,093	20,385	24,340
5,000 to—à—29,999.....	12,080	11,203	12,347	12,361	19,855
1,000 to—à—4,999.....	2,875	3,767	4,322	4,822	1,114
Under—moins de—1,000.....	—	—	2,424	3,202	3,371

(1) Includes personnel of the Royal Canadian Navy—Comprend le personnel de la Marine royale canadienne.

(2) In the census tables showing total population, Rosty (pop. 1,740) in Prince Edward Island, was regarded as rural. In all cross-classifications it was regarded as urban—Dans les tableaux de recensement qui donnent la population totale, Rosty (pop. 1,740) dans l'île du Prince-Edouard est considérée comme rurale. Dans toutes les classifications recoupées elle est considérée comme urbaine.

TABLE 5. Population for Canada and the provinces, rural, and urban by size groups, 1901-1941
—Con.TABLEAU 5. Population, Canada et provinces, régions rurales, et régions urbaines groupées
selon l'importance numérique, 1901-1941—fin

Type of locality — Genre de localité	1901	1911	1921	1931	1941
Nova Scotia.....	459,574	492,338	523,837	512,846	577,962
Rural—Rurale.....	330,191	306,210	296,799	281,192	310,422
Urban—Urbaine.....	129,383	186,128	227,038	231,654	267,540
30,000 to—à—99,999.....	40,832	46,619	58,372	59,275	70,488
5,000 to—à—29,999.....	34,455	86,007	112,578	117,169	137,048
1,000 to—à—4,999.....	51,892	48,171	48,702	46,771	54,858
Under—moins de—1,000.....	2,204	5,331	7,386	8,439	5,146
New Brunswick.....	331,120	351,889	387,876	408,219	457,401
Rural—Rurale.....	255,855	252,342	263,432	279,279	313,978
Urban—Urbaine.....	77,265	99,547	124,444	128,940	143,423
30,000 to—à—99,999.....	40,711	42,511	47,166	47,514	51,741
5,000 to—à—29,999.....	16,143	18,553	31,172	42,454	46,669
1,000 to—à—4,999.....	19,787	32,979	41,854	36,813	42,956
Under—moins de—1,000.....	644	5,504	4,252	2,159	2,057
Québec.....	1,648,898	2,005,776	2,360,510	2,874,662	3,331,882
Rural—Rurale.....	994,833	1,038,934	1,037,941	1,061,056	1,222,198
Urban—Urbaine.....	654,065	966,842	1,322,569	1,813,606	2,109,684
100,000 and over—et plus.....	267,730	467,986	618,506	949,171	1,053,764
30,000 to—à—99,999.....	68,840	78,710	95,193	96,195	209,019
5,000 to—à—29,999.....	128,298	172,019	269,369	345,927	369,857
1,000 to—à—4,999.....	130,748	173,809	220,630	292,107	354,004
Under—moins de—1,000.....	58,449	74,818	118,871	130,206	123,040
Ontario.....	2,182,947	2,527,292	2,933,662	3,431,683	3,787,655
Rural—Rurale.....	1,246,969	1,198,803	1,227,030	1,335,691	1,449,022
Urban—Urbaine.....	935,978	1,328,489	1,706,632	2,095,992	2,338,633
100,000 and over—et plus.....	208,040	376,538	743,887	913,626	1,094,056
30,000 to—à—99,999.....	150,543	215,331	99,550	195,156	269,058
5,000 to—à—29,999.....	225,565	361,856	476,193	606,497	597,110
1,000 to—à—4,999.....	295,645	298,482	311,170	300,386	309,042
Under—moins de—1,000.....	56,185	76,282	75,832	80,327	69,367
Manitoba.....	255,211	461,394	610,118	700,139	729,744
Rural—Rurale.....	184,775	261,029	348,502	384,170	407,871
Urban—Urbaine.....	70,436	200,365	261,616	315,969	321,873
100,000 and over—et plus.....	—	136,035	179,087	218,785	221,960
30,000 to—à—99,999.....	42,340	—	—	—	—
5,000 to—à—29,999.....	5,620	27,214	34,984	45,731	48,222
1,000 to—à—4,999.....	15,697	18,002	25,150	29,975	29,134
Under—moins de—1,000.....	6,779	19,114	22,395	21,478	22,557
Saskatchewan.....	91,279	492,432	757,510	921,785	895,992
Rural—Rurale.....	77,013	361,037	538,552	630,880	600,846
Urban—Urbaine.....	14,266	131,395	218,958	290,905	295,146
30,000 to—à—99,999.....	—	30,213	34,432	96,500	101,272
5,000 to—à—29,999.....	—	32,081	57,733	52,515	50,611
1,000 to—à—4,999.....	5,592	17,208	35,457	38,106	38,855
Under—moins de—1,000.....	8,674	51,893	91,336	103,784	104,408
Alberta.....	73,022	374,295	588,454	731,605	796,169
Rural—Rurale.....	54,489	236,633	365,550	453,097	489,583
Urban—Urbaine.....	18,533	137,662	222,904	278,508	306,586
30,000 to—à—99,999.....	—	43,704	122,126	162,958	182,721
5,000 to—à—29,999.....	—	44,137	20,731	23,789	25,183
1,000 to—à—4,999.....	11,851	22,095	34,313	41,135	42,701
Under—moins de—1,000.....	6,682	27,726	45,734	50,626	55,981
British Columbia.....	178,657	392,480	524,582	694,263	817,861
Rural—Rurale.....	88,478	188,796	277,020	299,524	374,467
Urban—Urbaine.....	90,179	203,684	247,562	394,739	443,394
100,000 and over—et plus.....	—	100,401	117,217	246,593	275,353
30,000 to—à—99,999.....	—	31,660	38,727	39,082	44,068
5,000 to—à—29,999.....	71,884	29,701	42,858	58,861	75,820
1,000 to—à—4,999.....	10,950	38,071	43,238	40,627	36,021
Under—moins de—1,000.....	7,345	3,851	5,522	9,576	12,132
Yukon.....	27,219	8,512	4,157	4,230	4,914
Rural—Rurale.....	18,077	4,647	2,851	2,870	3,117
Urban—Urbaine.....	9,142	3,865	1,306	1,360	1,797
5,000 to—à—29,999.....	—	—	—	—	—
1,000 to—à—4,999.....	—	3,013	—	—	1,043
Under—moins de—1,000.....	—	852	1,306	1,360	754
Northwest Territories.....	20,129	6,507	8,143	9,316	12,028
Rural—Rurale.....	20,129	6,507	8,143	9,316	12,028

TABLE 6. Population for counties and census divisions, rural and urban, 1901-1941
TABLEAU 6. Population, comtés et divisions de recensement, régions rurales et urbaines, 1901-1941

County or census division Comté ou division de recensement	1901		1911		1921		1931		1941	
	Rural Rurale	Urban Urbaine	Rural Rurale	Urban Urbaine	Rural Rurale	Urban Urbaine	Rural Rurale	Urban Urbaine	Rural Rurale	Urban Urbaine
CANADA	3,357,093	2,014,222	3,933,696	3,272,947	4,435,827	4,352,122	4,804,728	5,572,058	5,254,239	6,252,416
Prince Edward Island	88,304	14,955	78,758	14,970	69,522	19,093	67,653	20,385	70,707	24,340
Kings.....	24,725	—	21,547	1,089	18,108	2,337	16,469	2,678	16,763	2,652
Prince.....	32,525	2,875	30,101	2,678	27,111	4,409	26,154	5,346	27,623	6,867
Queens.....	31,054	12,080	27,110	11,203	24,303	12,347	25,030	12,361	26,321	14,821
Nova Scotia	330,191	129,383	306,210	186,128	296,799	237,038	281,192	231,654	310,422	267,540
Annapolis.....	16,965	1,877	15,739	2,842	15,356	2,797	13,528	2,769	14,718	2,974
Antigonish.....	12,091	1,526	10,175	1,787	9,834	1,746	8,309	1,764	8,388	2,157
Cape Breton.....	22,887	26,279	22,562	50,768	22,698	63,621	23,237	69,265	28,624	82,079
Cape Breton North—Nord.....	7,042	7,837	7,090	12,888	7,509	14,912	7,282	13,908	8,517	15,034
Cape Breton South—Sud.....	15,845	18,442	15,472	37,880	15,189	48,709	15,955	55,357	20,107	67,045
Colchester.....	18,907	5,993	16,924	6,740	16,815	5,381	16,347	8,704	18,891	11,233
Cumberland.....	23,322	12,846	21,609	18,934	19,630	21,561	18,509	17,857	19,309	20,167
Digby.....	19,172	1,150	18,920	1,247	18,382	1,230	16,941	1,412	17,815	1,657
Guysborough.....	16,586	1,734	15,431	1,617	13,892	1,626	12,893	2,550	12,986	2,475
Halifax.....	29,024	45,638	28,580	51,677	30,957	66,271	31,829	68,375	41,321	81,335
Hants.....	15,945	4,111	15,565	4,138	15,465	4,274	15,657	3,736	17,691	4,343
Inverness.....	23,720	633	21,090	4,481	19,171	4,637	16,518	4,537	15,920	4,653
Kings.....	18,794	3,143	18,018	3,762	19,263	4,400	18,609	5,688	22,086	6,834
Lunenburg.....	27,657	4,732	27,804	5,456	26,626	7,116	24,620	7,054	25,616	7,326
Pictou.....	22,105	11,354	16,220	19,638	16,183	24,668	15,447	23,571	16,345	24,444
Queens.....	8,289	1,937	7,276	2,830	6,967	2,977	7,943	2,669	8,838	3,170
Richmond.....	13,515	—	13,273	—	12,464	—	11,008	—	10,853	—
Shelburne.....	14,202	—	11,836	—	10,315	3,176	9,131	3,354	9,675	3,576
Victoria.....	10,571	—	9,910	—	8,904	—	7,926	—	8,028	—
Yarmouth.....	16,439	6,430	15,228	7,992	13,877	8,497	12,590	8,349	13,298	9,117
New Brunswick	253,835	77,285	252,342	99,547	263,432	124,444	279,279	128,940	313,978	143,423
Albert.....	10,925	—	8,780	911	8,607	—	7,679	—	8,421	—
Carleton.....	18,637	2,984	17,590	3,856	16,841	4,259	16,630	4,166	17,271	4,440
Charlotte.....	17,531	4,884	14,532	6,615	13,832	7,603	13,871	7,466	15,210	7,518
Gloucester.....	27,936	—	31,702	9,610	35,357	3,327	38,614	3,300	46,359	3,554
Kent.....	23,958	—	23,505	871	22,758	1,158	23,478	—	25,817	—
Kings.....	21,655	—	18,134	2,460	17,329	3,070	17,040	2,767	18,017	3,556
Madawaska.....	12,311	—	14,857	1,821	15,241	4,897	18,097	6,430	19,985	8,191
Northumberland.....	21,168	7,375	23,583	7,611	25,972	8,013	26,724	7,400	30,622	7,863
Queens.....	11,177	—	10,664	233	11,367	312	11,219	—	12,775	—
Restigouche.....	7,934	2,652	10,220	5,467	15,311	7,528	19,880	10,479	21,819	11,256
St. John.....	11,048	40,711	11,061	42,511	13,320	47,166	14,099	47,514	17,086	51,741
Sunbury.....	5,729	—	6,219	—	6,162	—	6,999	—	8,296	—
Victoria.....	8,181	644	10,264	1,280	10,746	2,054	13,351	1,556	14,865	1,806
Westmorland.....	33,034	9,026	28,715	15,906	29,982	23,405	31,963	25,543	35,038	29,448
York.....	22,611	9,009	22,516	9,045	20,607	11,652	20,135	12,319	22,397	14,050
Québec	994,833	654,065	1,038,934	966,842	1,037,941	1,322,569	1,061,056	1,813,606	1,222,198	2,109,684
Abitibi.....	2,405	—	2,063	—	12,215	2,592	19,421	4,271	49,569	18,120
Argenteuil.....	13,657	2,750	12,788	3,978	13,007	4,158	13,350	5,626	12,533	10,137
Arthabaska.....	18,738	4,220	17,718	6,723	17,384	7,464	16,748	10,411	16,098	13,941
Bagot.....	16,335	1,846	14,820	3,386	13,210	4,825	11,965	4,949	12,000	5,642
Beauce.....	30,908	2,290	32,129	6,032	31,959	8,349	33,366	11,427	37,241	10,832
Beauharnois.....	8,701	13,031	9,338	11,464	6,027	13,861	6,009	19,154	6,711	23,558
Bellevue.....	18,706	—	21,141	—	21,108	705	20,714	1,292	22,212	1,464
Berthier.....	18,147	2,563	17,669	2,937	16,649	3,860	15,237	4,269	16,552	4,681
Bonaventure.....	24,495	—	28,110	—	29,092	—	32,432	—	39,196	—
Brome.....	10,667	2,636	10,758	2,458	10,360	3,021	8,866	3,567	8,637	3,848
Chambly.....	5,836	6,943	5,751	10,960	8,369	13,555	9,420	17,381	12,035	20,419
Champlain.....	29,065	2,950	34,711	9,155	27,407	26,627	29,170	30,692	30,897	37,160
Charlevoix.....	16,563	2,771	16,202	4,435	14,722	5,986	15,347	7,593	17,089	8,573
Charlevoix-Est.....	7,509	1,363	7,477	2,578	6,540	3,695	7,074	4,697	8,320	4,757
Charlevoix-Ouest.....	9,054	1,408	8,725	1,857	8,182	2,291	8,273	2,916	8,769	3,816
Châteauguay.....	12,742	841	11,940	1,382	10,198	3,359	9,548	3,577	10,175	4,268
Chicoutimi.....	12,023	4,849	12,118	11,257	14,182	23,396	18,333	37,391	24,948	53,933
Compton.....	16,287	3,056	17,438	3,797	15,312	7,959	14,322	7,595	14,967	7,990
Deux-Montagnes.....	12,494	1,944	11,770	2,098	11,957	2,352	11,782	2,502	12,232	4,514

(1) Includes 485 members of the Royal Canadian Navy—Comprend 485 membres de la Marine royale canadienne.

TABLE 6. Population for counties and census divisions, rural and urban, 1901-1941—Con.
TABLEAU 6. Population, comtés et divisions de recensement, régions rurales et urbaines, 1901-1941
—suite

County or census division — Comté ou division de recensement	1901		1911		1921		1931		1941	
	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban
	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine
Québec-Con.—fin										
Dorchester.....	20,697	—	24,457	—	26,388	400	26,782	1,212	28,811	1,058
Drummond.....	14,591	1,450	14,713	2,436	15,967	4,008	14,826	11,353	18,375	18,308
Frontenac.....	15,187	2,171	19,456	2,816	20,374	3,716	20,345	5,336	22,347	6,249
Gaspé.....	30,229	454	34,395	606	37,855	2,520	41,818	3,799	50,467	4,741
Gaspé-Est.....	19,313	454	22,036	606	23,371	2,520	25,773	2,660	30,459	3,412
Gaspé-Ouest.....	4,890	—	5,696	—	7,357	—	8,103	1,139	11,068	1,329
Madeleine Islands—Îles-de-la-Madeleine.....	6,026	—	6,663	—	7,127	—	7,942	—	8,940	—
Hull.....	24,963	17,867	24,950	23,382	24,154	30,528	25,709	38,161	25,709	45,479
Gatineau.....	—	—	—	—	—	—	21,301	5,624	23,223	6,531
Hull.....	—	—	—	—	—	—	4,408	32,537	2,456	38,948
Huntingdon.....	12,519	1,460	11,662	1,578	11,428	1,746	10,358	1,987	10,013	2,381
Iberville.....	8,161	1,512	7,588	1,905	6,585	2,714	5,898	3,504	6,125	4,148
Joliette.....	18,035	4,220	17,565	6,346	16,800	9,113	15,652	11,933	17,523	14,190
Kamouraska.....	18,521	578	10,941	947	20,912	1,102	21,737	5,357	21,881	3,654
Labelle.....	7,175	—	10,443	2,748	14,560	5,174	14,733	5,357	17,139	5,855
Lac-St-Jean.....	17,873	2,283	22,309	4,802	26,779	8,760	30,614	19,639	38,275	26,031
Lac-St-Jean-Est.....	8,270	1,035	8,979	2,484	8,812	4,546	10,255	9,962	11,756	13,489
Lac-St-Jean-Ouest.....	9,603	1,248	13,330	2,318	17,967	4,214	20,359	9,677	26,519	12,542
Laprairie.....	9,606	1,451	9,235	2,388	9,485	2,586	10,002	3,489	10,224	3,506
L'Assomption.....	11,456	2,539	11,513	3,651	11,032	3,299	9,945	5,378	11,281	6,262
Lévis.....	14,160	12,050	15,228	13,685	15,471	17,852	12,915	22,741	14,259	23,860
L'Islet.....	14,439	—	16,435	—	17,090	769	18,669	735	19,890	699
Lotbinière.....	18,301	1,738	20,467	1,691	17,199	4,638	16,878	6,156	20,097	6,567
Maskinongé.....	13,518	1,565	14,100	1,675	14,481	1,772	12,970	3,069	13,238	4,968
Matane.....	18,986	1,470	22,320	5,219	26,686	9,617	27,826	17,446	38,485	16,929
Matane.....	—	—	—	—	—	—	12,055	8,331	17,304	8,184
Matapédia.....	—	—	—	—	—	—	15,771	9,115	21,181	8,745
Mégantic.....	18,315	5,563	18,025	13,289	17,897	15,736	17,191	18,301	18,229	22,128
Missisquoi.....	10,278	7,061	10,363	7,103	10,117	7,592	10,442	9,594	10,269	11,173
Montcalm.....	13,001	—	13,342	—	11,090	2,897	10,780	3,085	11,912	3,296
Montmagny.....	12,838	1,919	14,739	2,617	17,852	4,145	16,312	3,927	17,464	4,585
Montmorency.....	12,091	220	12,738	477	11,507	2,501	13,891	3,064	15,495	3,107
Montmorency No. 1.....	8,315	—	9,437	—	8,241	2,219	10,466	2,684	11,644	2,665
Montmorency No. 2 (Île-d'Orléans).....	3,776	220	3,301	477	3,266	282	3,425	380	3,851	442
Montréal and Jésus Islands—Îles.....	21,560	349,526	21,239	544,929	18,852	719,358	22,342	997,676	28,484	1,109,947
Jésus Island—Île.....	6,783	3,465	9,927	1,480	9,113	4,892	10,242	5,908	13,112	8,519
Montréal Island—Île.....	14,777	346,061	11,312	543,449	9,739	714,466	12,100	991,768	15,372	1,101,428
Napierville.....	6,722	1,854	6,000	1,712	6,118	1,876	5,542	2,058	5,908	2,421
Nicolet.....	24,430	2,779	25,434	4,621	24,247	5,448	21,845	6,828	21,786	8,299
Papineau.....	19,686	6,040	19,217	7,963	18,033	8,525	17,147	12,099	16,423	11,128
Pontiac.....	18,443	2,999	17,225	3,898	16,223	4,048	16,661	4,580	15,255	4,597
Portneuf.....	25,887	1,272	27,652	2,877	21,592	11,219	22,263	13,700	23,782	15,214
Québec.....	20,546	70,395	22,539	82,015	18,429	106,347	20,680	150,235	28,923	176,959
Richelieu.....	11,852	7,666	9,452	11,234	8,440	11,108	8,081	13,402	8,078	15,613
Richmond.....	11,215	6,806	11,327	9,855	12,221	11,846	11,850	13,106	11,851	15,642
Rimouski.....	17,075	2,626	18,713	5,238	19,324	8,196	22,202	10,949	30,599	13,634
Rouville.....	10,594	2,813	10,042	3,089	9,315	4,341	8,696	5,086	10,038	5,804
Saguenay.....	10,752	511	14,791	611	16,193	470	21,048	1,113	26,360	3,059
Shefford.....	16,644	7,078	14,368	8,608	14,960	10,774	14,094	15,168	13,076	20,311
Sherbrooke.....	5,541	12,885	4,325	18,356	5,309	25,477	6,452	30,934	8,293	38,281
Soulanges.....	7,796	2,132	7,109	2,291	6,797	3,268	5,873	3,226	6,143	3,185
Stanstead.....	10,201	8,797	9,598	10,867	9,789	13,591	9,793	15,325	9,585	18,387
St-Hyacinthe.....	11,162	10,881	10,404	11,938	9,352	13,746	9,072	16,782	9,493	22,152
St-Jean.....	6,976	4,030	6,456	5,903	5,930	8,289	5,700	11,949	6,064	14,520
St-Maurice.....	16,893	12,418	15,100	19,945	15,122	35,723	15,582	53,513	15,391	64,961
Témiscamingue.....	3,778	502	7,443	850	10,924	840	11,521	9,088	23,356	17,115
Témiscouata.....	24,027	5,158	29,139	7,291	33,756	10,554	36,066	14,228	43,083	14,592
Rivière-du-Loup.....	—	—	—	—	—	—	22,341	10,930	23,014	11,479
Témiscouata.....	—	—	—	—	—	—	13,725	3,298	20,069	3,113
Terrebonne.....	18,628	8,188	19,029	9,989	19,196	14,712	18,078	20,553	21,010	25,854
Vaudreuil.....	8,114	2,331	7,899	3,140	7,509	4,046	6,576	5,439	7,580	5,590
Verchères.....	10,764	775	9,059	2,945	8,393	4,326	8,026	4,577	8,379	5,835
Wolfe.....	14,144	2,172	14,048	4,161	13,211	4,970	12,179	4,732	13,011	4,481
Yamaska.....	18,694	1,870	16,548	2,963	13,839	4,217	12,740	4,080	12,647	3,869
Ontario.....	1,246,949	935,978	1,198,803	1,328,489	1,227,036	1,706,632	1,335,691	2,095,992	1,449,022	2,338,633
Algoma.....	16,899	8,374	20,850	20,112	18,632	25,063	18,058	28,386	21,520	30,482
Brant.....	18,292	19,848	18,646	27,230	19,569	33,808	19,232	34,244	20,110	36,585
Bruce.....	42,624	16,396	34,702	15,330	28,821	15,464	25,886	16,400	25,057	16,623

TABLE 6. Population for counties and census divisions, rural and urban, 1901-1941—Con.
TABLEAU 6. Population, comtés et divisions de recensement, régions rurales et urbaines, 1901-1941
 —suite

County or census division — Comté ou division de recensement	1901		1911		1921		1931		1941	
	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban
	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine
Ontario—Con.—fin										
Carleton.....	32,209	64,695	28,725	90,659	35,125	113,580	35,126	134,914	37,666	164,854
Cochrane.....	—	—	10,521	1,715	17,386	8,907	32,562	25,471	42,076	38,654
Dufferin.....	16,586	4,450	13,512	4,228	11,536	3,879	10,610	4,282	9,730	4,345
Dundas.....	14,934	4,823	13,594	4,571	12,856	4,453	11,702	4,396	11,563	4,647
Durham.....	19,089	8,481	17,057	9,354	15,664	8,965	15,656	10,126	14,554	10,661
Elgin.....	27,629	15,957	24,227	20,085	22,719	22,265	21,960	21,476	22,435	23,715
Essex.....	35,110	23,634	35,196	32,351	33,433	69,142	39,808	119,972	44,439	129,791
Frontenac.....	24,504	20,030	21,794	20,810	20,390	24,104	19,576	26,180	20,456	33,261
Glenarry.....	18,888	3,243	17,553	3,706	16,926	3,592	15,275	3,391	15,069	3,663
Grenville.....	14,077	6,944	11,448	6,097	10,756	5,888	9,926	6,401	9,095	6,894
Grey.....	53,644	15,946	42,862	23,029	36,021	23,030	33,551	24,148	31,611	25,549
Haldimand.....	16,536	4,697	15,397	6,165	14,402	6,885	14,015	7,413	13,670	8,184
Haliburton.....	6,559	—	6,320	—	6,209	—	5,997	—	6,695	—
Halton.....	12,614	6,931	13,048	9,160	13,236	11,663	13,673	12,885	13,996	14,519
Hastings.....	38,299	20,992	35,161	20,642	31,546	25,977	30,946	27,900	30,830	32,492
Huron.....	44,877	16,943	37,190	15,793	32,579	14,509	31,464	13,716	29,580	14,162
Kenora ⁽¹⁾	5,167	5,202	10,677	8,830	10,259	8,880	14,317	11,602	20,749	12,623
Kent.....	37,137	20,057	34,436	21,559	32,367	25,582	34,594	28,271	34,222	32,124
Lambton.....	36,873	19,769	31,077	20,255	28,060	24,819	27,160	27,514	28,347	28,578
Lanark.....	20,428	16,804	17,607	16,768	15,549	17,444	14,528	18,328	14,015	19,128
Leeds.....	24,124	13,851	21,501	15,252	19,449	15,460	20,019	15,138	18,876	17,166
Lennox and Addington.....	19,182	4,164	16,767	3,619	15,191	3,803	14,598	4,285	14,290	4,179
Lincoln.....	14,680	15,872	16,040	19,389	20,091	28,534	20,747	33,452	24,894	40,172
Manitowlin.....	10,377	1,451	9,413	1,911	8,910	1,558	8,961	1,773	9,051	1,790
Middlesex.....	46,935	45,767	43,918	53,147	39,448	67,417	40,735	77,506	42,458	84,708
Muskoka.....	13,871	7,100	14,097	7,136	12,626	6,975	12,727	8,258	13,389	8,446
Nipissing.....	11,958	5,348	15,233	12,833	16,913	17,626	18,170	23,037	19,668	23,647
Norfolk.....	22,741	6,406	20,116	6,994	18,423	7,943	21,403	9,956	23,541	12,070
Northumberland.....	24,545	9,934	22,432	11,327	19,995	11,290	19,541	11,911	18,396	12,390
Ontario.....	28,869	11,539	26,778	14,228	27,953	18,541	27,023	32,644	28,653	37,065
Oxford.....	30,893	17,511	28,527	18,844	26,654	20,108	25,794	22,031	26,567	24,407
Parry Sound.....	20,846	4,090	18,876	7,671	19,728	7,132	18,475	7,425	20,298	9,785
Peel.....	17,503	3,972	17,440	4,662	16,952	6,944	19,772	8,384	22,073	9,466
Perth.....	31,192	18,679	27,400	21,782	25,076	25,767	23,972	27,420	22,580	27,114
Peterborough.....	20,007	10,599	18,779	22,004	18,045	24,216	18,370	25,588	18,818	28,574
Prescott.....	20,185	6,850	19,644	7,324	18,137	8,341	16,918	7,078	16,445	8,816
Prince Edward.....	13,514	4,350	12,191	4,959	12,026	4,780	11,466	5,227	11,166	5,884
Rainy River.....	6,568	—	6,725	3,704	8,965	4,653	10,487	6,872	12,030	7,102
Renfrew.....	38,413	14,302	35,593	16,263	32,399	19,106	30,791	21,436	30,080	24,640
Russell.....	17,577	2,705	17,296	4,353	16,648	4,473	15,374	3,113	14,387	3,061
Simcoe.....	54,744	27,571	49,231	35,822	43,154	40,878	43,158	40,509	41,760	45,297
Stormont.....	20,338	6,704	17,766	7,009	17,332	7,802	21,012	11,512	26,391	14,514
Sudbury.....	14,076	2,027	20,475	9,303	28,230	14,749	32,884	25,367	37,957	42,858
Thunder Bay.....	4,372	6,847	11,729	27,767	14,133	35,427	19,023	46,095	27,210	57,990
Timiskaming.....	1,252	—	13,874	12,718	14,665	11,992	25,417	11,626	39,273	11,331
Victoria.....	21,871	10,051	19,781	10,398	17,031	10,755	15,415	10,429	14,341	11,593
Waterloo.....	23,584	29,010	22,413	40,194	22,060	53,206	23,516	66,336	24,755	73,965
Welland.....	18,085	13,503	20,077	22,086	28,104	38,564	30,197	52,534	35,888	57,945
Wellington.....	32,866	22,780	28,677	25,815	25,944	28,216	26,193	31,971	25,082	34,371
Wentworth.....	23,023	56,429	24,682	87,024	33,684	119,883	27,648	162,371	33,191	173,530
York.....	45,803	226,860	49,732	394,502	104,971	542,694	180,263	676,692	218,029	733,520
Manitoba										
Division No. 1.....	184,775	70,436	261,029	200,365	348,502	261,616	384,170	315,969	407,871	321,873
Division No. 2.....	8,693	—	15,401	—	19,897	—	22,817	—	27,813	—
Division No. 3.....	26,061	3,887	27,393	4,561	32,642	4,771	33,646	5,164	36,288	5,138
Division No. 4.....	19,576	6,117	21,112	2,106	22,070	1,972	24,576	2,177	22,527	2,254
Division No. 5.....	13,360	898	14,399	3,365	14,180	3,061	15,054	3,199	12,785	2,914
Division No. 6.....	9,476	272	19,273	847	28,396	5,393	38,898	7,330	41,370	7,054
Division No. 7.....	15,647	49,609	20,645	150,681	27,863	201,327	37,545	246,740	43,608	251,734
Division No. 8.....	18,009	6,643	18,146	15,758	19,251	16,559	18,582	18,330	17,951	18,718
Division No. 9.....	13,162	901	14,601	5,793	14,701	4,962	14,855	4,991	13,015	4,788
Division No. 10.....	10,332	2,188	19,702	4,227	34,476	5,052	38,432	6,525	40,435	6,842
Division No. 11.....	10,253	2,149	14,009	2,646	17,083	2,719	15,387	2,529	16,601	2,961
Division No. 12.....	13,533	2,047	18,649	3,656	22,864	4,195	23,782	4,118	22,423	4,214
Division No. 13.....	5,629	—	14,504	1,077	27,133	617	23,631	713	24,534	853
Division No. 14.....	8,119	1,135	13,041	3,333	21,306	4,635	18,977	5,288	20,101	5,932
Division No. 15.....	8,425	—	15,510	1,741	20,143	3,592	22,309	3,669	22,746	3,867
Division No. 16.....	1,849	—	4,108	574	7,953	903	9,040	968	10,636	1,423
Division No. 17.....	2,651	—	10,536	—	18,544	1,858	26,639	4,030	35,038	3,181

(1) Includes District of Patricia from 1911-1941—Comprend le district de Patricia de 1911-1941.

TABLE 6. Population for counties and census divisions, rural and urban, 1901-1941—Con.
TABLEAU 6. Population, comtés et divisions de recensement, régions rurales et urbaines, 1901-1941—fin

County or census division Comté ou division de recensement	1901		1911		1921		1931		1941	
	Rural — Rurale	Urban — Urbaine	Rural — Rurale	Urban — Urbaine	Rural — Rurale	Urban — Urbaine	Rural — Rurale	Urban — Urbaine	Rural — Rurale	Urban — Urbaine
Saskatchewan	77,013	14,266	361,037	131,395	538,552	218,958	630,880	290,905	600,846	295,146
Division No. 1	8,600	1,057	24,228	8,073	26,851	8,446	31,096	10,448	24,716	9,455
Division No. 2	707	130	23,813	5,573	27,796	8,618	31,561	11,270	24,635	11,505
Division No. 3	467	—	14,363	—	32,671	6,229	37,936	8,945	30,106	8,542
Division No. 4	942	382	9,561	936	19,313	3,885	22,178	5,948	16,812	5,488
Division No. 5	14,472	3,030	30,150	10,355	36,582	13,961	38,418	15,530	35,617	15,405
Division No. 6	11,776	4,067	36,472	39,214	42,227	46,980	44,358	65,548	39,188	69,628
Division No. 7	1,859	1,558	23,406	16,490	35,559	24,874	35,441	27,789	27,517	26,335
Division No. 8	258	121	14,946	2,623	36,592	9,075	36,705	12,656	30,069	12,776
Division No. 9	12,781	700	34,604	4,266	44,561	12,704	47,454	13,035	48,196	14,138
Division No. 10	1,320	—	20,353	2,831	30,292	5,734	35,530	6,360	36,207	7,000
Division No. 11	1,581	113	22,339	18,168	32,599	35,424	34,101	53,875	27,659	52,353
Division No. 12	1,061	609	18,890	3,696	28,077	7,808	30,974	9,638	26,015	8,655
Division No. 13	141	—	16,409	3,202	28,583	6,900	33,237	9,395	27,879	8,467
Division No. 14	952	—	8,491	1,196	20,863	3,399	40,409	5,813	57,185	7,981
Division No. 15	10,675	2,499	33,652	10,468	49,626	15,658	63,640	20,054	66,593	22,443
Division No. 16	2,279	—	15,573	3,418	26,260	7,007	37,843	10,770	43,406	9,806
Division No. 17	1,057	—	8,393	886	15,655	2,256	23,534	3,781	28,280	4,893
Division No. 18	7,085	—	4,894	—	4,445	—	6,456	—	10,763	276
Alberta	54,489	18,533	236,633	137,662	365,550	222,904	453,097	278,508	489,583	306,586
Division No. 1	1,574	1,570	16,483	8,255	17,663	13,001	15,909	12,940	16,408	13,187
Division No. 2	6,511	4,846	16,973	21,806	22,112	24,711	29,383	27,803	29,725	28,838
Division No. 3	278	—	8,084	1,246	13,915	3,489	11,804	3,262	12,151	3,367
Division No. 4	2,138	398	15,374	3,001	18,447	4,855	21,666	7,401	22,315	7,068
Division No. 5	75	—	13,078	92	27,496	3,724	23,065	3,586	15,560	3,366
Division No. 6	6,816	4,542	27,119	48,245	40,735	71,954	46,012	94,188	46,679	100,311
Division No. 7	59	—	18,107	4,000	30,262	6,881	30,556	7,550	26,116	7,169
Division No. 8	10,064	1,840	31,316	11,660	40,457	16,363	45,250	15,766	49,293	18,337
Division No. 9	1,735	12	12,122	507	16,246	1,643	22,219	2,319	29,045	3,187
Division No. 10	5,607	—	26,162	3,064	39,498	6,081	50,113	7,936	49,982	8,825
Division No. 11	13,521	5,057	24,380	34,475	31,407	63,927	42,065	85,191	49,400	99,793
Division No. 12	—	—	3,621	637	7,232	1,357	11,835	1,895	15,497	1,934
Division No. 13	1,490	—	7,300	—	15,419	869	23,368	1,568	30,805	2,367
Division No. 14	744	268	9,771	227	24,006	1,293	36,962	2,546	44,526	3,373
Division No. 15	—	—	1,650	447	5,003	1,355	12,336	1,378	16,020	1,464
Division No. 16	—	—	1,263	—	10,780	1,401	24,017	3,179	26,349	4,000
Division No. 17	3,877	—	3,830	—	4,872	—	6,537	—	9,712	—
British Columbia	88,478	90,179	188,796	203,684	277,020	247,562	299,524	394,739	374,467	443,394
Division No. 1	6,545	1,901	16,230	6,236	12,069	7,068	16,767	5,799	15,719	5,626
Division No. 2	5,340	13,176	15,721	12,652	16,996	14,070	19,308	21,147	24,878	23,388
Division No. 3	6,959	5,096	19,890	8,186	25,711	9,811	28,918	11,605	38,141	13,464
Division No. 4	19,695	33,946	59,655	123,453	112,270	144,300	99,869	279,989	133,120	316,256
Division No. 5	21,895	28,091	36,743	44,498	51,792	57,000	65,172	55,761	86,550	63,857
Division No. 6	9,494	2,069	14,556	4,475	17,635	6,849	21,732	8,293	22,975	7,735
Division No. 7	3,743	—	3,545	—	10,232	—	12,658	—	14,344	—
Division No. 8	4,523	—	8,411	—	15,578	2,053	16,701	4,833	20,492	4,784
Division No. 9	9,270	—	12,411	4,184	12,593	6,393	11,386	7,312	10,536	7,515
Division No. 10	984	—	1,644	—	2,144	—	7,013	—	7,712	769
Yukon	18,077	9,142	4,647	3,865	2,851	1,306	2,870	1,360	3,117	1,797
Northwest Territories⁽¹⁾	20,129	—	6,507	—	8,143	—	9,316	—	12,028	—

(1) Includes District of Patricia previous to 1911—Comprend le district de Patricia antérieurement à 1911.

TABLE 7. Population of incorporated urban centres of 1,000 population and over in 1941, 1871-1941
TABLEAU 7. Population des centres urbains incorporés de 1,000 ou plus en 1941, 1871-1941

Urban centre — Centre urbain	County or census division — Comté ou division de recensement	Province	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Acton, vl.	Halton.....	Ont.	—	848	1,209	1,484	1,720	1,722	1,855	2,063
Acton Vale, t.-v.	Bagot.....	Qué.	1,849	1,861	1,381	1,175	1,402	1,549	1,753	2,366
Albani, c.	Div 5, Subd. C.	B.C.	—	—	—	—	—	540	702	1,807
Alexandria, t.-v.	Glengarry.....	Ont.	—	—	1,614	1,911	2,323	2,195	2,006	2,175
Alliston, t.-v.	Simcoe.....	"	—	1,099	1,371	1,256	1,279	1,376	1,355	1,733
Almaville, vl.	Champlain.....	Qué.	—	—	—	—	—	1,174	2,010	(1)2,282
Almonte, t.-v.	Lanark.....	Ont.	2,080	2,684	3,068	3,023	2,452	2,426	2,415	2,543
Amherst, t.-v.	Cumberland.....	N.S.	(2)1,839	(2)2,274	3,781	4,964	8,973	9,998	7,450	8,620
Amherstburg, t.-v.	Essex.....	Ont.	1,936	2,672	2,279	2,222	2,560	2,769	2,759	2,853
Amos, t.-v.	Abitibi.....	Qué.	—	—	—	—	—	1,488	2,153	2,862
Antigonish, t.-v.	Antigonish.....	N.S.	—	—	693	1,838	1,787	1,746	1,764	2,157
Arnprior, t.-v.	Renfrew.....	Ont.	1,714	2,147	3,341	4,152	4,405	4,077	4,023	3,895
Arthabaska, t.-v.	Arthabaska.....	Qué.	730	992	1,034	995	1,458	1,234	1,608	1,883
Arvida, c.	Chicoutimi.....	"	—	—	—	—	—	—	1,790	4,581
Asbestos, t.-v.	Richmond.....	"	—	—	—	783	2,224	2,189	4,396	(2)5,711
Assiniboia, t.-v.	Division No. 3.....	Sask.	—	—	—	—	—	1,006	1,454	1,349
Aurora, t.-v.	York.....	Ont.	1,132	1,540	1,743	1,590	1,901	2,307	2,587	2,726
Aylmer, t.-v.	Elgin.....	"	—	1,540	2,166	2,204	2,102	2,194	2,283	2,478
Aylmer, t.-v.	Hull.....	Qué.	1,650	1,762	1,945	2,291	3,109	2,970	2,835	3,115
Bagotville, t.-v.	Chicoutimi.....	"	—	508	520	507	1,011	2,204	2,468	3,248
Baie-Comeau, t.-v.	Saguenay.....	"	—	—	—	—	—	—	—	(1)1,548
Baie-de-Shawinigan, vl.	St-Maurice.....	"	—	—	—	—	1,024	1,213	1,816	1,255
Baie-St-Paul, vl.	Charlevoix.....	"	—	—	—	1,408	1,857	2,291	2,916	3,500
Bancroft, vl.	Hastings.....	Ont.	—	—	—	(2)554	625	768	911	1,094
Barrie, t.-v.	Simcoe.....	"	3,398	4,854	5,550	5,949	6,420	6,936	7,776	9,725
Barry's Bay, vl.	Renfrew.....	"	—	—	—	—	—	—	—	(2)1,198
Bathurst, t.-v.	Gloucester.....	N.B.	—	—	—	(2)1,044	(2)960	3,327	3,300	3,554
Battleford, t.-v.	Division No. 12.....	Sask.	—	—	609	1,335	1,229	1,096	1,086	1,317
Beamsville, vl.	Lincoln.....	Ont.	—	685	911	832	1,096	1,256	1,203	1,309
Beauceville E., t.-v.	Beauce.....	Qué.	—	—	—	—	—	—	875	1,251
Beauharnois, t.-v.	Beauharnois.....	"	1,423	1,499	1,590	1,976	2,015	2,250	3,729	3,550
Beauport, t.-v.	Québec.....	"	—	—	—	—	—	3,240	3,242	3,725
Beauséjour, t.-v.	Division No. 5.....	Man.	—	—	—	—	847	994	1,139	1,161
Bedford, t.-v.	Missisquoi.....	Qué.	—	—	1,571	1,364	1,432	1,669	1,570	1,697
Beboe Plain, vl.	Stamstead.....	Ont.	—	372	412	477	808	921	1,053	1,024
Belleville, c.	Hastings.....	Ont.	7,305	9,516	9,916	9,117	9,876	12,206	13,790	15,710
Belœil, t.-v.	Verchères.....	Qué.	—	—	—	—	1,501	1,418	1,434	2,008
Bernierville, vl.	Mégantic.....	"	—	—	721	628	751	946	1,046	1,638
Berthier, t.-v.	Berthier.....	"	1,433	2,156	1,537	1,364	1,335	2,193	2,431	2,634
Bic, vl.	Rimouski.....	"	—	—	—	—	—	912	1,020	1,117
Biggar, t.-v.	Division No. 12.....	Sask.	—	—	—	—	315	1,535	2,369	1,930
Black Lake, t.-v.	Mégantic.....	Qué.	—	—	—	—	2,645	2,656	2,167	2,276
Blairmore, t.-v.	Division No. 2.....	Alta.	—	—	—	(2)231	1,137	1,552	1,629	1,731
Blenheim, t.-v.	Kent.....	Ont.	—	1,212	1,708	1,653	1,387	1,565	1,737	1,952
Blind River, t.-v.	Algoma.....	"	—	—	—	(2)2,656	2,558	1,843	2,805	2,619
Bobcaygeon, vl.	Victoria.....	"	—	750	1,018	914	1,000	1,095	991	1,002
Boucherville, vl.	Chambly.....	Qué.	767	1,165	821	940	1,097	934	883	1,047
Bourlamaque, t.-v.	Abitibi.....	"	—	—	—	—	—	—	—	(2)1,545
Bowmanville, t.-v.	Durham.....	Ont.	3,034	3,504	3,377	2,731	2,814	3,233	4,080	4,113
Bracebridge, t.-v.	Muskoka.....	"	—	1,280	1,419	2,479	2,776	2,451	2,436	2,341
Bradford, vl.	Simcoe.....	"	1,130	1,176	996	984	946	961	972	1,033
Brampton, t.-v.	Peel.....	"	2,090	2,920	3,252	2,748	3,412	4,527	5,532	6,020
Brandon, c.	Division No. 7.....	Man.	—	—	3,778	5,620	13,839	15,397	17,082	17,383
Brantford, c.	Brant.....	Ont.	8,107	9,616	12,753	16,619	23,132	29,440	30,107	31,948
Bridgetown, t.-v.	Annapolis.....	N.S.	(2)974	(2)1,053	(2)1,117	858	996	1,086	1,126	1,020
Bridgewater, t.-v.	Lunenburg.....	"	(2)1,687	(2)2,026	(2)2,234	2,203	2,340	3,147	3,262	3,445
Brighton, vl.	Northumberland.....	Ont.	1,357	1,547	1,479	1,378	1,320	1,411	1,580	1,651
Brockville, t.-v.	Leeds.....	"	5,102	7,609	8,791	8,949	9,374	10,043	9,736	11,342
Bromptonville, t.-v.	Richmond.....	Qué.	—	—	—	—	1,239	2,603	1,527	1,672
Brooklands, vl.	Division No. 6.....	Man.	—	—	—	—	—	—	2,628	2,240
Brownsburg, vl.	Argenteuil.....	Qué.	—	—	—	—	—	—	—	(2)3,105
Buckingham, t.-v.	Papineau.....	"	1,301	1,479	2,239	2,936	3,854	3,835	4,638	4,516
Burlington, t.-v.	Halton.....	Ont.	—	1,068	1,325	1,119	1,831	2,709	3,046	3,815
Cabano, vl.	Témiscouata.....	Qué.	—	—	—	—	—	—	2,187	2,031
Cache Bay, t.-v.	Nipissing.....	Ont.	—	—	—	(2)384	889	926	1,151	1,004
Caledonia, vl.	Halimand.....	"	1,246	1,242	968	801	952	1,223	1,396	1,401

(1) Part of Notre-Dame-de-la-Présentation-d'Almaville annexed to village of Almaville in 1941—Partie de Notre-Dame-de-la-Présentation-d'Almaville annexée au village d'Almaville en 1941.

(2) Not incorporated—Non incorporée.

(3) Part of Shipton annexed to town of Asbestos in 1938—Partie de Shipton annexée à la ville d'Asbestos en 1938.

(4) Town of Baie-Comeau incorporated 1937 and detached from Les-Sept-Cantons-Unis-du-Saguenay—Ville de Baie-Comeau incorporée en 1937 et détachée de Les-Sept-Cantons-Unis-du-Saguenay.

(5) Village of Barry's Bay incorporated 1933 and detached from Sherwood—Village de Barry's Bay incorporé en 1933 et détaché de Sherwood.

(6) Bourlamaque incorporated 1934 and detached from Unorganized territory—Bourlamaque incorporée en 1934 et détachée des territoires non organisés.

(7) Village of Brownsburg incorporated 1935 and detached from Chatham—Village de Brownsburg incorporé en 1935 et détaché de Chatham.

TABLE 7. Population of incorporated urban centres of 1,000 population and over in 1941, 1871-1941—Con.
TABLEAU 7. Population des centres urbains incorporés de 1,000 ou plus en 1941, 1871-1941—suite

Urban centre — Centre urbain	County or census division — Comté ou division de recensement	Province	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Calgary, c.	Division No. 6.	Alta.	—	—	—	4,392	(2)43,704	63,305	83,761	88,904
Campbellford, t.—v.	Northumberland.	Ont.	—	1,418	2,424	2,485	3,051	2,890	2,744	3,018
Campbellton, t.—v.	Restigouche.	N.B.	—	—	1,782	2,652	3,817	5,570	6,505	6,748
Camrose, t.—v.	Division No. 8.	Alta.	—	—	—	—	1,586	1,892	2,258	2,598
Canora, t.—v.	Division No. 9.	Sask.	—	—	—	—	435	1,230	1,179	1,200
Canso, t.—v.	Guysborough.	N.S.	(1)704	(1)900	(1)1,131	1,479	1,617	1,626	1,575	1,418
Cap-Chat, vl.	Gaspé.	Qué.	—	—	—	—	—	—	1,139	1,329
Cap-de-la-Madeleine, c.	Champlain.	“	—	—	—	—	—	6,738	8,748	11,961
Capreol, t.—v.	Sudbury.	Ont.	—	—	—	—	—	1,287	1,684	1,641
Cardinal, vl.	Grenville.	“	—	(2)	959	1,378	1,111	1,241	1,319	1,645
Cardston, t.—v.	Division No. 2.	Alta.	—	—	—	639	1,207	1,612	1,672	1,864
Carleton Place, t.—v.	Lanark.	Ont.	1,205	1,975	4,435	4,059	3,621	3,841	4,105	4,305
Carman, t.—v.	Division No. 6.	Man.	—	—	—	1,439	1,271	1,591	1,418	1,455
Casselman, vl.	Russell.	Ont.	—	—	—	707	956	977	995	1,021
Causapscal, vl.	Matane.	Qué.	—	—	—	—	—	—	1,390	1,545
Chambly-Bassin, vl.	Chambly.	“	778	828	879	849	900	1,068	1,287	1,423
Chambly-Canton, vl.	Chambly.	“	600	678	846	957	857	839	955	1,185
Chambord, vl.	Lac-St-Jean.	“	—	—	—	—	—	—	—	(1)1,029
Chandler, vl.	Gaspé.	“	—	—	—	—	—	1,756	1,741	1,858
Charlemagne, vl.	L'Assomption.	“	—	—	—	—	776	829	813	1,150
Charlesbourg, vl.	Québec.	“	—	—	—	—	—	1,267	1,869	2,789
Charlottetown, c.	Queens.	P.E.I.	7,872	10,345	10,098	10,718	9,883	10,814	12,361	14,821
Charny, vl.	Lévis.	Qué.	—	—	—	—	(1)1,408	(1)2,265	2,823	2,831
Châteauguay, t.—v.	Châteauguay.	N.B.	—	—	—	—	—	881	1,067	1,425
Chatham, t.—v.	Northumberland.	N.B.	—	—	—	4,868	4,666	4,506	4,017	4,082
Chatham, c.	Kent.	Ont.	5,873	7,873	9,052	9,063	10,770	13,256	14,569	17,369
Chesley, t.—v.	Brace.	“	—	893	1,437	1,734	1,734	1,708	1,699	1,701
Chesterville, vl.	Dundas.	“	—	—	775	932	833	967	1,012	1,067
Chicoutimi, c.	Chicoutimi.	Qué.	1,393	1,935	2,277	3,826	5,880	8,937	11,877	16,040
Chilliwack, c.	Div. 4, Subd. A.	B.C.	—	—	—	(1)277	1,657	1,767	2,461	3,675
Chippawa, vl.	Welland.	Ont.	922	684	523	460	707	1,137	1,266	1,385
Clareholm, t.—v.	Division No. 2.	Alta.	—	—	—	—	809	963	1,156	1,265
Clinton, t.—v.	Huron.	Ont.	2,016	2,606	2,635	2,547	2,254	2,018	1,789	1,896
Coaticook, t.—v.	Stanstead.	Qué.	1,160	2,682	3,086	2,880	3,165	3,554	4,044	4,414
Cobalt, t.—v.	Timiskaming.	Ont.	—	—	—	—	5,638	4,449	3,885	2,376
Cobourg, t.—v.	Northumberland.	“	4,442	4,957	4,829	4,239	5,074	5,327	5,834	5,973
Cochrane, t.—v.	Cochrane.	“	—	—	—	—	1,715	2,655	3,963	2,844
Coleman, t.—v.	Division No. 2.	Alta.	—	—	—	—	1,557	1,590	1,704	1,870
Collingwood, t.—v.	Simcoe.	Ont.	2,829	4,445	4,939	5,755	7,090	5,882	5,809	6,270
Coniston, t.—v.	Sudbury.	“	—	—	—	—	—	—	—	(2)2,245
Contrecoeur, vl.	Verchères.	Qué.	—	—	—	—	624	659	794	1,043
Copper Cliff, t.—v.	Sudbury.	Ont.	—	—	—	2,500	3,082	2,597	3,173	3,732
Cornwall, t.—v.	Stormont.	“	2,033	4,468	6,805	6,704	6,598	7,419	11,126	14,117
Courtenay, c.	Div. 5, Subd. D.	B.C.	—	—	—	—	—	810	1,219	1,737
Courville, t.—v.	Québec.	Qué.	—	—	—	—	(1)910	1,293	1,678	(2)2,011
Cowansville, t.—v.	Missisquoi.	“	—	573	639	699	881	1,094	1,859	3,486
Cranbrook, c.	Div. 1, Subd. B.	B.C.	—	—	—	(1)1,196	3,090	2,725	3,067	2,568
Creston, vl.	Div. 2, Subd. C.	“	—	—	—	—	—	—	695	1,153
Dalhousie, t.—v.	Restigouche.	N.B.	—	—	—	(1)862	1,650	1,958	3,974	4,508
Danville, vl.	Richmond.	Qué.	621	825	884	1,017	1,331	1,290	1,354	1,332
Dartmouth, t.—v.	Halifax.	N.S.	(1)2,191	3,786	4,452	4,806	5,058	7,899	9,100	10,847
Dauphin, t.—v.	Division No. 13.	Man.	—	—	—	1,135	2,815	3,885	3,971	4,662
Dawson, c.	Yukon.	“	—	—	—	9,142	3,013	975	819	1,043
Delhi, vl.	Norfolk.	Ont.	—	—	—	823	825	733	1,121	2,062
Deschailions-sur-St-Laurent, vl.	Lotbinière.	Qué.	—	—	—	—	—	—	—	(1)1,071
Deseronto, t.—v.	Hastings.	Ont.	—	—	—	3,338	3,527	2,013	1,847	1,768
Devon, t.—v.	York.	N.B.	—	—	—	—	—	—	1,924	1,977
Digby, t.—v.	Digby.	N.S.	(1)942	(1)1,278	1,381	1,150	1,247	1,230	1,412	1,657
Disraeli, vl.	Wolfe.	Qué.	—	—	—	(1)1,018	1,606	1,646	1,437	1,338
Doibeau, t.—v.	Lac-St-Jean.	“	—	—	—	—	—	—	2,032	2,847
Dominion, t.—v.	Cape Breton S.	N.S.	—	—	—	(1)1,546	2,589	2,390	2,846	3,279
Donnacoona, t.—v.	Portneuf.	“	—	—	—	—	—	1,225	2,631	3,064
Dorval, t.—v.	Vaudreuil.	“	—	—	—	275	631	833	1,155	1,292
Dorval, t.—v.	Montréal Island—le	Qué.	—	—	—	481	1,005	1,466	2,052	2,045
Dresden, t.—v.	Kent.	Ont.	—	—	—	—	—	—	1,339	1,529
Drumheller, c.	Division No. 6.	Alta.	1,979	2,058	—	1,613	1,551	—	2,499	2,987

(1) Not incorporated—Non incorporée.
(2) Villages of Riverside and Rouleauville annexed to city of Calgary in 1907—Villages de Riverside et de Rouleauville annexés à la cité de Calgary en 1907.
(3) Included with rural subdivisions, though incorporated before census date—Incluse dans les subdivisions rurales, bien qu'incorporée avant la tenue du recensement.
(4) Village of Chambord incorporated 1932 and detached from St-Louis-de-Chambord—Village de Chambord incorporé en 1932 et détaché de St-Louis-de-Chambord.
(5) Town of Coniston incorporated 1934 and detached from Neelon—Ville de Coniston incorporée en 1934 et détachée de Neelon.
(6) Part of village of Montmorency annexed to town of Courville in 1939—Partie du village de Montmorency annexée à la ville de Courville en 1939.
(7) Village of Deschailions-sur-St-Laurent incorporated 1939 and detached from village of Deschailions—Village de Deschailions-sur-St-Laurent incorporé en 1939 et détaché du village de Deschailions.

TABLE 7. Population of incorporated urban centres of 1,000 population and over in 1941, 1871-1941—Con.

TABLÉAU 7. Population des centres urbains incorporés de 1,000 ou plus en 1941, 1871-1941—suite

Urban centre — Centre urbain	County or census division — Comté ou division de recensement	Province	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Drummondville, c.....	Drummond.....	Qué.	—	900	1,955	1,450	1,725	2,852	6,609	(1)10,555
Dryden, t.-v.....	Kenora.....	Ont.	—	—	—	(2)140	715	1,019	1,326	1,641
Duncan, c.....	Div. 5, Subd. A.....	B.C.	—	—	—	—	—	1,178	1,843	2,189
Dundas, t.-v.....	Wentworth.....	Ont.	3,135	3,709	3,546	3,173	4,299	4,978	5,026	5,276
Dunnville, t.-v.....	Haldimand.....	"	1,452	1,808	1,776	2,105	2,861	3,224	3,405	4,023
Duparquet, t.-v.....	Abitibi.....	Qué.	—	—	—	—	—	—	—	(3)1,384
Durham, t.-v.....	Grey.....	Ont.	—	1,059	1,273	1,422	1,581	1,494	1,750	1,700
East Angus, t.-v.....	Compton.....	Qué.	—	—	—	—	—	3,802	3,566	3,501
Eastview, t.-v.....	Carleton.....	Ont.	—	—	—	—	3,169	5,324	6,686	7,966
Edmonton, c.....	Division No. 11.....	Alta.	—	—	—	2,626	24,900	(4)58,821	79,197	93,817
Edmundston, t.-v.....	Madawaska.....	N.B.	—	—	—	—	1,821	4,035	6,430	7,096
Edson, t.-v.....	Division No. 12.....	Alta.	—	—	—	—	497	1,138	1,547	(5)1,499
Eganville, vl.....	Renfrew.....	Ont.	—	—	710	1,107	1,189	1,015	1,020	1,083
Elmira, t.-v.....	Waterloo.....	"	—	—	1,069	1,060	1,782	2,016	2,170	2,012
Elora, vl.....	Wellington.....	"	1,498	1,387	1,304	1,187	1,197	1,136	1,195	1,247
Englehart, t.-v.....	Timiskaming.....	"	—	—	—	—	670	759	1,210	1,262
Essex, t.-v.....	Essex.....	"	—	(6)	1,709	1,391	1,353	1,588	1,954	1,935
Estevan, t.-v.....	Division No. 1.....	Sask.	—	—	—	141	1,981	2,290	2,936	2,774
Exeter, vl.....	Huron.....	Ont.	—	1,725	1,809	1,792	1,555	1,442	1,666	1,589
Farnham, t.-v.....	Missisquoi.....	Qué.	1,317	1,880	2,822	3,114	3,560	3,343	4,205	4,055
Fenelon Falls, vl.....	Victoria.....	Ont.	—	1,155	1,219	1,132	1,053	1,031	963	1,158
Fergus, vl.....	Wellington.....	"	1,666	1,733	1,598	1,396	1,534	1,796	2,594	2,832
Fernie, c.....	Div. 1, Subd. C.....	B.C.	—	—	—	—	3,146	2,802	2,732	2,545
Fonthill, vl.....	Welland.....	Ont.	—	—	—	—	—	—	863	1,000
Forest, t.-v.....	Lambton.....	"	—	1,614	2,057	1,553	1,445	1,422	1,430	1,570
Forest Hill, vl.....	York.....	"	—	—	—	—	—	—	5,207	11,757
Fort-Coulonge, vl.....	Pontiac.....	Qué.	—	—	323	482	811	973	1,130	1,072
Fort Erie, t.-v.....	Welland.....	Ont.	—	—	—	—	—	—	—	(7)6,595
Fort Frances, t.-v.....	Rainy River.....	"	—	—	(2)1,339	(2)1,163	1,611	3,109	5,470	5,897
Fort William, c.....	Thunder Bay.....	"	—	(2)690	(2)1,176	3,633	16,499	20,541	26,277	30,555
Frankford, vl.....	Hastings.....	"	—	—	—	—	—	—	852	852
Fredericton, c.....	York.....	N.B.	6,006	6,218	6,502	7,117	7,208	8,114	8,330	10,062
Galt, c.....	Waterloo.....	Ont.	3,827	5,187	7,535	7,866	10,299	13,216	14,006	15,346
Gatineau, t.-v.....	Leeds.....	Qué.	2,020	2,871	3,669	3,526	3,804	3,604	3,592	4,044
Georgetown, t.-v.....	Haltimand.....	Qué.	—	—	—	—	—	—	—	(8)2,822
Geraldton, t.-v.....	Thunder Bay.....	Ont.	1,282	1,471	1,509	1,313	1,583	2,061	2,288	2,562
Giffard, vl.....	Quebec.....	Qué.	—	—	—	—	—	1,254	3,573	4,909
Glace Bay, t.-v.....	Cape Breton S.....	N.S.	—	—	(2)2,459	6,945	16,562	17,007	20,706	25,147
Goderich, t.-v.....	Huron.....	Ont.	3,954	4,564	3,839	4,158	4,622	4,107	4,491	4,557
Granby, c.....	Shefford.....	Qué.	876	1,040	1,710	3,773	4,750	6,785	10,587	(10)14,197
Grande Prairie, t.-v.....	Division No. 16.....	Alta.	—	—	—	—	—	1,061	1,464	1,724
Grand Falls, t.-v.....	Victoria.....	N.B.	—	—	530	644	1,280	1,327	1,556	1,806
Grand Forks, c.....	Div. 3, Subd. C.....	B.C.	—	—	—	1,012	1,577	1,469	1,298	1,259
Grand'Mère, c.....	Champlain.....	Qué.	—	—	—	2,511	4,783	7,631	6,461	(11)8,608
Gravelbourg, t.-v.....	Division No. 3.....	Sask.	—	—	—	—	—	1,106	1,137	1,130
Gravenhurst, t.-v.....	Muskoka.....	Ont.	—	(2)1,015	1,848	2,146	1,624	1,478	1,864	2,122
Greenfield Park, t.-v.....	Chamby.....	Qué.	—	—	—	—	—	1,112	1,610	1,819
Grimsby, t.-v.....	Lincoln.....	Ont.	—	692	883	1,001	1,669	2,004	2,198	2,331
Guelph, c.....	Wellington.....	"	6,878	9,890	10,537	11,496	15,175	18,128	21,075	23,273
Hagersville, vl.....	Haldimand.....	"	—	—	1,061	1,020	1,106	1,169	1,385	1,455
Haileybury, t.-v.....	Timiskaming.....	"	—	—	—	—	3,874	3,743	2,813	2,268
Halifax, c.....	Halifax.....	N.S.	29,582	36,100	38,437	40,832	46,619	58,372	59,275	70,488
Hamilton, c.....	Wentworth.....	Ont.	26,716	35,961	47,245	52,634	81,969	114,151	155,547	166,337
Hampstead, t.-v.....	Montréal Island—Île.....	Qué.	—	—	—	—	—	53	594	1,974
Hanna, t.-v.....	Division No. 5.....	Alta.	—	—	—	—	—	1,364	1,490	1,622
Hanover, t.-v.....	Grey.....	Ont.	—	—	—	1,392	2,342	2,781	3,077	3,290
Harriston, t.-v.....	Wellington.....	"	—	1,772	1,687	1,637	1,491	1,263	1,296	1,305
Harrow, t.-v.....	Essex.....	"	—	—	—	—	—	—	989	1,166
Hawlock, vl.....	Peterborough.....	"	—	—	—	984	1,436	1,268	1,173	1,113
Hawkesbury, t.-v.....	Prescott.....	"	1,671	1,920	2,042	4,150	4,400	5,544	5,177	6,263

(1) Part of Grantham annexed to city of Drummondville in 1936 and 1938—Partie de Grantham annexée à la cité de Drummondville en 1936 et 1938.

(2) Not incorporated—Non incorporée.

(3) Duparquet incorporated 1933 and detached from Unorganized territory—Duparquet incorporée en 1933 et détachée des territoires non organisés.

(4) Annexed to city of Edmonton: Strathcona, 1911; North Edmonton, 1912; West Edmonton, 1917—Annexée à la cité d'Edmonton: Strathcona, 1911; North-Edmonton, 1912; West-Edmonton, 1917.

(5) Part added to I.D. 555 in 1938 (from town of Edson)—Partie ajoutée au D.A. 555 en 1938 (de la ville d'Edson).

(6) Included with rural subdivisions, though incorporated before census date—Incluse dans les subdivisions rurales, bien qu'incorporée avant la tenue du recensement.

(7) Village of Fort Erie and town of Bridgeburg amalgamated under the name of town of Fort Erie in 1932—Village de Fort-Érie et ville de Bridgeburg fusionnés sous le nom de ville de Fort-Érie en 1932.

(8) Village of Gatineau incorporated 1933 and detached from Templeton W.—Village de Gatineau incorporé en 1933 et détaché de Templeton O.

(9) Town of Geraldton incorporated 1937 and detached from Unorganized territory—Ville de Geraldton incorporée en 1937 et détachée des territoires non organisés.

(10) Part of Granby (rural) annexed to city of Granby in 1937 and 1940—Partie de Granby (rurale) annexée à la cité de Granby en 1937 et 1940.

(11) Part of Ste-Flore (St-Maurice Co.) annexed to city of Grand'Mère in 1940—Partie de Ste-Flore (St-Maurice Co.) annexée à la cité de Grand'Mère en 1940.

TABLE 7. Population of incorporated urban centres of 1,000 population and over in 1941, 1871-1941—Con.
TABLEAU 7. Population des centres urbains incorporés de 1,000 ou plus en 1941, 1871-1941—suite

Urban centre — Centre urbain	County or census division — Comté ou division de recensement	Province	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Hespeler, t.—v.....	Waterloo.....	Ont.	797	698	1,482	2,457	2,368	2,777	2,752	3,058
High River, t.—v.....	Division No. 4.....	Alta.	—	—	—	(1) 153	1,182	1,198	1,459	1,430
Hull, c.....	Hull.....	Qué.	(1) 3,800	6,890	11,264	13,993	18,222	24,117	29,433	32,947
Humberstone, vl.....	Welland.....	Ont.	—	—	—	—	—	1,524	2,490	(2) 2,963
Humboldt, t.—v.....	Division No. 15.....	Sask.	—	—	—	—	859	1,822	1,899	1,767
Huntingdon, t.—v.....	Huntingdon.....	Qué.	763	856	1,177	1,122	1,265	1,401	1,619	1,952
Huntsville, t.—v.....	Muskoka.....	Ont.	—	—	1,159	2,152	2,358	2,246	2,817	2,800
Iberville, t.—v.....	Iberville.....	Qué.	1,497	1,847	1,710	1,512	1,905	2,454	2,778	3,454
Indian Head, t.—v.....	Division No. 6.....	Sask.	—	—	—	(1) 768	1,285	1,439	1,438	1,349
Ingersoll, t.—v.....	Oxford.....	Ont.	4,022	4,318	4,191	4,573	4,763	5,150	5,233	5,782
Innisfail, t.—v.....	Division No. 8.....	Alta.	—	—	—	317	602	941	1,024	1,223
Inverness, t.—v.....	Inverness.....	N.S.	—	—	—	(1) 306	2,719	2,963	2,900	2,975
Iroquois Falls, t.—v.....	Cochrane.....	Ont.	—	—	—	—	—	1,178	1,476	1,302
Joggins, t.—v.....	Cumberland.....	N.S.	—	—	—	(1) 1,088	(1) 1,648	1,732	1,000	1,109
Joliette, c.....	Joliette.....	Qué.	3,047	3,268	3,372	4,220	6,346	9,039	10,765	12,749
Jonquière, t.—v.....	Chicoutimi.....	Qué.	—	—	—	—	2,354	4,851	9,448	13,769
Kamloops, c.....	Div. 6, Subd. C.....	B.C.	—	—	—	—	3,772	4,501	6,167	5,959
Kamsack, t.—v.....	Division No. 9.....	Sask.	—	—	—	—	473	2,002	2,087	1,792
Kapuskasing, t.—v.....	Cochrane.....	Ont.	—	—	—	—	—	926	3,819	3,431
Keewatin, t.—v.....	Kenora.....	Man.	—	—	—	(1) 1,156	1,242	1,327	1,422	1,481
Kelowna, c.....	Div. 3, Subd. A.....	B.C.	—	—	—	(1) 261	1,663	2,520	4,655	5,118
Kemptville, vl.....	Grenville.....	Ont.	872	1,188	1,226	1,523	1,192	1,204	1,286	1,232
Kénogami, t.—v.....	Chicoutimi.....	Qué.	—	—	—	—	—	2,557	4,500	6,579
Kenora, t.—v.....	Kenora.....	Ont.	—	—	1,806	5,202	6,158	5,407	6,766	7,745
Kentville, t.—v.....	Kings.....	N.S.	(1) 1,779	(1) 2,125	1,686	1,731	2,304	2,717	3,033	3,928
Killarney, t.—v.....	Division No. 3.....	Man.	—	—	—	(3) 585	1,010	871	1,003	1,051
Kincardine, t.—v.....	Bruce.....	Ont.	1,907	2,876	2,631	2,077	1,956	2,077	2,465	2,507
Kingston, c.....	Frontenac.....	Qué.	12,407	14,091	19,263	17,961	18,874	21,753	23,439	30,126
Kingsville, t.—v.....	Essex.....	“	—	863	1,335	1,537	1,427	1,783	2,174	2,317
Kitchener, c.....	Waterloo.....	“	2,743	4,054	7,425	9,747	15,196	21,763	30,793	35,657
L'Abord-à-Plouffe, vl.....	Jésus Island—Ile (Laval).....	Qué.	—	—	—	—	—	1,011	1,227	1,773
Lac-au-Saumon, vl.....	Matane.....	“	—	—	—	—	1,171	1,354	1,779	1,703
Lachine, c.....	Montréal Island—Ile	“	1,696	2,406	3,761	5,561	10,699	15,404	18,630	20,051
Lachute, t.—v.....	Argenteuil.....	“	—	—	1,751	2,022	2,407	2,592	3,906	5,310
Lacombe, t.—v.....	Division No. 8.....	Alta.	—	—	—	499	1,029	1,133	1,259	1,603
Ladysmith, c.....	Div. 5, Subd. A.....	B.C.	—	—	—	(1) 746	2,517	1,967	1,443	1,706
Lakefield, vl.....	Peterborough.....	Ont.	—	(4) —	1,120	1,244	1,397	1,189	1,332	1,349
La Malbaie, vl.....	Charlevoix.....	Qué.	—	—	—	826	1,449	1,883	2,408	2,324
La Pêrde, vl.....	Champlain.....	“	—	—	—	—	—	745	926	1,014
Laprairie, t.—v.....	Laprairie.....	“	1,259	1,340	1,246	1,451	2,388	2,158	2,774	2,936
La Providence, vl.....	St-Hyacinthe.....	“	—	—	—	819	894	1,078	1,241	1,924
Larder Lake, t.—v.....	Timiskaming.....	Ont.	—	—	—	—	—	—	—	(5) 1,464
Lasalle, t.—v.....	Montréal Island—Ile	Qué.	—	—	—	—	—	726	2,362	4,651
La Sarre, vl.....	Abitibi.....	“	—	—	—	—	—	—	—	(5) 2,167
L'Assomption, t.—v.....	L'Assomption.....	“	1,210	1,313	1,256	1,605	1,747	1,320	1,576	1,829
La Tuque, t.—v.....	Champlain.....	“	—	—	—	—	2,934	5,603	7,871	(7) 7,919
Laurentides, t.—v.....	L'Assomption.....	“	(4) —	(4) —	930	934	1,128	1,150	1,284	1,342
Lauzon, t.—v.....	Lévis.....	“	1,847	3,556	3,551	3,416	3,978	4,966	7,084	7,877
Laval-des-Rapides, t.—v.....	Jésus Island—Ile (Laval).....	“	—	—	—	—	(1) 1,014	1,989	2,716	3,242
Leamington, t.—v.....	Essex.....	Ont.	—	1,411	1,910	2,451	2,652	3,675	4,902	5,858
Leaside, t.—v.....	York.....	“	—	—	—	—	—	325	938	6,183
L'Enfant-Jésus, vl.....	Beauce.....	Qué.	—	—	—	—	—	—	1,066	1,175
Lennoxville, t.—v.....	Sherbrooke.....	“	780	788	960	1,120	1,211	1,554	1,927	2,150
L'Epiphanie, vl.....	L'Assomption.....	“	—	—	—	—	(4) 1,199	1,705	1,941	—
Lethbridge, c.....	Division No. 2.....	Alta.	—	—	—	2,072	8,050	(8) 11,097	13,489	14,612
Lévis, c.....	Lévis.....	Qué.	6,691	7,597	7,301	7,783	7,452	(9) 10,470	11,724	11,991
Lindsay, t.—v.....	Victoria.....	Ont.	4,049	5,080	6,081	7,003	6,964	7,620	7,505	8,403
Listowel, t.—v.....	Perth.....	“	976	2,688	2,587	2,693	2,289	2,477	2,676	3,013
Little Current, t.—v.....	Manitoulin.....	“	—	—	(4) —	728	1,208	923	1,101	1,088
Liverpool, t.—v.....	Queens.....	N.S.	(1) 2,204	(1) 2,224	(1) 2,046	1,937	2,109	2,294	2,669	3,170
Lloydminster, t.—v.....	Division No. 17.....	Sask.	—	—	—	—	663	755	1,516	1,624

(1) Not incorporated—Non incorporée.
(2) Part of Humberstone township annexed to village of Humberstone and part of the latter annexed to Humberstone township in 1935—Partie du canton Humberstone annexée au village de Humberstone, et partie de ce dernier annexée au canton Humberstone en 1935.
(3) Included with urban localities in censuses prior to 1941, though not incorporated at census date—Incluse dans les localités urbaines aux recensements antérieurs à 1941, bien qu'incorporée après la tenue du recensement.
(4) Included with rural subdivisions, though incorporated before census date—Incluse dans les subdivisions rurales, bien qu'incorporée avant la tenue du recensement.
(5) Town of Larder Lake incorporated 1938 and detached from McVittie—Ville de Larder-Lake incorporée en 1938 et détachée de McVittie.
(6) Incorporated 1937 and detached from La Sarre (rural)—Incorporée en 1937 et détachée de La Sarre (rurale).
(7) Part of Unorganized territory annexed to town of La Tuque in 1935—Partie des territoires non organisés annexée à la ville de La Tuque en 1935.
(8) Village of Stafford annexed to city of Lethbridge in 1913—Village de Stafford annexé à la cité de Lethbridge en 1913.
(9) Notre-Dame-de-la-Victoire annexed to city of Lévis in 1916—Notre-Dame-de-la-Victoire annexée à la cité de Lévis en 1916.
(10) Partly situated in Alberta. Merged with Saskatchewan portion into one municipality functioning under Saskatchewan Town Act—Situé en partie en Alberta. Fusionné avec la partie située en Saskatchewan en une municipalité relevant de la loi des villes de la Saskatchewan.

TABLE 7. Population of incorporated urban centres of 1,000 population and over in 1941, 1871-1941—Con.
TABLEAU 7. Population des centres urbains incorporés de 1,000 ou plus en 1941, 1871-1941—suite

Urban centre Centre urbain	County or census division Comté ou division de recensement	Province	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Lockeport, t.-v.	Shelburne	N.S.	(1) 1,011	(1) 1,228	(1) 1,220	(1) 1,117	784	851	973	1,084
London, c.	Middlesex	Ont.	15,826	19,746	27,891	37,976	46,300	60,959	71,148	78,264
Long Branch, vl.	York	"	-	-	-	-	-	-	3,962	5,172
Longueuil, c.	Chambly	Qué.	2,083	2,355	2,757	2,835	3,972	4,682	5,407	7,087
Loretteville, vl.	Québec	"	-	-	-	(1) 1,555	1,588	2,066	2,251	2,564
L'Orignal, vl.	Prescott	Ont.	-	853	1,002	1,026	1,347	1,298	1,121	1,118
Louisburg, t.-v.	Cape Breton S.	N.S.	-	-	-	1,046	1,006	1,152	971	1,012
Louisville, t.-v.	Maskinongé	Qué.	-	1,381	1,740	1,565	1,675	1,772	2,365	3,542
Lunenburg, t.-v.	Lunenburg	N.S.	(1) 1,777	(1) 2,204	2,692	2,916	2,681	2,792	2,727	2,856
Macleod, t.-v.	Division No. 2.	Alta.	-	-	-	796	1,844	1,723	1,447	1,912
Madoc, vl.	Hastings	Ont.	-	1,065	1,134	1,157	1,058	1,058	1,059	1,188
Magog, t.-v.	Stanstead	Qué.	-	-	2,100	3,516	3,978	5,159	6,302	9,034
Magrath, t.-v.	Division No. 2.	Alta.	-	-	-	(1) 424	995	1,069	1,224	1,207
Mahone Bay, t.-v.	Lunenburg	N.S.	-	-	-	(1) 866	(1) 951	1,177	1,065	1,025
Malartic, t.-v.	Abitibi	Qué.	-	-	-	-	-	-	-	(2) 2,895
Maniwaki, vl.	Hull	"	-	-	-	-	-	-	1,720	2,320
Maple Creek, t.-v.	Division No. 4.	Sask.	-	-	-	382	936	1,002	1,154	1,085
Marieville, t.-v.	Rouville	Qué.	723	999	1,266	1,306	1,587	1,748	1,986	2,394
Markham, vl.	York	Ont.	-	954	1,100	967	909	1,012	1,008	1,204
Marmora, vl.	Hastings	"	-	-	-	961	866	948	996	1,106
Marysville, t.-v.	York	N.B.	-	-	1,339	1,892	1,837	1,614	1,512	1,651
Masson, vl.	Papineau	Qué.	-	-	-	1,012	1,034	950	2,015	1,226
Matane, t.-v. (3)	Matane	"	-	-	-	1,176	2,056	3,050	4,757	4,633
Mattawa, t.-v.	Nipissing	Ont.	-	(1) 322	1,438	1,400	1,524	1,462	1,631	1,971
McMasterville, vl.	Verchères	Qué.	-	-	-	-	-	612	819	1,097
Meaford, t.-v.	Grey	Ont.	-	1,866	1,999	1,916	2,811	2,650	2,624	2,662
Medicine Hat, c.	Division No. 1.	Alta.	-	-	-	1,570	5,608	9,634	10,300	10,571
Mégantic, t.-v.	Frontenac	Qué.	-	-	1,173	1,883	2,816	3,140	3,911	4,560
Melfort, t.-v.	Division No. 14.	Sask.	-	-	-	-	599	1,746	1,809	2,005
Melville, t.-v.	" " 5.	"	-	-	-	-	1,816	2,808	3,891	4,011
Merrittton, t.-v.	Lincoln	Ont.	-	1,798	1,813	1,710	1,670	2,544	2,523	(4) 2,993
Middleton, t.-v.	Annapolis	N.S.	-	-	-	(1) 537	827	875	904	1,172
Midland, t.-v.	Simcoe	Ont.	-	1,095	2,088	3,174	4,663	7,016	6,920	6,800
Milltown, t.-v.	Charlotte	N.B.	-	1,664	2,146	2,044	1,804	1,976	1,735	1,876
Milton, t.-v.	Halton	Ont.	891	1,302	1,450	1,372	1,654	1,873	1,839	1,964
Milverson, vl.	Perth	"	-	502	603	698	826	951	983	1,015
Mimico, t.-v.	York	"	-	-	-	(1) 437	1,373	3,751	6,800	8,070
Minnedosa, t.-v.	Division No. 11.	Man.	-	-	614	1,052	1,483	1,505	1,680	1,636
Mission, vl.	Div. 4, Subd. A.	B.C.	-	-	-	-	-	-	1,314	1,957
Mistassini, vl.	Lac-St-Jean	Qué.	-	-	-	-	-	-	970	1,294
Mitchell, t.-v.	Perth	Ont.	1,802	2,284	2,101	1,945	1,766	1,800	1,588	1,777
Moncton, c.	Westmorland	N.B.	600	5,032	8,762	9,026	11,345	17,488	20,639	22,763
Montebello, vl.	Papineau	Qué.	-	597	754	795	977	1,501	(5) 1,266	(5) 1,266
Mont-Joli, vl.	Rimouski	"	-	710	742	822	2,141	2,799	3,143	3,533
Mont-Laurier, vl.	Labelle	"	-	-	-	-	752	2,211	2,394	2,661
Montmagny, t.-v.	Montmagny	"	1,512	1,738	1,697	1,919	2,617	4,145	3,927	4,585
Montmorency, vl.	Québec	"	-	-	-	-	2,710	3,367	4,575	(6) 5,393
Montréal, c.	Montréal Island-Île	"	107,225	140,747	216,650	267,730	467,986	618,566	818,577	(7) 903,007
Montréal E., t.-v.	" " "	"	-	-	-	-	210	1,776	2,242	2,355
Montréal N., t.-v.	" " "	"	-	-	-	-	-	1,360	4,519	6,152
Montréal S., t.-v.	Chambly	"	-	-	-	-	790	1,030	1,164	1,441
Montréal W.-O., t.-v.	Montréal Island-Île	"	-	-	-	352	703	1,882	3,190	3,474
Mont-Royal, t.-v.	" " "	"	-	-	-	-	-	160	2,174	(7) 4,888
Moose Jaw, c.	Division No. 7.	Sask.	-	-	-	-	13,823	19,285	21,299	20,753
Moosomin, t.-v.	" " 5.	"	-	-	-	-	1,143	1,099	1,119	1,096
Morden, t.-v.	" " 2.	Man.	-	-	(1) 1,176	(1) 1,522	1,130	1,268	1,416	1,427
Morrisburg, vl.	Dundas	Ont.	1,156	1,719	1,859	1,693	1,696	1,444	1,420	1,575
Mount Forest, t.-v.	Wellington	"	1,370	2,170	2,214	2,019	1,839	1,718	1,801	1,892
Mulgrave, t.-v.	Guysborough	N.S.	-	-	-	-	-	-	975	1,057
Nanaimo, c.	Div. 5, Subd. A.	B.C.	-	-	-	6,130	6,254	6,304	6,745	6,635
Napanee, t.-v.	Lennox	Ont.	2,967	3,680	3,433	3,143	2,807	3,038	3,497	3,405
Neepawa, t.-v.	Division No. 10.	Man.	-	-	774	1,418	1,864	1,887	1,910	2,292
Nelson, c.	Div. 2, Subd. C.	B.C.	-	-	-	5,273	4,476	5,230	5,992	5,912
Newcastle, t.-v.	Northumberland	N.B.	-	-	-	2,507	2,945	3,507	3,383	3,781
New Glasgow, t.-v.	Pictou	N.S.	(1) 1,676	2,595	3,776	4,447	6,383	8,974	8,858	9,210

(1) Not incorporated—Non incorporée.

(2) Malartic incorporated 1939 and detached from Unorganized territory—Malartic incorporée en 1939 et détachée des territoires non organisés.

(3) Name of village of St-Jérôme-de-Matane changed to that of Matane when incorporated into a town in 1938—Le nom du village de St-Jérôme-de-Matane changé en celui de Matane lors de son incorporation en ville en 1938.

(4) Part of Grantham annexed to town of Merrittton in 1934—Partie de Grantham annexée à la ville de Merrittton en 1934.

(5) Part of N.D.-de-Bon-Secours N. annexed to village of Montebello in 1933—Partie de N.D.-de-Bon-Secours N. annexée au village de Montebello en 1933.

(6) Part of village of Montmorency annexed to town of Courville in 1939—Partie du village de Montmorency annexée à la ville de Courville en 1939.

(7) Part of St-Laurent annexed to city of Montreal in 1932 and to town of Mont-Royal in 1933—Partie de St-Laurent annexée à la cité de Montréal en 1932 et à la ville Mont-Royal en 1933.

TABLE 7. Population of incorporated urban centres of 1,000 population and over in 1941, 1871-1941—Con.
TABLEAU 7. Population des centres urbains incorporés de 1.000 ou plus en 1941, 1871-1941—suite

Urban centre — Centre urbain	County or census division — Comté ou division de recensement	Province	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
New Hamburg, vl.....	Waterloo.....	Ont.	1,003	1,240	1,335	1,208	1,484	1,351	1,436	1,402
New Liskeard, t.—v.....	Timiskaming.....	"	—	—	—	—	2,108	2,268	2,880	3,019
Newmarket, t.—v.....	York.....	"	1,760	2,006	2,143	2,125	2,996	3,626	3,748	4,026
New Toronto, t.—v.....	".....	"	—	—	—	(1) 209	(1) 686	2,669	7,146	9,504
New Waterford, t.—v.....	Cape Breton S.....	N.S.	—	—	—	—	—	5,615	7,745	9,302
New Westminster, c.....	Div. 4, Subd. A.....	B.C.	—	—	—	6,499	13,199	14,495	17,524	21,967
Niagara, t.—v.....	Lincoln.....	Ont.	1,600	1,441	1,349	1,258	1,318	1,357	1,228	1,541
Niagara Falls, c.....	Welland.....	"	1,610	2,347	3,349	4,244	9,248	14,764	19,046	20,599
Nicolet, t.—v.....	Nicolet.....	Qué.	—	2,200	2,518	2,225	2,593	2,342	2,868	3,751
Nipawin, t.—v.....	Division No. 14.....	Sask.	—	—	—	—	—	—	562	1,344
Noranda, t.—v.....	Témiscamingue.....	Qué.	—	—	—	—	—	—	2,246	4,576
Normandin, vl.....	Lac-St-Jean.....	"	—	—	—	—	—	—	773	1,029
North Battleford, c.....	Division No. 16.....	Sask.	—	—	—	—	2,105	2,923	4,533	4,745
North Bay, c.....	Nipissing.....	Ont.	—	—	1,848	2,530	7,737	10,692	15,528	15,599
North Sydney, t.—v.....	Cape Breton, N.....	N.S.	(1) 1,200	(1) 1,520	2,513	4,646	5,418	6,585	6,139	6,836
North Vancouver, c.....	Div. 4, Subd. B.....	B.C.	—	—	—	(1) 365	8,196	7,652	8,510	8,914
Norwich, vl.....	Oxford.....	Ont.	—	1,411	1,255	1,269	1,112	1,176	1,158	1,268
Notre-Dame-d'Hébertville, vl.....	Lac-St-Jean.....	Qué.	—	—	509	537	655	719	933	1,025
Notre-Dame-de-Portneuf, vl.....	Portneuf.....	"	—	—	—	—	—	877	1,017	1,015
Nouveau-Salaberry, vl.....	Beauharnois.....	"	—	—	—	—	—	606	805	(2) 1,043
Oakville, t.—v.....	Halton.....	Ont.	1,684	1,710	1,823	1,643	2,372	3,298	3,857	(2) 4,115
Olds, t.—v.....	Division No. 6.....	Alta.	—	—	—	218	917	764	1,056	1,337
Orangeville, t.—v.....	Dufferin.....	Ont.	1,458	2,847	2,962	2,511	2,340	2,187	2,614	2,718
Orillia, t.—v.....	Simcoe.....	"	(1) 1,322	2,910	4,752	4,907	6,828	7,631	8,183	9,798
Oshawa, t.—v.....	Ontario.....	"	3,185	3,992	4,066	4,394	7,436	11,940	23,439	26,813
Ottawa, c.....	Carleton.....	"	21,545	27,412	38,942	59,928	87,062	107,843	126,872	154,951
Outremont, c.....	Montréal Island-Île.....	Qué.	—	387	795	1,148	4,820	13,249	28,641	30,751
Owen Sound, c.....	Grey.....	Ont.	3,369	4,426	7,497	8,776	12,558	12,190	12,839	14,002
Oxford, t.—v.....	Cumberland.....	N.S.	(1) 1,034	(1) 1,249	(1) 1,427	(1) 1,285	1,392	1,402	1,133	1,297
Palmerston, t.—v.....	Wellington.....	Ont.	—	1,828	2,006	1,850	1,665	1,523	1,543	1,418
Papineauville, vl.....	Papineau.....	Qué.	—	—	—	772	1,015	884	954	1,023
Paris, t.—v.....	Brant.....	Ont.	2,640	3,173	3,094	3,229	4,098	4,368	4,137	4,637
Parrsboro, t.—v.....	Cumberland.....	N.S.	—	—	1,909	2,705	2,224	2,161	1,919	1,971
Parry Sound, t.—v.....	Parry Sound.....	Ont.	(1) 1,052	(1) 1,120	1,802	2,884	3,429	3,546	3,512	5,765
Pembroke, t.—v.....	Renfrew.....	Ont.	1,508	2,820	4,401	5,156	5,626	7,875	9,368	11,159
Penetanguishene, t.—v.....	Simcoe.....	"	—	1,089	2,110	2,422	3,568	4,037	4,035	4,521
Perth, t.—v.....	Lanark.....	"	2,375	2,467	3,136	3,588	3,588	3,790	4,099	4,458
Peterborough, c.....	Peterborough.....	"	4,611	6,812	9,717	11,239	18,360	20,994	22,327	25,350
Petrolia, t.—v.....	Lambton.....	"	2,651	3,465	4,357	4,135	3,518	3,148	2,596	2,801
Pictou, t.—v.....	Prince Edward.....	"	2,361	2,975	3,287	3,698	3,564	3,356	3,580	3,901
Pictou, t.—v.....	Pictou.....	N.S.	(1) 2,883	3,403	2,998	3,235	3,179	2,988	3,152	3,069
Pierreville, vl.....	Yamaska.....	Qué.	—	—	1,297	1,108	1,363	1,394	1,352	1,302
Plessisville, vl.....	Mégantic.....	"	721	776	1,323	1,586	1,559	2,032	2,536	3,522
Pointe-à-Gatineau, vl.....	Hull.....	"	—	1,460	1,520	1,583	1,751	1,919	2,282	2,230
Pointe-au-Pic, vl.....	Charlevoix.....	"	—	(1) 376	(1) 420	537	617	703	961	1,083
Pointe-aux-Trembles, t.—v.....	Montréal Island-Île.....	"	—	—	—	—	957	1,811	2,970	4,314
Pointe-Claire, t.—v.....	".....	"	461	443	514	555	793	2,617	4,058	4,536
Point Edward, vl.....	Lambton.....	Ont.	—	1,293	1,881	780	874	1,258	1,362	1,363
Ponoka, t.—v.....	Division No. 8.....	Alta.	—	—	—	151	642	712	836	1,306
Port-Rouge, vl.....	Portneuf.....	Qué.	—	—	—	—	—	1,419	1,353	1,865
Portage la Prairie, c.....	Division No. 6.....	Man.	—	—	3,363	3,901	5,892	6,766	6,597	7,187
Port Alberni, c.....	Div. 5, Subd. C.....	B.C.	—	—	—	—	—	1,056	2,556	4,584
Port-Alfred, t.—v.....	Chicoutimi.....	Qué.	—	—	—	—	—	1,213	2,342	3,243
Port Arthur, c.....	Thunder Bay.....	Ont.	—	(1) 1,275	2,698	3,214	11,220	14,886	19,818	24,426
Port Colborne, t.—v.....	Welland.....	"	988	1,716	1,154	1,253	1,624	3,415	6,503	6,993
Port Credit, vl.....	Div. 4, Subd. A.....	B.C.	—	—	—	—	—	—	1,128	1,312
Port Dufferin, vl.....	Peel.....	Ont.	—	—	—	—	—	—	1,635	2,160
Port Dover, vl.....	Lincoln.....	"	1,081	1,129	879	1,125	1,152	1,492	1,547	1,723
Port Elgin, vl.....	Norfolk.....	"	—	1,146	1,213	1,177	1,138	1,462	1,707	1,968
Port Elgin, t.—v.....	Bruce.....	"	—	1,400	1,659	1,313	1,235	1,291	1,305	1,395
Port Hawkesbury, t.—v.....	Inverness.....	N.S.	—	—	658	633	684	869	1,011	1,031
Port Hope, t.—v.....	Durham.....	"	5,114	5,585	5,042	4,188	5,092	4,456	4,723	5,055
Port Moody, c.....	Div. 4, Subd. A.....	B.C.	—	—	—	—	—	1,030	1,260	1,512
Port Perry, vl.....	Ontario.....	Ont.	—	1,800	1,698	1,465	1,148	1,143	1,163	1,245
Portsmouth, vl.....	Frontenac.....	"	1,702	1,734	1,974	1,827	1,756	2,351	2,741	3,135
Port Stanley, vl.....	Elgin.....	"	—	674	616	552	891	973	816	1,177
Prescott, t.—v.....	Grenville.....	"	2,617	2,999	2,919	3,019	2,801	2,636	2,984	3,223
Preston, t.—v.....	Waterloo.....	"	1,408	1,419	1,843	2,308	3,833	5,423	6,280	6,704

(1) Not incorporated—Non incorporée.

(2) Grande-Île created 1932 and detached from village of Nouveau-Salaberry—Grande-Île érigée en 1932 et détachée du village de Nouveau-Salaberry.

TABLE 7. Population of incorporated urban centres of 1,000 population and over in 1941, 1871-1941—Con.

TABLEAU 7. Population des centres urbains incorporés de 1,000 ou plus en 1941, 1871-1941—suite

Urban centre — Centre urbain	County or census division — Comté ou division de recensement	Province	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Priceville, vl.	Matane.....	Qué.	—	—	—	—	—	—	2,310	(1) 2,321
Prince Albert, c.	Division No. 15.	Sask.	—	—	—	1,785	6,254	7,352	9,905	12,508
Prince George, c.	Div. 8, Subd. A.	B.C.	—	—	—	—	—	2,053	2,479	2,027
Prince Rupert, c.	Div. 9, Subd. D.	Qué.	—	—	—	—	4,184	6,393	6,350	6,714
Princeville, vl.	Arthabaska.	Qué.	511	699	837	742	752	869	980	1,145
Québec, c.	Québec.	Qué.	(2) 59,699	(2) 62,446	(2) 63,090	(2) 65,840	78,118	95,193	130,594	150,757
Québec W.—O., t.—v.	“	“	—	—	—	—	—	130	1,813	3,619
Rainy River, t.—v.	Rainy River.	Ont.	—	—	—	—	1,578	1,444	1,402	1,205
Rawdon, vl.	Montcalm.	Qué.	—	—	—	—	—	1,042	1,066	1,236
Raymond, t.—v.	Division No. 2.	Alta.	—	—	—	—	1,465	1,394	1,849	2,089
Redcliff, t.—v.	“ “ 8.	“	—	—	—	—	220	1,137	1,192	1,111
Red Deer, c.	“ “ 8.	“	—	—	—	—	2,118	2,328	2,344	2,924
Regina, c.	“ “ 6.	Sask.	—	—	—	2,249	30,213	34,432	53,209	58,245
Renfrew, t.—v.	Renfrew.	Ont.	865	1,605	2,611	3,153	8,846	4,906	5,296	5,511
Revelstoke, c.	Div. 2, Subd. A.	B.C.	—	—	—	1,600	3,017	2,782	2,736	2,106
Richmond, t.—v.	Richmond.	Qué.	715	1,571	2,056	2,057	2,175	2,450	2,596	3,082
Richmond Hill, vl.	York.	Ont.	—	867	743	629	652	1,055	1,295	1,345
Ridgetown, t.—v.	Kent.	“	—	1,538	2,254	2,405	1,954	1,855	1,952	1,944
Rigaud, t.—v.	Vaudreuil.	Qué.	—	607	673	779	856	939	1,099	1,222
Rimouski, t.—v.	Rimouski.	Qué.	1,186	1,417	1,429	1,804	3,097	3,612	5,589	7,009
Riverside, t.—v.	Essex.	Ont.	—	—	—	—	—	1,155	4,432	4,878
Rivière-du-Loup, c.	Témiscouata.	Qué.	1,541	2,291	4,175	4,569	6,774	7,703	8,499	8,713
Rivière-du-Moulin, vl.	Chicoutimi.	“	—	—	—	—	—	738	1,040	1,561
Roberval, t.—v.	Lac-St-Jean.	“	—	—	783	1,248	1,737	2,068	2,770	3,220
Rockcliffe Park, vl.	Carleton.	Ont.	—	—	—	—	—	—	951	1,480
Rock Island, vl.	Stanstead.	Qué.	—	—	—	615	861	1,442	1,424	1,395
Rockland, t.—v.	Russell.	Ont.	—	—	1,465	1,998	3,397	3,496	2,118	2,040
Rosetown, t.—v.	Division No. 12.	Sask.	—	—	—	—	317	865	1,553	1,470
Rossland, c.	Div. 2, Subd. B.	B.C.	—	—	—	6,156	2,826	2,097	2,848	3,657
Rosthern, t.—v.	Division No. 15.	Sask.	—	—	—	413	1,172	1,074	1,412	1,149
Rouyn, t.—v.	Témiscamingue.	Qué.	—	—	—	—	—	—	3,472	(4) 8,808
Sackville, t.—v.	Westmorland.	N.B.	—	—	—	(5) 1,444	2,039	2,173	2,234	2,489
Saindon, vl.	Matane.	Qué.	—	—	—	—	—	1,793	2,355	2,115
Ste-Agathe-des-Monts, t.—v.	Terrebonne.	“	—	—	—	1,073	2,020	2,812	2,949	3,308
St-Alexis-de-la-Grande-Baie, vl.	Chicoutimi.	“	—	—	—	—	1,355	1,735	1,790	2,230
St. Andrews, t.—v.	Charlotte.	N.B.	—	—	—	(5) 1,064	987	1,065	1,207	1,167
St-Anne-de-Beaupré, vl.	Montmorency.	Qué.	—	—	—	—	2,381	1,648	1,901	1,783
St-Anne-de-Bellevue, t.—v.	Montréal Island-Île.	“	(6) 1,296	1,163	1,171	1,343	1,416	2,212	2,417	3,006
St-Anne-de-Chicoutimi, vl.	Chicoutimi.	“	—	—	—	516	657	838	1,102	(6) 1,540
St-Benoît-Joseph-Labre, vl.	Matane.	“	—	—	—	—	1,070	1,416	1,648	1,593
St. Boniface, c.	Division No. 6.	Man.	(6) 817	(6) 1,283	1,553	2,019	7,483	12,821	16,305	18,157
St-Casimir, vl.	Portneuf.	Qué.	—	—	—	—	—	1,457	1,316	1,307
St. Catharines, c.	Lincoln.	Ont.	7,864	9,631	9,170	9,946	12,484	19,881	24,753	30,275
St-Césaire, vl.	Rouville.	Qué.	937	1,103	1,021	865	941	985	1,051	1,209
St-Emilien, vl.	Lac-St-Jean.	“	—	—	—	—	—	—	646	1,018
St-Eustache, vl.	Deux-Montagnes.	“	858	814	960	1,079	996	1,098	1,187	1,564
St-Eustache-sur-le-Lac, vl.	“	“	—	—	—	—	—	—	215	1,472
St-Félicien, vl.	Lac-St-Jean.	“	—	—	—	—	581	1,306	1,599	1,603
St-Félix-de-Valois, vl.	Joliette.	“	—	—	—	—	—	—	896	1,130
St-Gabriel-de-Brandon, vl.	Berthier.	“	—	—	—	1,199	1,602	1,667	1,530	1,632
St. George, t.—v.	Charlotte.	N.B.	—	—	—	(5) 733	988	1,110	1,087	1,169
St-Georges-de-Beauce, E, vl.	Beauce.	Qué.	—	—	—	—	1,410	1,058	1,543	1,945
St-Hyacinthe, c.	St-Hyacinthe.	“	3,746	5,321	7,016	9,210	9,797	10,859	13,448	17,798
St-Jacques, vl.	Montcalm.	“	—	—	—	—	—	1,332	1,529	1,634
St-Jean, c.	St-Jean.	“	3,022	4,314	4,722	4,080	5,903	7,734	11,256	13,646
St-Jérôme, vl.	Lac-St-Jean.	“	—	—	—	498	719	923	1,235	1,469
St-Jérôme, t.—v.	Terrebonne.	“	1,159	2,032	2,868	3,619	3,473	5,491	8,967	11,329
St-Joseph, vl.	Beauce.	“	—	—	1,035	1,117	1,440	1,445	1,625	1,892
St-Joseph, vl.	Richelieu.	“	—	—	—	(5) 647	1,416	1,658	1,869	2,207
St-Joseph, vl.	St-Hyacinthe.	“	—	—	—	352	514	540	783	1,021
St-Joseph-d'Alma, t.—v.	Lac-St-Jean.	“	—	—	—	—	—	850	3,970	6,449
St-Joseph-de-Grantham, t.—v.	Drummond.	“	—	—	—	—	—	—	2,812	5,556
St-Joseph-de-la-Rivière- Beau, vl.	Témiscouata.	“	—	—	—	—	—	864	1,111	1,082
St-Jovite, vl.	Terrebonne.	“	—	—	—	—	—	862	981	1,059
St-Lambert, c.	Chamblly.	“	(7) 327	(7) 332	(7) 906	(8) 1,362	3,344	3,890	6,075	(9) 6,417

(1) Part of St-Octave-de-Métis annexed to village of Priceville in 1936—Partie de St-Octave-de-Métis annexée au village de Priceville en 1936.

(2) Includes "Banlieue"—Comprend la banlieue.

(3) Includes Petite-Rivière, town of Limoilou and village of St-Malo—Comprend Petite-Rivière, la ville de Limoilou et le village de St-Malo.

(4) Part of Unorganized territory annexed to town of Rouyn in 1939 and 1940. Town of Mercier annexed to town of Rouyn in 1939—Partie des territoires non organisés annexée à la ville de Rouyn en 1939 et 1940. La ville de Mercier annexée à la ville de Rouyn en 1939.

(5) Not incorporated—Non incorporée.

(6) Part of Tremblay annexed to village of Ste-Anne-de-Chicoutimi in 1932—Partie de Tremblay annexée au village de Ste-Anne-de-Chicoutimi en 1932.

(7) Incorporated as a rural municipality—Incorporée en municipalité rurale.

(8) Incorporated as an urban municipality—Incorporée en municipalité urbaine.

(9) Part of St-Antoine-de-Longueuil annexed to city of St-Lambert in 1935—Partie de St-Antoine-de-Longueuil annexée à la cité de St-Lambert en 1935.

TABLE 7. Population of incorporated urban centres of 1,000 population and over in 1941, 1871-1941—Con.
TABLEAU 7. Population des centres urbains incorporés de 1,000 ou plus en 1941, 1871-1941—suite

Urban centre Centre urbain	County or census division Comté ou division de recensement	Province	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
St-Laurent, t.-v.	Montréal Island—île	Qué.	—	—	(1) 1,184	1,390	1,860	3,232	5,348	6,242
St. Leonard, t.-v.	Madawaska.	N.B.	—	—	—	—	862	945	(2) 1,095	
St-Marc-des-Carières, vl.	Portneuf.	Qué.	—	—	—	(1) 296	(1) 1,224	1,492	1,997	2,118
St-Marie, vl.	Beauce.	Qué.	—	—	—	—	—	1,311	1,598	1,736
St. Mary's, t.-v.	Perth.	Ont.	3,120	3,415	3,416	3,384	3,388	3,847	3,802	3,635
St-Michel, t.-v.	Montréal Island—île	Qué.	—	—	—	—	—	493	1,528	2,956
St-Pacôme, vl.	Kamouraska.	Qué.	—	—	—	—	—	—	1,235	1,254
St-Pascal, vl.	Kamouraska.	Qué.	—	—	—	—	—	—	—	(2) 1,265
St. Paul, (4) t.-v.	Division No. 13.	Alta.	—	—	—	—	—	869	938	1,018
St-Pie, vl.	Bagot.	Qué.	—	—	—	—	768	960	858	1,009
St-Pierre, t.-v.	Montréal Island—île	“	—	—	—	505	2,201	3,535	4,185	4,061
St-Raymond, vl.	Portneuf.	“	—	—	—	1,272	1,653	1,693	1,772	2,157
St-Remi, vl.	Napierville.	“	831	909	1,167	1,080	1,021	1,135	1,201	1,431
St-Rose, t.-v.	Jésus Island—île (Laval)	“	736	839	1,057	1,154	1,480	1,811	1,661	2,292
St. Stephen, t.-v.	Charlotte.	N.B.	—	2,338	2,680	2,840	2,836	3,452	3,437	3,306
St-Thérèse, t.-v.	Terrebonne.	Qué.	914	1,314	1,662	1,541	2,120	3,043	3,292	4,656
St. Thomas, c.	Elgin.	Ont.	2,197	8,367	10,366	11,485	14,054	16,026	15,430	17,132
St-Tite, t.-v.	Champlain.	Qué.	—	—	—	(1) 991	1,438	1,783	1,969	2,385
Saint John, c.	St. John.	N.B.	(5) 41,325	(5) 41,353	39,179	40,711	42,511	47,166	47,514	51,741
Sarnia, c.	Lambton.	Ont.	2,929	3,874	6,692	8,176	9,947	14,877	18,191	18,734
Saskatoon, c.	Division No. 11.	Sask.	—	—	—	(1) 113	12,004	25,739	43,291	43,027
Sault Ste. Marie, c.	Algoma.	Ont.	(1) 879	(1) 780	2,414	7,169	10,984	21,092	23,082	25,794
Scotstown, t.-v.	Compton.	Qué.	—	—	—	791	933	987	1,189	1,273
Seaforth, t.-v.	Huron.	Ont.	1,368	2,480	2,641	2,245	1,983	1,829	1,686	1,668
Selkirk, t.-v.	Division No. 9.	Man.	—	—	950	2,188	2,977	3,726	4,486	4,915
Shaunavon, t.-v.	Division No. 4.	Sask.	—	—	—	—	—	1,146	1,761	1,603
Shawinigan Falls, c.	St-Maurice.	Qué.	—	—	—	—	4,265	10,625	15,345	(5) 20,325
Shediac, t.-v.	Westmorland.	N.B.	—	—	—	(1) 1,075	1,442	1,973	1,883	2,147
Shelburne, vl.	Dufferin.	Ont.	—	733	1,202	1,188	1,113	1,072	1,077	1,005
Shelburne, t.-v.	Shelburne.	N.S.	(1) 1,423	(1) 1,155	(1) 1,300	(1) 1,445	1,435	1,360	1,474	1,605
Sherbrooke, c.	Sherbrooke.	Qué.	4,432	7,227	10,097	11,765	16,405	23,515	28,933	35,965
Simcoe, t.-v.	Norfolk.	Ont.	1,856	2,645	2,674	2,627	3,227	3,953	5,226	6,037
Sioux Lookout, t.-v.	Kenora.	Man.	—	—	—	(1) 550	6,370	6,790	7,108	7,156
Smith's Falls, t.-v.	Lanark.	“	1,150	2,087	3,864	5,155	8,420	8,174	10,320	12,251
Sorel, c.	Richelieu.	Qué.	5,636	5,791	6,669	7,057	8,420	10,320	12,251	13,446
Souris, t.-v.	Division No. 8.	Man.	—	—	—	(7)	1,854	1,710	1,661	1,346
Souris, t.-v.	Kings.	P.E.I.	—	—	—	1,140	1,089	1,094	1,063	1,114
Southampton, t.-v.	Bruce.	Ont.	858	1,141	1,437	1,636	1,685	1,537	1,489	1,600
Springhill, t.-v.	Cumberland.	N.S.	—	(1) 900	4,813	4,559	5,713	5,681	6,355	7,170
Stayner, t.-v.	Simcoe.	Ont.	—	1,028	1,357	1,225	1,039	972	1,019	1,085
Stellarton, t.-v.	Pictou.	N.S.	(1) 1,750	(1) 1,599	2,410	2,335	3,910	5,312	5,002	5,351
Stettler, t.-v.	Division No. 8.	Alta.	—	—	—	—	1,444	1,416	1,219	1,295
Stonewall, t.-v.	Division No. 9.	Man.	—	—	—	(7)	1,005	1,112	1,031	1,020
Stoney Creek, vl.	Wentworth.	Ont.	—	—	—	—	—	—	877	1,007
Stouffville, vl.	York.	“	—	866	1,148	1,223	1,034	1,053	1,155	1,253
Stratford, c.	Perth.	“	4,313	8,239	9,500	9,959	12,946	16,094	17,742	17,038
Strathroy, t.-v.	Middlesex.	“	3,232	3,817	3,316	2,933	2,823	2,691	2,964	3,016
Sturgeon Falls, t.-v.	Nipissing.	“	—	—	—	1,418	2,199	4,125	4,234	4,576
Sudbury, c.	Sudbury.	“	—	—	—	2,027	4,150	8,621	18,518	32,203
Summerside, t.-v.	Prince.	P.E.I.	(1) 1,917	(1) 2,853	(1) 2,882	(1) 2,875	2,678	3,228	3,759	5,034
Sunny Brae, t.-v.	Westmorland.	N.B.	—	—	—	—	—	1,171	1,364	(8) 1,368
Sussex, t.-v.	Kings.	N.B.	—	—	—	(1) 1,398	1,906	2,198	2,252	3,027
Sutton, vl.	York.	Ont.	—	—	686	646	753	789	788	1,051
Sutton, vl.	Brome.	Qué.	—	—	—	691	986	923	967	1,118
Swan River, t.-v.	Division No. 15.	Man.	—	—	—	—	574	903	968	1,129
Swansea, vl.	York.	Ont.	—	—	—	—	—	—	5,031	6,988
Swift Current, c.	Division No. 8.	Sask.	—	—	—	(1) 121	1,852	3,518	5,296	5,594
Sydney, c.	Cape Breton S.	N.S.	(1) 1,700	(1) 2,180	2,427	9,909	17,723	22,545	23,089	28,305
Sydney Mines, t.-v.	Cape Breton N.	“	(1) 1,494	(1) 2,340	2,442	3,191	7,470	8,327	7,769	8,198
Taber, t.-v.	Division No. 1.	Alta.	—	—	—	—	1,400	1,705	1,279	1,331
Tavistock, vl.	Oxford and Perth.	Ont.	—	—	—	(1) 403	981	1,011	1,029	1,066
Tecumseh, t.-v.	Essex.	“	—	—	—	—	—	978	2,129	2,412
Temiscaming, t.-v.	Temiscamingue.	Qué.	—	—	—	—	—	(9)	1,855	2,168
Terrebonne, t.-v.	Terrebonne.	“	1,050	1,398	1,457	1,822	1,990	2,056	1,955	2,209

(1) Not incorporated—Non incorporée.
(2) Town of St. Leonard detached from parish of St. Leonard—Ville de St-Léonard détachée de la paroisse St-Léonard.
(3) Village of St-Pascal incorporated 1939 and detached from St-Pascal (rural)—Village de St-Pascal incorporé en 1939 et détaché de St-Pascal (rurale).
(4) Formerly called village of St. Paul-de-Métis—Autrefois appelée village de St-Paul-de-Métis.
(5) Includes town of Portland annexed to city of Saint John in 1889—Comprend la ville de Portland annexée à la cité de Saint John en 1889.
(6) Part of Ste-Flore annexed to city of Shawinigan Falls in 1933—Partie de Ste-Flore annexée à la cité de Shawinigan-Falls en 1933.
(7) Included with urban localities in censuses prior to 1941, though not incorporated at census date—Incluse dans les localités urbaines aux recensements antérieurs à 1941, bien qu'incorporée après la tenue du recensement.
(8) Town of Sunny Brae detached from parish of Moncton—Ville de Sunny Brae détachée de la paroisse de Moncton.
(9) Included with rural subdivisions though incorporated before census date—Incluse dans les subdivisions rurales, bien qu'incorporée avant la tenue du recensement.

TABLE 7. Population of incorporated urban centres of 1,000 population and over in 1941, 1871-1941—Con.
TABLEAU 7. Population des centres urbains incorporés de 1,000 ou plus en 1941, 1871-1941—fin

Urban centre — Centre urbain	County or census division — Comté ou division de recensement	Province	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
The Pas, t.-v.	Division No. 16.	Man.	—	—	—	—	—	1,858	4,030	3,181
Thessalon, t.-v.	Algoma.	Ont.	—	—	—	1,205	1,945	1,651	1,632	1,316
Thetford Mines, c.	Mégantic.	Qué.	—	—	—	3,256	7,261	7,886	10,701	12,716
Thorold, t.-v.	—	Ont.	1,635	2,456	2,273	1,979	2,273	4,825	5,092	5,305
Timbary, vl.	Papineau.	Qué.	—	—	578	525	601	638	1,292	1,295
Tilbury, t.-v.	Kent and Essex.	Ont.	—	—	925	1,012	1,368	1,673	1,992	2,155
Tillsonburg, t.-v.	Oxford.	—	—	1,939	2,163	2,241	2,758	2,974	3,385	4,002
Timmins, t.-v.	Cochrane.	—	—	—	—	—	—	3,845	14,200	28,790
Tisdale, t.-v.	Division No. 14.	Sask.	—	—	—	—	250	783	1,069	1,237
Toronto, c.	York.	Ont.	56,092	86,415	174,414	208,040	376,471	521,893	631,207	667,457
Trail, c.	Div. 2, Subd. B.	B.C.	—	—	—	1,360	1,460	3,020	2,753	9,392
Transcona, t.-v.	Division No. 5.	Man.	—	—	—	—	—	4,185	5,747	5,495
Trenton, t.-v.	Pictou.	N.S.	(2) 397	(2) 424	(2) 641	(2) 998	1,414	2,844	2,613	2,699
Trenton, t.-v.	Hastings.	Ont.	1,796	3,042	4,363	4,217	3,988	5,902	6,276	8,323
Trois-Pistoles, t.-v.	Témiscouata.	Qué.	—	—	—	—	—	1,454	1,837	2,176
Trois-Rivières, c.	St-Maurice.	—	7,570	8,670	8,334	9,981	13,691	22,367	35,450	42,007
Truro, t.-v.	Colchester.	N.S.	—	3,461	5,102	5,993	6,107	7,562	7,901	10,272
Twed, vl.	Hastings.	Ont.	(2) 2,114	—	—	1,168	1,368	1,339	1,271	1,343
Uxbridge, t.-v.	Ontario.	—	—	1,824	2,023	1,657	1,433	1,456	1,325	1,406
Val-d'Or, t.-v.	Abitibi.	Qué.	—	—	—	—	—	—	—	(2) 4,385
Valleyfield (Salaberry-de-) c.	Beauharnois.	—	(2) 1,800	3,906	5,515	11,055	9,449	9,215	11,411	(1)17,052
Vancouver, c.	Div. 4, Subd. B.	B.C.	—	—	—	29,432	120,847	(2)163,220	246,593	275,353
Vankleek Hill, t.-v.	Prescott.	Ont.	—	—	—	1,674	1,577	1,499	1,380	1,435
Vegreville, t.-v.	Division No. 10.	Alta.	—	—	—	—	1,029	1,479	1,659	1,696
Verdun, c.	Montréal Island-Île.	—	—	278	296	1,898	11,629	25,001	60,745	67,349
Vermilion, t.-v.	Division No. 10.	Alta.	—	—	—	—	625	1,272	1,270	1,408
Vernon, c.	Div. 3, Subd. A.	B.C.	—	—	—	802	2,671	3,685	3,937	5,209
Victoria, c.	" 5, " A.	—	—	—	—	20,919	31,660	38,727	39,082	44,068
Victoria Harbour, vl.	Simcoe.	Ont.	—	—	—	(2) 989	1,616	1,463	1,128	1,026
Victoriaville, t.-v.	Arthabaska.	Qué.	1,425	1,474	1,300	1,693	3,028	3,759	6,213	8,516
Ville-Marie, vl.	Témiscamingue.	—	—	—	—	502	850	840	1,049	1,001
Virden, t.-v.	Division No. 8.	Man.	—	—	606	901	1,550	1,361	1,590	1,619
Walkerton, t.-v.	Bruce.	Ont.	—	2,604	3,061	2,971	2,601	2,344	2,431	2,679
Wallaceburg, t.-v.	Kent.	—	—	1,525	2,726	2,763	3,438	4,006	4,326	4,986
Warwick, vl.	Arthabaska.	Qué.	542	929	853	790	928	961	987	1,504
Waterford, vl.	Norfolk.	Ont.	—	1,118	1,212	1,122	1,083	1,123	1,213	1,342
Waterloo, t.-v.	Waterloo.	—	1,594	2,066	2,941	3,537	4,359	5,883	8,095	9,025
Waterloo, t.-v.	Shefford.	Qué.	1,240	1,617	1,733	1,797	1,886	2,063	2,192	3,173
Watford, vl.	Lambton.	Ont.	—	1,132	1,299	1,279	1,092	1,059	979	1,076
Wetou, t.-v.	Division No. 11.	Sask.	—	—	—	—	781	1,101	1,303	1,138
Wedgeport, t.-v.	Yarmouth.	N.S.	—	—	—	(2) 1,026	1,392	1,424	1,294	1,327
Welland, c.	Welland.	Ont.	1,110	1,870	2,035	1,893	5,318	8,654	10,709	12,500
Wellington, vl.	Prince Edward.	—	517	598	555	652	785	824	966	1,036
Westmount, c.	Montréal Island-Île.	Qué.	—	884	3,076	8,856	14,579	17,593	24,235	26,047
Weston, t.-v.	York.	Ont.	—	1,194	1,083	1,083	1,875	3,166	4,723	5,740
Westville, t.-v.	Pictou.	N.S.	(2) 1,675	(2) 2,202	(2) 3,152	3,471	4,417	4,550	3,946	4,115
Wetaskiwin, c.	Division No. 8.	Alta.	—	—	—	550	2,411	2,061	2,125	2,318
Weyburn, c.	" 2.	Sask.	—	—	—	113	2,210	3,193	5,002	6,179
Whitby, t.-v.	Ontario.	Ont.	2,732	3,140	2,786	2,110	2,248	3,957	5,046	5,904
Wiaraton, t.-v.	Bruce.	—	—	796	1,984	2,443	2,266	1,726	1,949	1,749
Wilkie, t.-v.	Division No. 13.	Sask.	—	—	—	—	537	778	1,222	1,232
Winchester, vl.	Dundas.	Ont.	—	—	962	1,101	1,143	1,126	1,027	1,049
Windsor, t.-v.	Hants.	N.S.	(2) 2,281	2,536	2,830	2,849	2,894	2,946	3,032	3,436
Windsor, c.	Essex.	Ont.	4,253	6,561	10,322	12,153	17,829	38,591	63,108	(1)105,311
Windsor, t.-v.	Richmond.	Qué.	—	879	1,591	2,149	2,233	2,330	2,720	3,368
Wingham, t.-v.	Huron.	Ont.	—	1,918	2,167	2,392	2,238	2,092	1,959	2,030
Winnipeg, c.	Division No. 6.	Man.	(2) 241	7,985	25,639	42,340	136,035	179,087	218,755	231,960
Wolfville, t.-v.	Kings.	N.S.	(2) 1,697	(2) 1,880	(2) 1,963	1,412	1,458	1,743	1,818	1,944
Woodbridge, vl.	York.	Ont.	—	—	702	604	607	672	812	1,044
Woodstock, t.-v.	Carleton.	N.B.	2,282	2,487	3,288	3,644	3,856	3,380	3,259	3,593
Woodstock, c.	Oxford.	Ont.	3,982	5,373	8,612	8,833	9,320	9,935	11,395	12,461
Wynyard, t.-v.	Division No. 10.	Sask.	—	—	—	—	515	849	1,042	1,080
Yarmouth, t.-v.	Yarmouth.	N.S.	(2) 2,500	(2) 3,485	6,089	6,430	6,600	7,073	7,055	7,790
Yorkton, c.	Division No. 9.	Sask.	—	—	—	700	2,309	5,151	5,027	5,577

(1) North Toronto, Toronto Junction, East Toronto, Parkdale, Yorkville and Brockton annexed to city of Toronto in 1912, 1909, 1908, 1888, 1883, and after 1881 respectively—North-Toronto, Toronto-Junction, East-Toronto, Parkdale, Yorkville, et Brockton annexés respectivement à la cité de Toronto en 1912, 1909, 1908, 1888, 1883, et après 1881.

(2) Not incorporated—Non incorporée.

(3) Val-d'Or incorporated 1935 and detached from Unorganized territory—Val-d'Or incorporée en 1935 et détachée des territoires non organisés.

(4) Village of Ste-Cécile annexed to city of Salaberry-de-Valleyfield July 25, 1931—Village de Ste-Cécile annexé à la cité de Salaberry-de-Valleyfield le 25 juillet 1931.

(5) Includes Point Grey and South Vancouver—Comprend Point-Grey et Vancouver-Sud.

(6) City of East Windsor, towns of Sandwich and Walkerville annexed to city of Windsor in 1935—Cité d'East-Windsor, villes de Sandwich et de Walkerville annexées à la cité de Windsor en 1935.

TABLE 8. Population of Greater Cities, showing their urban and rural components, by sex, 1931-1941

TABLEAU 8. Population des "Grandes villes" et éléments urbains et ruraux, par sexe, 1931-1941

Metropolitan area — Zone métropolitaine	1931			1941		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.
Greater Hamilton—Grand Hamilton.....	163,710	81,515	82,195	176,110	87,853	88,257
Hamilton (City Proper)—Hamilton (proprement dit).....	155,547	77,352	78,195	166,337	82,814	83,523
Rural.....	8,163	4,163	4,000	9,773	5,039	4,734
Ancaster (pt.).....	2,391	1,192	1,199	3,042	1,535	1,507
Barton (pt.).....	2,360	1,193	1,167	3,915	2,037	1,878
Saltfleet (pt.).....	3,412	1,778	1,634	2,816	1,467	1,349
Greater Montreal—Grand Montréal.....	1,023,158	503,275	519,883	1,139,921	554,095	585,826
Montreal (City Proper)—Montréal (proprement dit).....	818,577	405,892	412,685	903,007	440,701	462,306
Rural.....	13,191	6,005	6,586	16,714	8,813	7,901
Montreal Island—Île-de-Montréal—						
Asile-St-Jean-de-Dieu.....	4,578	2,120	2,458	7,276	3,639	3,637
Dollard-des-Ormeaux.....	295	143	152	324	161	163
Île-aux-Scours.....	27	22	15	50	23	27
La Présentation-de-la-Ste-Vierge.....	290	160	130	323	199	124
Notre-Dame-de-Liesse.....	1,621	718	903	1,629	993	636
Ste-Anne-du-bout-de-l'Île.....	950	685	265	686	480	206
Ste-Genèveville.....	936	483	453	1,362	716	646
St-Joachim-de-la-Pointe-Claire.....	546	279	267	536	261	275
St-Joseph-de-la-Rivière-des-Prairies.....	595	294	301	912	477	435
St-Laurent.....	1,230	667	563	1,151	633	518
St-Léonard-de-Port-Maurice.....	280	144	136	340	179	161
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard.....	712	391	321	783	416	367
Jesus Island—Île Jésus (pt.)—						
Pont-Viau.....	1,091	499	592	1,342	636	706
Urban—Urbain.....	191,390	90,778	100,612	220,200	104,581	115,619
Montreal Island—Île-de-Montréal—						
Cities—Cités—						
Lachine.....	18,630	9,261	9,369	20,051	9,908	10,143
Outremont.....	28,641	12,557	16,084	30,751	13,588	17,163
Verdun.....	60,745	30,114	30,631	67,349	33,243	34,106
Westmount.....	24,235	10,009	14,226	26,047	10,910	15,137
Towns—Villes—						
Baie-d'Urifé.....	211	103	108	236	122	114
Beaconsfield.....	641	336	305	706	364	342
Dorval.....	2,052	1,053	995	2,048	993	1,055
Hampstead.....	594	269	325	1,974	904	1,070
Île-Dorval.....	19	12	7	-	-	-
Lasalle.....	2,362	1,225	1,137	4,651	2,372	2,279
Montréal E.....	2,242	1,163	1,079	2,355	1,188	1,167
Montréal N.....	4,519	2,275	2,244	6,152	3,042	3,110
Montréal W.—O.....	3,190	1,477	1,713	3,474	1,632	1,842
Mont-Royal.....	2,174	1,038	1,136	4,888	2,299	2,589
Pointe-aux-Trembles.....	2,970	1,560	1,470	4,314	2,167	2,147
Pointe-Claire.....	4,058	2,026	2,032	4,536	2,207	2,329
Roxboro.....	25	14	11	23	11	12
Ste-Anne-de-Bellevue.....	2,417	1,229	1,188	3,006	1,475	1,531
St-Laurent.....	5,348	2,461	2,887	6,242	2,876	3,366
St-Léonard-de-Port-Maurice.....	453	230	223	518	250	268
St-Michel-de-Laval.....	1,528	820	708	2,956	1,502	1,454
St-Pierre.....	4,185	2,143	2,042	4,061	2,050	2,011
Villages—						
Côte-St-Luc.....	490	249	241	776	391	385
Ste-Genèveville-de-Pierrefonds.....	758	381	377	489	238	251
Saraguay.....	178	88	90	263	126	137
Senneville.....	526	256	270	555	260	295
Jesus Island—Île Jésus (pt.)—						
Towns—Villes—						
Laval-des-Rapides.....	2,716	889	1,827	3,242	1,200	2,042
Villages—						
L'Abord-à-Plouffe.....	1,227	643	584	1,773	920	853
Chambly Co. (pt.)—						
Cities—Cités—						
Longueuil.....	5,407	2,650	2,757	7,087	3,627	3,460
St-Lambert.....	6,075	2,905	3,170	6,417	3,063	3,354
Towns—Villes—						
Greenfield Park.....	1,610	818	792	1,819	936	883
Montréal S.....	1,164	584	580	1,441	717	724

TABLE 8. Population of Greater Cities, showing their urban and rural components, by sex, 1931-1941
—Con.

TABLEAU 8. Population des "Grandes villes" et éléments urbains et ruraux, par sexe, 1931-1941—suite

Metropolitan area — Zone métropolitaine	1931			1941		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.
Greater Ottawa—Grand Ottawa.....	175,988	83,722	92,266	215,022	102,536	112,486
Ottawa (City Proper)—Ottawa (proprement dit) ..	126,872	59,183	67,689	154,951	72,600	82,351
Rural.....	9,764	4,868	4,896	15,448	7,710	7,738
Gloucester (pt.).....	1,947	968	979	3,074	2,063	1,911
Nepean (pt.).....	7,817	3,900	3,917	11,474	5,647	5,827
Urban—Urbain.....	39,352	19,671	19,681	44,623	22,226	22,397
Cities—Cités—						
Hull.....	29,433	14,734	14,699	32,947	16,388	16,559
Towns—Villes—						
Eastview.....	6,686	3,386	3,300	7,966	4,072	3,894
Villages—						
Pointe-à-Gatineau.....	2,282	1,166	1,116	2,230	1,131	1,099
Rockcliffe Park.....	951	385	566	1,480	635	845
Greater Quebec—Grand Québec.....	172,517	82,047	90,470	200,814	95,328	105,486
Quebec (City Proper)—Québec (proprement dit) ..	130,594	61,339	69,255	150,757	70,552	80,205
Rural.....	7,563	3,671	3,892	9,167	4,673	4,494
La Petite-Rivière.....	247	126	121	281	144	137
St-Colomb-de-Sillery.....	2,794	1,212	1,582	4,214	1,867	2,347
Ste-Foy.....	1,973	1,123	850	2,682	1,519	1,163
St-Michel-Archange.....	2,549	1,210	1,339	1,990	1,143	847
Urban—Urbain.....	34,360	17,037	17,323	40,890	20,103	20,787
Cities—Cités—						
Lévis.....	11,724	5,772	5,952	11,991	5,838	6,153
Towns—Villes—						
Beauport.....	3,242	1,629	1,613	3,725	1,746	1,979
Lauzon.....	7,084	3,497	3,587	7,877	3,928	3,949
Québec W.—O.....	1,813	929	884	3,619	1,846	1,773
Villages—						
Beauport E.....	480	243	237	587	277	310
Charlesbourg.....	1,869	893	976	2,789	1,320	1,469
Giffard.....	3,573	1,799	1,774	4,909	2,482	2,427
Montmorency.....	4,575	2,275	2,300	5,393	2,666	2,727
Greater Toronto—Grand Toronto.....	810,467	394,832	415,635	900,491	436,157	464,334
Toronto (City Proper)—Toronto (proprement dit) ..	631,207	305,427	325,780	667,457	320,850	346,607
Rural.....	145,453	72,868	72,585	179,620	89,356	90,264
Etobicoke (pt.).....	12,096	6,367	5,729	17,247	8,713	8,534
Scarborough (pt.).....	14,474	7,237	7,237	16,592	8,444	8,143
York.....	69,593	34,431	35,162	81,052	39,849	41,203
York E.....	36,080	18,030	18,050	41,821	20,931	20,930
York N. (pt.).....	13,210	6,803	6,407	22,908	11,459	11,449
Urban—Urbain.....	33,807	16,537	17,270	53,414	25,951	27,463
Towns—Villes—						
Leaside.....	938	483	455	6,183	3,004	3,179
Mimico.....	6,800	3,336	3,464	8,070	4,029	4,041
New Toronto.....	7,146	3,759	3,387	9,504	4,911	4,593
Weston.....	4,723	2,277	2,446	5,740	2,856	2,884
Villages—						
Forest Hill.....	5,207	2,244	2,963	11,757	5,152	6,605
Long Branch.....	3,962	2,004	1,958	5,172	2,660	2,512
Swansea.....	5,031	2,434	2,597	6,988	3,339	3,649

TABLE 8. Population of Greater Cities, showing their urban and rural components, by sex, 1931-1941
—Con.

TABLEAU 8. Population des “Grandes villes” et éléments urbains et ruraux, par sexe, 1931-1941—fin

Metropolitan area Zone métropolitaine	1931			1941		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.
Greater Vancouver—Grand Vancouver.....	308,340	163,547	144,793	351,491	178,664	172,827
Vancouver (City Proper)—Vancouver (proprement dit).....	246,593	131,473	115,120	275,353	139,580	135,773
Rural.....	35,713	18,597	17,116	45,257	23,275	21,982
Burnaby District.....	25,564	13,313	12,251	30,328	15,838	14,490
North Vancouver District.....	4,788	2,558	2,230	5,931	3,081	2,850
University Endowment Area.....	575	313	262	636	313	323
West Vancouver District.....	4,786	2,413	2,373	8,362	4,043	4,319
Urban—Urbain.....	26,034	13,477	12,557	30,881	15,809	15,072
Cities—Cités—						
New Westminster.....	17,524	9,209	8,315	21,967	11,376	10,591
North Vancouver.....	8,510	4,268	4,242	8,914	4,433	4,481
Greater Windsor—Grand Windsor.....	110,385	56,569	53,816	121,112	62,194	58,918
Windsor (City Proper)—Windsor (proprement dit).....	98,179	50,364	47,815	105,311	54,059	51,252
Rural.....	4,863	2,504	2,359	7,536	3,908	3,628
Sandwich E. (pt.).....	3,349	1,717	1,632	5,547	2,892	2,655
Sandwich W.—O. (pt.).....	1,514	787	727	1,989	1,016	973
Urban—Urbain.....	7,343	3,701	3,642	8,265	4,227	4,038
Towns—Villes—						
La Salle.....	703	348	355	951	489	462
Ojibway.....	79	43	36	24	13	11
Riverside.....	4,432	2,249	2,183	4,878	2,472	2,406
Tecumseh.....	2,129	1,061	1,068	2,412	1,253	1,159
Greater Winnipeg—Grand Winnipeg.....	284,260	142,797	141,463	290,540	142,937	147,603
Winnipeg (City Proper)—Winnipeg (proprement dit).....	218,785	109,742	109,043	221,960	108,787	113,173
Rural.....	45,369	22,965	22,404	47,448	23,795	23,653
Fort Garry.....	3,926	2,014	1,912	4,453	2,315	2,138
Kildonan E.....	9,047	4,535	4,512	8,350	4,166	4,184
Kildonan N.....	1,347	731	616	1,946	1,005	941
Kildonan W.—O.....	6,132	3,034	3,098	6,110	2,983	3,127
Old Kildonan.....	647	343	304	704	348	356
St. James.....	13,868	7,070	6,798	13,892	6,995	6,897
St. Vital.....	10,402	5,238	5,164	11,993	5,983	6,010
Urban—Urbain.....	20,106	10,090	10,016	21,132	10,355	10,777
Cities—Cités—						
St. Boniface.....	16,305	8,058	8,247	18,157	8,878	9,279
Towns—Villes—						
Tuxedo.....	1,173	706	467	735	326	409
Villages—						
Brooklands.....	2,628	1,326	1,302	2,240	1,151	1,089

TABLE 9. Numerical and percentage distribution of the interprovincial migrant population classified according to period of migration, by province of previous residence for in-migrants and by province of residence as in 1941 for out-migrants, for the provinces, 1941

TABLÉAU 9. Répartition numérique et proportionnelle de la population migratrice interprovinciale classée selon la période de migration, par province de résidence antérieure des immigrants et par province de résidence en 1941 des émigrants, provinces, 1941

Province and period of migration Province et période de migration	Total	Province of previous residence for in-migrants—Province of residence in 1941 for out-migrants Province de résidence antérieure des immigrants—Province de résidence en 1941 des émigrants								
		Prince Ed- ward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Sask- atche- wan	Alberta	British Col- umbia
Prince Edward Island										
All periods—Toutes périodes—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	4,495	—	1,615	1,014	424	450	141	356	266	222
P.c.	100-0	—	35-9	22-6	9-4	10-0	3-1	7-9	5-9	4-9
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	16,208	—	4,225	3,016	1,642	2,126	677	1,460	1,551	1,509
P.c.	100-0	—	26-1	18-6	10-1	13-1	4-2	9-0	9-6	9-3
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-11,713	—	-2,610	-2,002	-1,218	-1,676	-536	-1,104	-1,285	-1,287
1931-1941—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	1,889	—	595	499	235	249	44	134	84	49
P.c.	100-0	—	31-5	26-4	12-4	13-2	2-3	7-1	4-4	2-6
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	4,954	—	1,735	1,073	891	993	34	38	78	112
P.c.	100-0	—	35-0	21-7	13-0	20-0	0-7	0-8	1-6	2-3
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-3,065	—	-1,140	-574	-656	-744	+10	+96	+6	-63
Prior to 1931—Avant 1931—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	2,606	—	1,020	515	189	201	97	222	182	173
P.c.	100-0	—	39-1	19-8	7-3	7-7	3-7	8-5	7-0	6-6
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	11,254	—	2,490	1,943	751	1,133	643	1,422	1,473	1,397
P.c.	100-0	—	22-1	17-3	6-7	10-1	5-7	12-6	13-1	12-4
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-8,648	—	-1,470	-1,428	-562	-932	-546	-1,200	-1,291	-1,224
Nova Scotia										
All periods—Toutes périodes—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	34,639	4,225	—	12,150	5,131	6,574	1,364	1,787	1,589	1,707
P.c.	100-0	12-2	—	35-1	14-8	19-0	3-9	5-2	4-6	4-9
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	56,236	1,615	—	10,854	9,735	16,554	2,059	3,088	5,190	7,117
P.c.	100-0	2-9	—	19-3	17-3	29-4	3-7	5-5	9-2	12-7
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-21,597	+2,610	—	+1,296	-4,604	-9,980	-695	-1,301	-3,601	-5,410
1931-1941—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	16,850	1,735	—	5,230	2,862	3,830	812	876	670	822
P.c.	100-0	10-3	—	31-0	17-0	22-7	4-8	5-2	4-0	4-9
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	15,489	595	—	4,036	3,863	5,217	236	257	379	901
P.c.	100-0	3-8	—	26-1	24-9	33-7	1-5	1-7	2-4	5-8
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	+1,361	+1,140	—	+1,194	-1,001	-1,387	+576	+619	+291	-79

NOTE.—The term "in-migrants" is used to denote persons who moved into the province from the other provinces of Canada. The total number of in-migrants shown for each province includes those who moved in from the Yukon and Northwest Territories and also those who did not report the name of their previous province of residence.

The term "out-migrants" is used in this table to denote persons who left the province to take up residence in the other provinces of Canada.

For example, in the section of the table dealing with Prince Edward Island it will be noted that there were 4,495 persons living in that province in 1941 who had moved in from the other provinces or from the Yukon or Northwest Territories. The table shows that 1,615 of this number had come from Nova Scotia. The same section of the table shows that there were 16,208 persons living in the other provinces of Canada in 1941 (4,225 of these in Nova Scotia) who reported that they had previously lived in Prince Edward Island. These 16,208 persons represent out-migrants in so far as Prince Edward Island is concerned. For further explanations of this table see Chapter III, pages 59 and 69.

NOTE.—Le terme "immigrant" est employé ici pour désigner les personnes qui se sont déplacées entre les provinces du Canada. Le nombre d'immigrants indiqué pour chaque province comprend ceux qui sont venus du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest de même que ceux qui n'ont pas déclaré la province de leur résidence antérieure.

Le terme "émigrant", dans le présent tableau, désigne les personnes qui ont quitté une province pour étre domicile dans une autre.

Par exemple, dans la section du tableau qui porte sur l'île du Prince-Édouard, on remarquera que 4,495 personnes qui habitaient cette province en 1941 venaient d'autres provinces ou du Yukon ou des Territoires du Nord-Ouest. Le tableau indique que 1,615 de ces personnes venaient de la Nouvelle-Écosse. La même section du tableau révèle que 16,208 personnes qui vivaient dans d'autres provinces du Canada en 1941 (4,225 dans la Nouvelle-Écosse) ont déclaré qu'elles habitaient antérieurement l'île du Prince-Édouard. Ces 16,208 personnes représentent les émigrants en ce qui concerne l'île du Prince-Édouard. Pour plus amples explications de ce tableau, voir le chapitre III, pages 59 et 69.

TABLE 9. Numerical and percentage distribution of the interprovincial migrant population classified according to period of migration, by province of previous residence for in-migrants and by province of residence as in 1941 for out-migrants, for the provinces, 1941—Con.

TABLÉAU 9. Répartition numérique et proportionnelle de la population migratrice interprovinciale classée selon la période de migration, par province de résidence antérieure des immigrants et par province de résidence en 1941 des émigrants, provinces, 1941—suite

Province and period of migration Province et période de migration	Total	Province of previous residence for in-migrants—Province of residence in 1941 for out-migrants Province de résidence antérieure des immigrants—Province de résidence en 1941 des émigrants								
		Prince Ed- ward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Sask- atche- wan	Alberta	British Col- umbia
Nova Scotia—Con.—fin										
Prior to 1931—Avant 1931—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	17,789	2,490	—	6,920	2,269	2,744	552	911	919	885
P.c.	100.0	14.0	—	38.9	12.8	15.4	3.1	5.1	5.2	5.0
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	40,747	1,020	—	6,818	5,872	11,337	1,823	2,831	4,811	6,216
P.c.	100.0	2.5	—	16.7	14.4	27.8	4.5	6.9	11.8	15.3
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-22,958	+1,470	—	+102	-3,603	-8,593	-1,271	-1,920	-3,892	-5,331
New Brunswick										
All periods—Toutes périodes—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	31,262	3,016	10,854	—	11,270	3,663	526	710	590	602
P.c.	100.0	9.6	34.7	—	36.1	11.7	1.7	2.3	1.9	1.9
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	54,105	1,014	12,150	—	19,252	11,643	1,192	1,788	2,578	4,470
P.c.	100.0	1.9	22.5	—	35.6	21.5	2.2	3.3	4.8	8.3
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-22,843	+2,002	-1,296	—	-7,982	-7,980	-666	-1,078	-1,988	-3,868
1931-1941—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	11,846	1,073	4,036	—	3,738	1,983	260	359	208	182
P.c.	100.0	9.1	34.1	—	31.6	16.7	2.2	3.0	1.8	1.5
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	19,577	499	5,230	—	8,507	4,386	167	120	223	442
P.c.	100.0	2.5	26.7	—	43.5	22.4	0.9	0.6	1.1	2.3
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-7,731	+574	-1,194	—	-4,769	-2,403	+93	+239	-15	-260
Prior to 1931—Avant 1931—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	19,416	1,943	6,818	—	7,532	1,680	266	351	382	420
P.c.	100.0	10.0	35.1	—	38.8	8.7	1.4	1.8	2.0	2.2
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	34,528	515	6,920	—	10,745	7,257	1,025	1,668	2,355	4,028
P.c.	100.0	1.5	20.0	—	31.1	21.0	3.0	4.8	6.8	11.7
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-15,112	+1,428	-102	—	-3,213	-5,577	-759	-1,317	-1,973	-3,608
Québec										
All periods—Toutes périodes—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	147,768	1,642	9,735	19,252	—	96,710	6,886	5,909	4,376	3,030
P.c.	100.0	1.1	6.6	13.0	—	65.4	4.7	4.0	3.0	2.1
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	193,878	424	5,131	11,270	—	137,454	8,337	10,688	10,918	9,540
P.c.	100.0	0.2	2.6	5.8	—	70.9	4.3	5.5	5.6	4.9
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-46,110	+1,218	+4,604	+7,982	—	-40,744	-1,451	-4,779	-6,542	-6,510
1931-1941—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	60,985	891	3,863	8,507	—	38,507	2,895	2,871	1,953	1,462
P.c.	100.0	1.5	6.3	13.9	—	63.1	4.7	4.7	3.2	2.4
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	59,311	235	2,862	3,738	—	46,903	1,493	782	1,198	2,077
P.c.	100.0	0.4	4.8	6.3	—	79.1	2.5	1.3	2.0	3.5
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	+1,674	+656	+1,001	+4,769	—	-8,396	+1,402	+2,089	+755	-615
Prior to 1931—Avant 1931—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	86,783	751	5,872	10,745	—	58,203	3,991	3,038	2,423	1,568
P.c.	100.0	0.9	6.8	12.4	—	67.1	4.6	3.5	2.8	1.8
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	134,567	189	2,269	7,532	—	90,551	6,844	9,906	9,720	7,463
P.c.	100.0	0.1	1.7	5.6	—	67.3	5.1	7.4	7.2	5.6
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-47,784	+562	+3,603	+3,213	—	-32,348	-2,853	-6,868	-7,297	-5,895

TABLE 9. Numerical and percentage distribution of the interprovincial migrant population classified according to period of migration, by province of previous residence for in-migrants and by province of residence as in 1941 for out-migrants, for the provinces, 1941—Con.

TABLEAU 9. Répartition numérique et proportionnelle de la population migratrice interprovinciale classée selon la période de migration, par province de résidence antérieure des immigrants et par province de résidence en 1941 des émigrants, provinces, 1941—suite

Province and period of migration Province et période de migration	Total	Province of previous residence for in-migrants—Province of residence in 1941 for out-migrants Province de résidence antérieure des immigrants—Province de résidence en 1941 des émigrants								
		Prince Ed- ward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Sask- atche- wan	Alberta	British Colum- bia
Ontario										
All periods—Toutes périodes—										
In-migrants—Immigrants... No.—nomb.	328,060	2,126	16,554	11,643	137,454	-	63,446	57,614	23,744	14,697
P.c.	100-0	0-6	5-0	3-5	41-9	-	19-3	17-6	7-2	4-5
Out-migrants—Émigrants... No.—nomb.	307,916	450	6,574	3,663	96,710	-	49,621	60,396	44,337	46,068
P.c.	100-0	0-1	2-1	1-2	31-4	-	16-1	19-6	14-4	15-0
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	+20,144	+1,676	+9,980	+7,980	+40,744	-	+13,825	-2,782	-20,593	-31,371
1931-1941—										
In-migrants—Immigrants... No.—nomb.	137,698	993	5,217	4,386	46,903	-	32,435	31,227	10,184	6,227
P.c.	100-0	0-7	3-8	3-2	34-1	-	23-6	22-7	7-4	4-5
Out-migrants—Émigrants... No.—nomb.	69,392	249	3,830	1,983	38,507	-	8,125	3,843	4,093	8,730
P.c.	100-0	0-4	5-5	2-9	55-5	-	11-7	5-5	5-9	12-6
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	+68,306	+744	+1,387	+2,403	+8,396	-	+24,310	+27,384	+6,091	-2,503
Prior to 1931—Avant 1931—										
In-migrants—Immigrants... No.—nomb.	190,362	1,133	11,337	7,257	90,551	-	31,011	26,387	13,560	8,470
P.c.	100-0	0-6	6-0	3-8	47-6	-	16-3	13-9	7-1	4-4
Out-migrants—Émigrants... No.—nomb.	238,524	201	2,744	1,680	58,203	-	41,496	56,553	40,244	37,338
P.c.	100-0	0-1	1-2	0-7	24-4	-	17-4	23-7	16-9	15-7
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-48,162	+932	+8,593	+5,577	+32,348	-	-10,485	-30,166	-26,684	-28,868
Manitoba										
All periods—Toutes périodes—										
In-migrants—Immigrants... No.—nomb.	123,979	677	2,059	1,192	8,337	49,621	-	48,085	8,355	5,495
P.c.	100-0	0-5	1-7	1-0	6-7	40-0	-	38-8	6-7	4-4
Out-migrants—Émigrants... No.—nomb.	205,791	141	1,364	526	6,886	63,446	-	57,479	24,070	51,833
P.c.	100-0	0-1	0-7	0-3	3-3	30-8	-	27-9	11-7	25-2
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-81,812	+536	+695	+666	+1,451	-13,825	-	-9,394	-15,715	-46,338
1931-1941—										
In-migrants—Immigrants... No.—nomb.	39,892	34	236	167	1,493	8,125	-	23,654	3,735	2,397
P.c.	100-0	0-1	0-6	0-4	3-7	20-4	-	59-3	9-4	6-0
Out-migrants—Émigrants... No.—nomb.	69,950	44	812	260	2,895	32,435	-	9,841	5,566	18,079
P.c.	100-0	0-1	1-2	0-4	4-1	46-4	-	14-1	8-0	25-8
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-30,058	-10	-576	-93	-1,402	-24,310	-	+13,813	-1,831	-15,682
Prior to 1931—Avant 1931—										
In-migrants—Immigrants... No.—nomb.	84,087	643	1,823	1,025	6,844	41,496	-	24,431	4,620	3,098
P.c.	100-0	0-8	2-2	1-2	8-1	49-3	-	29-1	5-5	3-7
Out-migrants—Émigrants... No.—nomb.	135,841	97	552	266	3,991	31,011	-	47,638	18,504	33,754
P.c.	100-0	0-1	0-4	0-2	2-9	22-8	-	35-1	13-6	24-9
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-51,754	+546	+1,271	+759	+2,853	+10,485	-	-23,207	-13,884	-30,656
Saskatchewan										
All periods—Toutes périodes—										
In-migrants—Immigrants... No.—nomb.	161,319	1,460	3,088	1,788	10,688	60,396	57,479	-	18,545	7,627
P.c.	100-0	0-9	1-9	1-1	6-6	37-4	35-6	-	11-5	4-7
Out-migrants—Émigrants... No.—nomb.	256,934	356	1,787	710	5,909	57,614	48,085	-	55,025	87,352
P.c.	100-0	0-1	0-7	0-3	2-3	22-4	18-7	-	21-4	34-0
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-95,615	+1,104	+1,301	+1,078	+4,779	+2,782	+9,394	-	-36,480	-79,725

TABLE 9. Numerical and percentage distribution of the interprovincial migrant population classified according to period of migration, by province of previous residence for in-migrants and by province of residence as in 1941 for out-migrants, for the provinces, 1941—Con.

TABLEAU 9. Répartition numérique et proportionnelle de la population migratrice interprovinciale classée selon la période de migration, par province de résidence antérieure des immigrants et par province de résidence en 1941 des émigrants, provinces, 1941—fin

Province and period of migration — Province et période de migration	Total	Province of previous residence for in-migrants—Province of residence in 1941 for out-migrants — Province de résidence antérieure des immigrants—Province de résidence en 1941 des émigrants								
		Prince Ed- ward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Sask- atche- wan	Alberta	British Col- umbia
Saskatchewan—Con.—fin										
1931-1941—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	24,301	38	257	120	782	3,843	9,841	—	6,629	2,717
P.c.	100-0	0-2	1-1	0-5	3-2	15-8	40-5	—	27-3	11-2
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	128,082	134	876	359	2,871	31,227	23,654	—	22,989	45,902
P.c.	100-0	0-1	0-7	0-3	2-2	24-4	18-5	—	17-9	35-8
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-103,781	-96	-619	-239	-2,089	-27,384	-13,813	—	-16,360	-43,185
Prior to 1931—Avant 1931—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	137,018	1,422	2,831	1,668	9,906	56,553	47,638	—	11,916	4,910
P.c.	100-0	1-0	2-1	1-2	7-2	41-3	34-8	—	8-7	3-6
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	128,852	222	911	351	3,038	26,387	24,431	—	32,036	41,450
P.c.	100-0	0-2	0-7	0-3	2-4	20-5	19-0	—	24-9	32-2
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	+8,166	+1,200	+1,920	+1,317	+6,868	+30,166	+23,207	—	-20,120	-36,540
Alberta										
All periods—Toutes périodes—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	167,692	1,551	5,190	2,578	10,918	44,337	24,070	55,025	—	23,587
P.c.	100-0	0-9	3-1	1-5	6-5	26-4	14-4	32-8	—	14-1
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	155,677	266	1,589	590	4,376	23,744	8,355	18,545	—	98,048
P.c.	100-0	0-2	1-0	0-4	2-8	15-3	5-4	11-9	—	63-0
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	+12,015	+1,285	+3,601	+1,988	+6,542	+20,593	+15,715	+36,480	—	-74,461
1931-1941—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	42,538	78	379	223	1,198	4,093	5,566	22,989	—	7,833
P.c.	100-0	0-2	0-9	0-5	2-8	9-6	13-1	54-0	—	18-4
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	66,554	84	670	208	1,953	10,184	3,735	6,629	—	42,961
P.c.	100-0	0-1	1-0	0-3	2-9	15-3	5-6	10-0	—	64-6
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	-24,016	-6	-291	+15	-755	-6,091	+1,831	+16,360	—	-35,128
Prior to 1931—Avant 1931—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	125,154	1,473	4,811	2,355	9,720	40,244	18,504	32,036	—	15,754
P.c.	100-0	1-2	3-8	1-9	7-8	32-2	14-8	25-6	—	12-6
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	89,123	182	919	382	2,423	13,560	4,620	11,916	—	55,087
P.c.	100-0	0-2	1-0	0-4	2-7	15-2	5-2	13-4	—	61-8
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	+36,031	+1,291	+3,892	+1,973	+7,297	+26,684	+13,884	+20,120	—	-39,333
British Columbia										
All periods—Toutes périodes—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	307,351	1,509	7,117	4,470	9,540	46,068	51,833	87,352	98,048	—
P.c.	100-0	0-5	2-3	1-5	3-1	15-0	16-9	28-4	31-9	—
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	58,596	222	1,707	602	3,030	14,697	5,495	7,627	23,587	—
P.c.	100-0	0-4	2-9	1-0	5-2	25-1	9-4	13-0	40-3	—
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	+248,755	+1,287	+5,410	+3,868	+6,510	+31,371	+46,338	+79,725	+74,461	—
1931-1941—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	119,652	112	901	442	2,077	8,730	18,079	45,902	42,961	—
P.c.	100-0	0-1	0-8	0-4	1-7	7-3	15-1	38-4	35-9	—
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	22,828	49	822	182	1,462	6,227	2,397	2,717	7,833	—
P.c.	100-0	0-2	3-6	0-8	6-4	27-3	10-5	11-9	34-3	—
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	+96,824	+63	+79	+260	+615	+2,503	+15,682	+43,185	+35,128	—
Prior to 1931—Avant 1931—										
In-migrants—Immigrants.. No.—nomb.	187,699	1,397	6,216	4,028	7,463	37,338	33,754	41,450	55,087	—
P.c.	100-0	0-7	3-3	2-1	4-0	19-9	18-0	22-1	29-3	—
Out-migrants—Émigrants.. No.—nomb.	35,768	173	885	420	1,568	8,470	3,098	4,910	15,754	—
P.c.	100-0	0-5	2-5	1-2	4-4	23-7	8-7	13-7	44-0	—
Net movement—Mouve- ment net..... No.—nomb.	+151,931	+1,224	+5,331	+3,608	+5,895	+28,868	+30,656	+36,540	+39,333	—

TABLE 10. Total gainfully occupied, and the interprovincial migrant population of the 1931-1941 period classified according to province of previous residence, by occupation group and sex, for Canada and the regions, 1941

TABEAU 10. Population active totale, et population migratrice interprovinciale de la période de 1931-1941 classée selon la province de résidence antérieure, par groupe d'occupations et sexe, Canada et régions, 1941

Province of residence in 1941, sex and occupation group Province de résidence en 1941, sexe et groupe d'occupations	Total gainfully occupied, 14 years of age and over, 1941 Population active totale âgée de 14 ans et plus en 1941		In-migrants from other provinces during period 1931-1941 Immigrants venus d'autres provinces, période de 1931-1941						
	Number Nombre		All provinces Toutes provinces		Province of previous residence Province de résidence antérieure				
					Maritime Provinces	Québec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia
	Number	P.c.	Number	P.c.					
	Nombre	P.c.	Nombre	P.c.					
CANADA (1)—									
Males—Hommes—									
All occupations—Toutes occupations.....	3,363,111	100-0	148,857	100-0	7,926	20,337	49,659	34,554	36,381
Agriculture.....	1,064,847	31-6	25,731	17-3	876	1,056	5,060	11,486	7,253
Fishing, hunting—Pêche et chasse.....	51,126	1-5	628	0-4	82	24	77	152	293
Logging—Abatage du bois.....	80,248	2-4	4,995	3-4	265	272	2,362	251	1,845
Mining—Mines.....	71,861	2-1	10,502	7-0	194	2,566	4,969	953	1,820
Manufacturing—Manufactures.....	561,001	16-7	27,168	18-2	1,153	4,859	11,001	3,978	6,177
Construction.....	212,716	6-3	9,641	6-5	645	1,104	3,484	1,464	2,944
Transportation and communication— Transports et communications.....	294,840	8-7	10,053	6-7	630	1,198	2,815	2,838	2,572
Trade—Commerce.....	273,059	8-1	13,994	9-4	1,063	1,732	3,844	4,119	3,236
Finance.....	30,576	0-9	2,238	1-5	213	337	694	556	438
Service.....	308,550	9-2	21,252	14-3	1,573	3,862	6,891	5,160	3,766
Professional—Professionnel.....	120,782	3-6	10,563	7-1	896	2,486	3,419	2,461	1,301
Personal—Personnel.....	144,726	4-3	7,863	5-3	387	1,072	2,724	1,702	1,978
Clerical—Commis de bureau.....	159,779	4-7	9,493	6-4	673	1,948	3,556	1,881	1,435
Labourers—Manœuvres.....	251,889	7-5	12,763	8-6	535	1,261	4,792	1,652	4,523
Not stated—Non déclarées.....	9,695	0-3	399	0-3	24	118	114	64	79
Females—Femmes—									
All occupations—Toutes occupations.....	833,972	100-0	47,691	100-0	2,789	8,549	15,828	9,728	10,797
Manufacturing—Manufactures.....	129,637	15-6	3,627	7-6	153	937	1,675	346	516
Trade—Commerce.....	82,060	9-8	3,671	7-7	208	433	1,098	758	1,174
Service.....	418,726	50-2	31,494	66-0	2,069	5,621	9,147	7,180	7,477
Professional—Professionnel.....	126,922	15-2	9,162	19-2	736	1,976	2,376	2,413	1,661
Personal—Personnel.....	288,778	34-6	22,216	46-6	1,330	3,631	6,736	4,738	5,781
Clerical—Commis de bureau.....	155,268	18-6	7,609	16-0	296	1,349	3,474	1,227	1,263
All other and not stated—Toutes autres et non déclarées.....	48,281	5-8	1,290	2-7	63	209	434	217	367
Maritime Provinces—Provinces Maritimes—									
Males—Hommes—									
All occupations—Toutes occupations.....	299,370	100-0	7,926	100-0	3,767	1,712	1,417	840	190
Agriculture.....	94,420	31-5	876	11-1	374	161	107	193	41
Fishing, hunting—Pêche et chasse.....	16,634	5-6	82	1-0	44	14	10	9	5
Logging—Abatage du bois.....	17,659	5-9	265	3-3	151	83	16	11	4
Mining—Mines.....	15,879	5-3	194	2-5	71	37	59	23	4
Manufacturing—Manufactures.....	32,002	10-7	1,153	14-5	548	294	193	93	25
Construction.....	18,620	6-2	645	8-1	335	131	102	63	14
Transportation and communication— Transports et communications.....	27,262	9-1	630	8-0	308	184	74	46	13
Trade—Commerce.....	19,617	6-6	1,063	13-4	515	198	261	75	14
Finance.....	1,559	0-5	213	2-7	105	43	46	19	—
Service.....	20,059	6-7	1,573	19-8	617	326	358	223	49
Professional—Professionnel.....	7,219	2-4	896	11-3	396	190	209	78	23
Personal—Personnel.....	8,551	2-9	387	4-9	156	108	68	37	13
Clerical—Commis de bureau.....	10,030	3-3	673	8-5	335	157	128	40	13
Labourers—Manœuvres.....	25,025	8-4	535	6-8	357	77	54	44	3
Not stated—Non déclarées.....	604	0-2	24	0-3	7	7	9	1	—
Females—Femmes—									
All occupations—Toutes occupations.....	69,812	100-0	2,789	100-0	1,486	726	308	203	66
Manufacturing—Manufactures.....	4,483	6-4	153	5-5	86	43	14	9	1
Trade—Commerce.....	7,994	11-4	208	7-4	120	39	26	19	4
Service.....	44,308	63-5	2,069	74-2	1,078	579	224	142	46
Professional—Professionnel.....	12,178	17-4	736	26-4	308	207	107	88	26
Personal—Personnel.....	31,657	45-3	1,330	47-7	768	371	117	54	20
Clerical—Commis de bureau.....	9,343	13-4	296	10-6	166	48	41	27	14
All other and not stated—Toutes autres et non déclarées.....	3,684	5-3	63	2-3	36	17	3	6	1

NOTE.—Persons on Active Service are excluded from the total gainfully occupied males and from both the male and female gainfully occupied migrants. Females on Active Service are included in the total gainfully occupied females.

NOTA.—Les personnes en service actif sont exclues de la population active masculine totale, et de la population migratrice active masculine et féminine. Les femmes en service actif sont incluses dans la population active féminine totale.

(1) Excludes Yukon and Northwest Territories—Yukon et Territoires du Nord-Ouest non compris.

TABLE 10. Total gainfully occupied, and the interprovincial migrant population of the 1931-1941 period classified according to province of previous residence, by occupation group and sex, for Canada and the regions, 1941—Con.

TABLEAU 10. Population active totale, et population migratrice interprovinciale de la période de 1931-1941 classée selon la province de résidence antérieure, par groupe d'occupations et sexe, Canada et régions, 1941—suite

Province of residence in 1941, sex and occupation group — Province de résidence en 1941, sexe et groupe d'occupations	Total gainfully occupied, 14 years of age and over, 1941 Population active totale âgée de 14 ans et plus en 1941		In-migrants from other provinces during period 1931-1941 — Immigrants venus d'autres provinces, période de 1931-1941						
	Number — Nombre	P.c.	Province of previous residence Province de résidence antérieure						
			All provinces — Toutes provinces		Maritime Prov- inces	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces	British Col- umbia
			Number — Nombre	P.c.					
Québec—									
Males—Hommes—									
All occupations—Toutes occupations.....	928,464	100.0	20,337	100.0	3,699	—	13,375	2,668	595
Agriculture.....	251,539	27.1	1,056	5.2	294	—	574	177	11
Fishing, hunting—Pêche et chasse.....	8,081	0.9	24	0.1	7	—	15	2	—
Logging—Abatage du bois.....	30,457	3.3	272	1.3	149	—	109	12	2
Mining—Mines.....	9,977	1.1	2,566	12.6	346	—	1,889	277	54
Manufacturing—Manufactures.....	176,627	19.0	4,859	23.9	949	—	3,101	655	154
Construction.....	67,275	7.2	1,104	5.4	258	—	701	129	16
Transportation and communication— Transports et communications.....	68,830	7.4	1,198	5.9	246	—	787	122	43
Trade—Commerce.....	75,535	8.1	1,732	8.5	185	—	1,248	229	70
Finance.....	8,174	0.9	337	1.7	49	—	209	68	11
Service.....	91,666	9.9	3,862	19.0	597	—	2,559	545	161
Professional—Professionnel.....	35,627	3.8	2,486	12.2	360	—	1,683	353	90
Personal—Personnel.....	41,534	4.5	1,072	5.3	198	—	685	136	53
Clerical—Commis de bureau.....	55,514	6.0	1,948	9.6	342	—	1,271	278	57
Labourers—Manœuvres.....	81,038	8.7	1,261	6.2	251	—	839	157	14
Not stated—Non déclarées.....	3,751	0.4	118	0.6	26	—	73	17	2
Females—Femmes—									
All occupations—Toutes occupations.....	260,372	100.0	8,549	100.0	3,468	—	3,885	1,076	120
Manufacturing—Manufactures.....	60,229	23.1	937	11.0	243	—	537	152	5
Trade—Commerce.....	21,522	8.3	433	5.1	113	—	233	76	11
Service.....	127,335	48.9	5,621	65.7	2,747	—	2,231	573	70
Professional—Professionnel.....	41,249	15.8	1,976	23.1	795	—	843	299	39
Personal—Personnel.....	85,342	32.8	3,631	42.5	1,951	—	1,377	272	31
Clerical—Commis de bureau.....	37,729	14.5	1,349	15.8	304	—	777	239	29
All other and not stated—Toutes autres et non déclarées.....	13,557	5.2	209	2.4	61	—	107	36	5
Ontario—									
Males—Hommes—									
All occupations—Toutes occupations.....	1,140,105	100.0	49,659	100.0	3,545	15,620	—	28,396	2,098
Agriculture.....	264,914	23.2	5,060	10.2	193	1,326	—	3,438	103
Fishing, hunting—Pêche et chasse.....	6,224	0.5	77	0.2	2	20	—	53	2
Logging—Abatage du bois.....	14,454	1.3	2,362	4.8	91	832	—	1,378	61
Mining—Mines.....	24,152	2.1	4,969	10.0	459	1,287	—	3,062	161
Manufacturing—Manufactures.....	264,132	23.2	11,001	22.1	810	3,210	—	6,556	425
Construction.....	72,433	6.4	3,484	7.0	227	1,143	—	2,001	113
Transportation and communication— Transports et communications.....	88,312	7.8	2,815	5.7	186	1,018	—	1,508	103
Trade—Commerce.....	101,847	8.9	3,844	7.7	277	1,516	—	1,809	242
Finance.....	13,034	1.1	694	1.4	73	265	—	311	45
Service.....	118,187	10.4	6,891	13.9	617	2,459	—	3,286	529
Professional—Professionnel.....	46,031	4.0	3,419	6.9	363	1,370	—	1,419	267
Personal—Personnel.....	52,993	4.6	2,724	5.5	141	893	—	1,482	208
Clerical—Commis de bureau.....	77,658	6.8	3,556	7.2	344	1,333	—	1,678	201
Labourers—Manœuvres.....	91,358	8.0	4,792	9.6	250	1,176	—	3,257	109
Not stated—Non déclarées.....	3,400	0.3	114	0.2	16	35	—	59	4
Females—Femmes—									
All occupations—Toutes occupations.....	315,428	100.0	15,828	100.0	1,538	4,986	—	8,596	708
Manufacturing—Manufactures.....	54,964	17.4	1,675	10.6	112	626	—	984	53
Trade—Commerce.....	33,466	10.6	1,098	6.9	95	314	—	621	68
Service.....	135,374	42.9	9,147	57.8	827	3,064	—	4,945	291
Professional—Professionnel.....	41,086	13.0	2,376	15.0	302	690	—	1,256	128
Personal—Personnel.....	93,523	29.6	6,736	42.6	524	2,386	—	3,667	159
Clerical—Commis de bureau.....	74,376	23.6	3,474	22.0	472	914	—	1,806	282
All other and not stated—Toutes autres et non déclarées.....	17,248	5.5	434	2.7	32	148	—	240	14

TABLE 10. Total gainfully occupied, and the interprovincial migrant population of the 1931-1941 period classified according to province of previous residence, by occupation group and sex, for Canada and the regions, 1941—Con.

TABLEAU 10. Population active totale, et population migratrice interprovinciale de la période de 1931-1941 classée selon la province de résidence antérieure, par groupe d'occupations et sexe, Canada et régions, 1941—fin

Province of residence in 1941, sex and occupation group — Province de résidence en 1941, sexe et groupe d'occupations	Total gainfully occupied, 14 years of age and over, 1941 — Population active totale âgée de 14 ans et plus en 1941		In-migrants from other provinces during period 1931-1941 — Immigrants venus d'autres provinces, période de 1931-1941						
			Province of previous residence — Province de résidence antérieure						
			All provinces — Toutes provinces		Maritime Prov- inces	Québec	Ontario	Prairie Prov- inces	British Col- umbia
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.					
Prairie Provinces—Provinces des Prairies— Males—Hommes—									
All occupations—Toutes occupations.....	736,449	100.0	34,554	100.0	514	1,242	5,255	23,585	3,958
Agriculture.....	413,832	56.2	11,486	33.3	141	302	1,253	8,838	952
Fishing, hunting—Pêche et chasse.....	10,739	1.5	152	0.4	2	2	12	124	12
Logging—Abatage du bois.....	3,404	0.5	251	0.7	5	9	46	165	26
Mining—Mines.....	10,970	1.5	953	2.8	13	35	174	575	156
Manufacturing—Manufactures.....	56,698	7.7	3,978	11.5	47	149	669	2,643	470
Construction.....	25,420	3.5	1,464	4.2	28	71	279	852	234
Transportation and communication— Transports and communications.....	45,157	6.1	2,838	8.2	31	65	417	1,962	363
Trade—Commerce.....	53,362	7.2	4,119	11.9	42	113	589	2,898	477
Finance.....	4,722	0.6	556	1.6	10	22	102	378	44
Service.....	55,154	7.5	5,160	14.9	125	379	1,155	2,728	773
Professional—Professionnel.....	20,010	2.7	2,461	7.1	69	280	652	1,161	299
Personal—Personnel.....	24,841	3.4	1,702	4.9	17	61	267	1,003	354
Clerical—Commis de bureau.....	26,302	3.6	1,881	5.5	42	49	337	1,232	221
Labourers—Manœuvres.....	29,588	4.0	1,652	4.8	26	45	204	1,157	220
Not stated—Non déclarées.....	1,101	0.1	64	0.2	2	1	18	33	10
Females—Femmes—									
All occupations—Toutes occupations.....	133,134	100.0	9,728	100.0	179	533	1,187	6,935	894
Manufacturing—Manufactures.....	6,277	4.7	346	3.6	6	25	34	242	39
Trade—Commerce.....	11,742	8.8	758	7.8	5	9	87	573	84
Service.....	82,072	61.7	7,180	73.8	150	462	865	5,110	593
Professional—Professionnel.....	23,547	17.7	2,413	24.8	96	327	392	1,429	169
Personal—Personnel.....	57,808	43.4	4,738	48.7	54	135	469	3,661	419
Clerical—Commis de bureau.....	22,916	17.2	1,227	12.6	11	29	174	858	155
All other and not stated—Toutes autres et non déclarées.....	10,127	7.6	217	2.2	7	8	27	152	23
British Columbia— Males—Hommes—									
All occupations—Toutes occupations.....	258,723	100.0	36,381	100.0	465	704	2,861	32,351	—
Agriculture.....	40,142	15.5	7,253	19.9	35	56	243	6,919	—
Fishing, hunting—Pêche et chasse.....	9,448	3.7	293	0.8	14	8	14	257	—
Logging—Abatage du bois.....	14,274	5.5	1,845	5.1	41	38	127	1,639	—
Mining—Mines.....	10,883	4.2	1,820	5.0	37	41	213	1,529	—
Manufacturing—Manufactures.....	44,115	17.0	6,177	17.0	73	136	547	5,421	—
Construction.....	18,761	7.3	2,944	8.1	26	38	199	2,681	—
Transportation and communication— Transports and communications.....	25,030	9.7	2,572	7.1	41	61	172	2,298	—
Trade—Commerce.....	22,698	8.8	3,236	8.9	29	87	351	2,769	—
Finance.....	3,087	1.2	438	1.2	3	20	71	344	—
Service.....	31,247	12.1	3,766	10.4	88	134	532	3,012	—
Professional—Professionnel.....	9,529	3.7	1,301	3.6	52	73	283	893	—
Personal—Personnel.....	16,807	6.5	1,978	5.4	26	48	192	1,712	—
Clerical—Commis de bureau.....	13,319	5.1	1,435	3.9	24	40	154	1,217	—
Labourers—Manœuvres.....	24,880	9.6	4,523	12.4	52	45	231	4,195	—
Not stated—Non déclarées.....	839	0.3	79	0.2	2	—	7	70	—
Females—Femmes—									
All occupations—Toutes occupations.....	55,226	100.0	10,797	100.0	139	222	687	9,749	—
Manufacturing—Manufactures.....	3,684	6.7	516	4.8	8	6	31	471	—
Trade—Commerce.....	7,335	13.3	1,174	10.9	7	22	80	1,065	—
Service.....	29,637	53.7	7,477	69.2	98	158	455	6,766	—
Professional—Professionnel.....	8,862	16.0	1,661	15.4	54	89	185	1,333	—
Personal—Personnel.....	20,458	37.0	5,781	53.5	42	68	268	5,403	—
Clerical—Commis de bureau.....	10,904	19.7	1,263	11.7	24	33	99	1,107	—
All other and not stated—Toutes autres et non déclarées.....	3,665	6.6	367	3.4	2	3	22	340	—

TABLE 11. Numerical and percentage distribution of the gainfully occupied ⁽¹⁾ interprovincial migrant population of the 1931-1941 period classified according to years of residence in province of residence in 1941 and sex, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941

Province and occupation group		Years of residence in province of present residence							
		Total		Under 2 — Moins de 2		2-4		5-9	
		Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.	Number	P.c.
		— Nombre		— Nombre		— Nombre		— Nombre	
MALES—HOMMES									
CANADA ⁽²⁾									
1	All occupations.....	148,857	100-0	42,648	100-0	48,291	100-0	57,918	100-0
2	Agriculture.....	25,731	17-3	5,463	12-8	9,330	19-3	10,938	18-9
3	Fishing and hunting.....	628	0-4	110	0-2	177	0-4	341	0-6
4	Logging.....	4,995	3-4	1,330	3-1	1,348	2-8	2,317	4-0
5	Mining.....	10,502	7-0	2,642	6-2	3,579	7-4	4,281	7-4
6	Manufacturing.....	27,168	18-2	9,143	21-4	8,226	17-0	9,799	16-9
7	Construction.....	9,641	6-5	3,101	7-3	2,861	5-9	3,679	6-3
8	Transportation and communication.....	10,053	6-7	2,896	6-8	3,177	6-6	3,980	6-9
9	Trade.....	13,994	9-4	3,208	7-5	4,927	10-2	5,859	10-1
10	Finance.....	2,238	1-5	465	1-1	806	1-7	967	1-7
11	Service.....	21,252	14-3	6,521	15-3	6,972	14-4	7,759	13-4
12	Clerical.....	9,493	6-4	3,021	7-1	3,140	6-5	3,332	5-8
13	Labourers ⁽³⁾	12,763	8-6	4,593	10-8	3,642	7-6	4,528	7-8
14	Not stated.....	399	0-3	155	0-4	106	0-2	138	0-2
Prince Edward Island									
15	All occupations.....	494	100-0	130	100-0	170	100-0	194	100-0
16	Agriculture.....	107	21-7	10	7-7	44	25-9	53	27-3
17	Fishing and hunting.....	18	3-6	—	—	3	1-8	15	7-7
18	Logging.....	3	0-6	—	—	1	0-6	2	1-0
19	Mining.....	2	0-4	2	1-5	—	—	—	—
20	Manufacturing.....	42	8-5	13	10-0	13	7-6	16	8-3
21	Construction.....	27	5-4	3	2-3	8	4-7	16	8-3
22	Transportation and communication.....	22	4-5	11	8-5	3	1-8	8	4-1
23	Trade.....	62	12-6	21	16-1	21	12-3	20	10-3
24	Finance.....	22	4-5	6	4-6	8	4-7	8	4-1
25	Service.....	123	24-9	40	30-8	46	27-1	37	19-1
26	Clerical.....	46	9-3	15	11-5	22	12-9	9	4-6
27	Labourers ⁽³⁾	19	3-8	8	6-2	1	0-6	10	5-2
28	Not stated.....	1	0-2	1	0-8	—	—	—	—
Nova Scotia									
29	All occupations.....	4,320	100-0	1,688	100-0	1,257	100-0	1,375	100-0
30	Agriculture.....	451	10-4	129	7-6	142	11-3	180	13-1
31	Fishing and hunting.....	39	0-9	15	0-9	8	0-6	16	1-2
32	Logging.....	87	2-0	27	1-6	30	2-4	30	2-2
33	Mining.....	103	2-4	47	2-8	17	1-4	39	2-8
34	Manufacturing.....	661	15-3	315	18-6	159	12-6	187	13-6
35	Construction.....	435	10-1	224	13-3	99	7-9	112	8-1
36	Transportation and communication.....	326	7-6	133	7-9	98	7-8	95	6-9
37	Trade.....	628	14-5	170	10-1	220	17-5	238	17-3
38	Finance.....	109	2-5	23	1-4	52	4-1	34	2-5
39	Service.....	838	19-4	344	20-4	241	19-2	253	18-4
40	Clerical.....	359	8-3	131	7-7	115	9-1	113	8-2
41	Labourers ⁽³⁾	270	6-3	122	7-2	75	6-0	73	5-3
42	Not stated.....	14	0-3	8	0-5	1	0-1	5	0-4
New Brunswick									
43	All occupations.....	3,112	100-0	973	100-0	980	100-0	1,159	100-0
44	Agriculture.....	318	10-2	68	7-0	108	11-0	142	12-3
45	Fishing and hunting.....	25	0-8	9	0-9	3	0-3	13	1-1
46	Logging.....	175	5-6	37	3-8	56	5-7	82	7-1
47	Mining.....	89	2-8	19	2-0	21	2-1	49	4-2
48	Manufacturing.....	450	14-5	158	16-2	135	13-8	157	13-5
49	Construction.....	183	5-9	64	6-6	50	5-1	69	6-0
50	Transportation and communication.....	282	9-1	93	9-6	92	9-4	97	8-4
51	Trade.....	373	12-0	119	12-2	131	13-4	123	10-6
52	Finance.....	82	2-6	20	2-0	32	3-3	30	2-6
53	Service.....	612	19-7	201	20-7	187	19-1	224	19-3
54	Clerical.....	268	8-6	82	8-4	101	10-3	85	7-3
55	Labourers ⁽³⁾	246	7-9	97	10-0	63	6-4	86	7-4
56	Not stated.....	9	0-3	6	0-6	1	0-1	2	0-2
Quebec									
57	All occupations.....	20,337	100-0	6,482	100-0	6,671	100-0	7,184	100-0
58	Agriculture.....	1,056	5-2	165	2-5	433	6-5	458	6-4
59	Fishing and hunting.....	24	0-1	5	0-1	10	0-2	9	0-1
60	Logging.....	272	1-3	50	0-8	102	1-5	120	1-7

NOTE.—Figures do not include migrants living in the provinces and whose previous place of residence was Yukon or Northwest Territories.

(1) The gainfully occupied do not include those on Active Service.
(2) Exclusive of the Yukon and Northwest Territories.
(3) "Labourers" do not include labourers in agriculture, fishing, logging or mining.

TABLEAU 11. Répartition numérique et proportionnelle de la population migratrice interprovinciale active⁽¹⁾ de la période de 1931-1941 classée selon les années de résidence dans la province de résidence en 1941 et selon le sexe, par groupe d'occupations, Canada et provinces, 1941

Années de résidence dans la province actuelle								Province et groupe d'occupations	No.
Total		Under 2 Moins de 2		2-4		5-9			
Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.		
FEMALES—FEMMES									
CANADA ⁽²⁾									
47,691	100.0	15,719	100.0	17,095	100.0	14,877	100.0	Toutes occupations.....	1
458	1.0	81	0.5	178	1.0	199	1.3	Agriculture.....	2
2	—	—	—	1	—	—	—	Pêche et chasse.....	3
—	—	—	—	—	—	—	—	Abatage du bois.....	4
—	—	—	—	—	—	—	—	Mines.....	5
3,627	7.6	1,123	7.2	1,287	7.5	1,217	8.2	Manufactures.....	6
14	—	5	—	3	—	6	—	Construction.....	7
391	0.8	100	0.6	132	0.8	159	1.1	Transports et communications.....	8
3,671	7.7	950	6.0	1,308	7.7	1,413	9.5	Commerce.....	9
38	0.1	5	—	16	0.1	17	0.1	Finance.....	10
31,494	66.0	10,660	67.8	11,550	67.6	9,284	62.4	Service.....	11
7,609	15.9	2,649	16.9	2,511	14.7	2,449	16.5	Commis de bureau.....	12
313	0.7	121	0.8	86	0.5	106	0.7	Manceuvres ⁽²⁾	13
74	0.2	25	0.2	23	0.1	26	0.2	Non déclarées.....	14
Île du Prince-Édouard									
140	100.0	46	100.0	42	100.0	52	100.0	Toutes occupations.....	15
1	0.7	—	—	1	2.4	—	—	Agriculture.....	16
—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche et chasse.....	17
—	—	—	—	—	—	—	—	Abatage du bois.....	18
—	—	—	—	—	—	—	—	Mines.....	19
1	0.7	—	—	—	—	1	1.9	Manufactures.....	20
—	—	—	—	—	—	—	—	Construction.....	21
—	—	—	—	—	—	—	—	Transports et communications.....	22
13	9.3	1	2.2	5	11.9	7	13.5	Commerce.....	23
—	—	—	—	—	—	—	—	Finance.....	24
108	77.2	42	91.3	30	71.4	36	69.2	Service.....	25
17	12.1	3	6.5	6	14.3	8	15.4	Commis de bureau.....	26
—	—	—	—	—	—	—	—	Manceuvres ⁽²⁾	27
—	—	—	—	—	—	—	—	Non déclarées.....	28
Nouvelle-Écosse									
1,510	100.0	590	100.0	445	100.0	475	100.0	Toutes occupations.....	29
7	0.5	1	0.2	1	0.2	5	1.0	Agriculture.....	30
—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche et chasse.....	31
—	—	—	—	—	—	—	—	Abatage du bois.....	32
—	—	—	—	—	—	—	—	Mines.....	33
92	6.1	34	5.7	29	6.5	29	6.1	Manufactures.....	34
1	0.1	—	—	—	—	1	0.2	Construction.....	35
19	1.3	6	1.0	8	1.8	5	1.1	Transports et communications.....	36
120	7.9	40	6.8	35	7.9	45	9.5	Commerce.....	37
—	—	—	—	—	—	—	—	Finance.....	38
1,086	71.9	430	72.9	325	73.0	331	69.7	Service.....	39
173	11.4	70	11.9	44	9.9	59	12.4	Commis de bureau.....	40
11	0.7	9	1.5	2	0.5	—	—	Manceuvres ⁽²⁾	41
1	0.1	—	—	1	0.2	—	—	Non déclarées.....	42
Nouveau-Brunswick									
1,139	100.0	403	100.0	386	100.0	350	100.0	Toutes occupations.....	43
6	0.5	—	—	2	0.5	4	1.1	Agriculture.....	44
—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche et chasse.....	45
—	—	—	—	—	—	—	—	Abatage du bois.....	46
—	—	—	—	—	—	—	—	Mines.....	47
60	5.3	18	4.5	15	3.9	27	7.7	Manufactures.....	48
—	—	—	—	—	—	—	—	Construction.....	49
6	0.5	3	0.8	2	0.5	1	0.3	Transports et communications.....	50
75	6.6	26	6.5	14	3.6	35	10.0	Commerce.....	51
1	0.1	1	0.2	—	—	—	—	Finance.....	52
875	76.8	317	78.7	322	83.4	236	67.4	Service.....	53
106	9.3	34	8.4	28	7.3	44	12.6	Commis de bureau.....	54
8	0.7	3	0.7	2	0.5	3	0.9	Manceuvres ⁽²⁾	55
2	0.2	1	0.2	1	0.3	—	—	Non déclarées.....	56
Québec									
8,549	100.0	2,864	100.0	3,016	100.0	2,669	100.0	Toutes occupations.....	57
14	0.2	1	—	4	0.1	9	0.3	Agriculture.....	58
—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche et chasse.....	59
—	—	—	—	—	—	—	—	Abatage du bois.....	60

NOTA.—Les chiffres ne comprennent pas les migrants habitant dans la province et dont le lieu de résidence antérieure était le Yukon ou les Territoires du Nord-Ouest.

(1) La population active ne comprend pas les personnes en service actif.

(2) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(3) Les "manceuvres" ne comprennent pas les manceuvres dans l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois ou les mines.

TABLE 11. Numerical and percentage distribution of the gainfully occupied⁽¹⁾ interprovincial migrant population of the 1931-1941 period classified according to years of residence in province of residence in 1941 and sex, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Province and occupation group	Years of residence in province of present residence							
		Total		Under 2		2-4		5-9	
		Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.
MALES—HOMMES									
	Quebec—Con.								
1	Mining.....	2,566	12.6	471	7.3	1,042	15.6	1,053	14.6
2	Manufacturing.....	4,859	23.9	2,078	32.1	1,360	20.4	1,421	19.8
3	Construction.....	1,104	5.4	408	6.3	326	4.9	370	5.1
4	Transportation and communication.....	1,198	5.9	365	5.6	383	5.7	450	6.3
5	Trade.....	1,732	8.5	378	5.8	605	9.1	749	10.4
6	Finance.....	337	1.7	63	1.0	122	1.8	152	2.1
7	Service.....	3,862	19.0	1,317	20.3	1,260	18.9	1,285	17.9
8	Clerical.....	1,948	9.6	590	9.1	664	10.0	694	9.7
9	Labourers(?).....	1,261	6.2	540	8.3	336	5.0	385	5.4
10	Not stated.....	118	0.6	52	0.8	28	0.4	38	0.5
	Ontario								
11	All occupations.....	49,659	100.0	16,438	100.0	15,377	100.0	17,844	100.0
12	Agriculture.....	5,060	10.2	1,172	7.1	1,933	12.6	1,955	11.0
13	Fishing and hunting.....	77	0.2	19	0.1	23	0.1	35	0.2
14	Logging.....	2,362	4.8	778	4.7	520	3.4	1,064	6.0
15	Mining.....	4,969	10.0	1,512	9.2	1,626	10.6	1,831	10.3
16	Manufacturing.....	11,001	22.1	4,068	24.8	3,288	21.4	3,645	20.4
17	Construction.....	3,484	7.0	1,319	8.0	906	5.9	1,259	7.1
18	Transportation and communication.....	2,815	5.7	936	5.7	870	5.6	1,009	5.6
19	Trade.....	3,844	7.7	933	5.7	1,328	8.6	1,583	8.9
20	Finance.....	694	1.4	130	0.8	244	1.6	320	1.8
21	Service.....	6,891	13.9	2,053	12.5	2,261	14.7	2,577	14.4
22	Clerical.....	3,556	7.2	1,392	8.5	1,105	7.2	1,059	5.9
23	Labourers(?).....	4,792	9.6	2,079	12.6	1,242	8.1	1,471	8.2
24	Not stated.....	114	0.2	47	0.3	31	0.2	36	0.2
	Manitoba								
25	All occupations.....	12,314	100.0	3,400	100.0	4,349	100.0	4,565	100.0
26	Agriculture.....	3,586	29.1	631	18.6	1,578	36.3	1,377	30.2
27	Fishing and hunting.....	44	0.4	4	0.1	15	0.4	25	0.6
28	Logging.....	97	0.8	32	0.9	24	0.6	41	0.9
29	Mining.....	567	4.6	118	3.5	158	3.6	291	6.4
30	Manufacturing.....	1,692	13.7	598	17.6	487	11.2	607	13.3
31	Construction.....	667	5.4	271	8.0	194	4.5	202	4.4
32	Transportation and communication.....	900	7.3	286	8.4	287	6.6	327	7.2
33	Trade.....	1,435	11.7	376	11.1	514	11.8	545	11.9
34	Finance.....	236	1.9	57	1.7	101	2.3	78	1.7
35	Service.....	1,800	14.6	634	18.6	575	13.2	591	12.9
36	Clerical.....	747	6.1	222	6.5	256	5.9	269	5.9
37	Labourers(?).....	523	4.2	163	4.8	154	3.5	206	4.5
38	Not stated.....	20	0.2	8	0.2	6	0.1	6	0.1
	Saskatchewan								
39	All occupations.....	7,743	100.0	2,379	100.0	2,539	100.0	2,825	100.0
40	Agriculture.....	2,261	29.2	564	23.7	720	28.4	977	34.6
41	Fishing and hunting.....	70	0.9	25	1.1	8	0.3	37	1.3
42	Logging.....	51	0.7	19	0.8	18	0.7	14	0.5
43	Mining.....	121	1.6	45	1.9	40	1.6	36	1.3
44	Manufacturing.....	750	9.7	221	9.3	264	10.4	265	9.4
45	Construction.....	196	2.5	61	2.6	59	2.3	76	2.7
46	Transportation and communication.....	833	10.7	270	11.3	291	11.5	272	9.6
47	Trade.....	1,089	14.1	302	12.7	378	14.9	409	14.5
48	Finance.....	128	1.6	39	1.6	39	1.5	50	1.7
49	Service.....	1,546	20.0	580	24.4	494	19.5	472	16.7
50	Clerical.....	424	5.5	141	5.9	145	5.7	138	4.9
51	Labourers(?).....	255	3.3	105	4.4	77	3.0	73	2.6
52	Not stated.....	19	0.2	7	0.3	6	0.2	6	0.2
	Alberta								
53	All occupations.....	14,497	100.0	3,862	100.0	4,594	100.0	6,041	100.0
54	Agriculture.....	5,639	39.0	1,322	34.2	1,719	37.4	2,598	43.0
55	Fishing and hunting.....	38	0.3	2	0.1	5	0.1	31	0.5
56	Logging.....	103	0.7	29	0.7	23	0.5	51	0.8
57	Mining.....	265	1.8	61	1.6	73	1.6	131	2.2
58	Manufacturing.....	1,536	10.6	401	10.4	509	11.1	626	10.4
59	Construction.....	601	4.1	194	5.0	174	3.8	233	3.9
60	Transportation and communication.....	1,105	7.6	324	8.4	371	8.1	410	6.8
61	Trade.....	1,595	11.0	362	9.4	568	12.3	665	11.0
62	Finance.....	192	1.3	39	1.0	63	1.4	90	1.5
63	Service.....	1,814	12.5	588	15.2	602	13.1	624	10.3
64	Clerical.....	710	4.9	200	5.2	243	5.3	267	4.4
65	Labourers(?).....	874	6.0	329	8.5	240	5.2	305	5.0
66	Not stated.....	25	0.2	11	0.3	4	0.1	10	0.2

(1), (2) See footnotes (1) and (3), respectively, page 602.

TABEAU 11. Répartition numérique et proportionnelle de la population migratrice interprovinciale active⁽¹⁾ de la période de 1931-1941 classée selon les années de résidence dans la province de résidence en 1941 et selon le sexe, par groupe d'occupations, Canada et provinces, 1941—suite

Années de résidence dans la province actuelle								Province et groupe d'occupations	No.
Total		Under 2 Moins de 2		2-4		5-9			
Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.		
FEMALES—FEMMES									
—	—	—	—	—	—	—	—	Québec—fin	
937	11.0	394	13.8	274	9.1	269	10.1	Mines.....	1
2	—	1	—	—	—	1	—	Manufactures.....	2
81	0.9	17	0.6	30	1.0	34	1.3	Construction.....	3
433	5.1	102	3.6	158	5.2	173	6.5	Transports et communications.....	4
2	—	—	—	1	—	1	—	Commerce.....	5
5,621	65.7	1,902	66.4	2,062	68.4	1,657	62.1	Finance.....	6
1,349	15.8	399	13.9	462	15.3	488	18.3	Service.....	7
92	1.1	42	1.5	17	0.6	33	1.2	Commis de bureau.....	8
18	0.2	6	0.2	8	0.3	4	0.2	Manœuvres(?).....	9
—	—	—	—	—	—	—	—	Non déclarées.....	10
15,828	100.0	5,652	100.0	5,525	100.0	4,651	100.0	Ontario	
123	0.8	23	0.4	59	1.1	41	0.9	Toutes occupations.....	11
—	—	—	—	—	—	—	—	Agriculture.....	12
—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche et chasse.....	13
—	—	—	—	—	—	—	—	Abatage du bois.....	14
1,675	10.6	499	8.8	641	11.6	535	11.5	Mines.....	15
8	0.1	3	0.1	3	—	2	—	Manufactures.....	16
120	0.8	28	0.5	39	0.7	53	1.1	Construction.....	17
1,098	6.9	315	5.6	387	7.0	396	8.5	Transports et communications.....	18
7	—	—	—	4	0.1	3	0.1	Commerce.....	19
9,147	57.8	3,155	55.8	3,309	59.9	2,683	57.7	Finance.....	20
3,474	21.9	1,566	27.7	1,029	18.6	879	18.9	Service.....	21
144	0.9	50	0.9	44	0.8	50	1.1	Commis de bureau.....	22
32	0.2	13	0.2	10	0.2	9	0.2	Manœuvres(?).....	23
—	—	—	—	—	—	—	—	Non déclarées.....	24
4,088	100.0	1,326	100.0	1,554	100.0	1,208	100.0	Manitoba	
32	0.8	7	0.5	16	1.0	9	0.7	Toutes occupations.....	25
—	—	—	—	—	—	—	—	Agriculture.....	26
—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche et chasse.....	27
—	—	—	—	—	—	—	—	Abatage du bois.....	28
171	4.2	37	2.8	64	4.1	70	5.8	Mines.....	29
1	—	—	—	—	—	1	0.1	Manufactures.....	30
30	0.7	12	0.9	9	0.6	9	0.7	Construction.....	31
264	6.5	74	5.6	88	5.7	102	8.5	Transports et communications.....	32
—	—	—	—	—	—	—	—	Commerce.....	33
2,997	73.3	1,067	80.5	1,136	73.1	794	65.7	Finance.....	34
583	14.3	124	9.3	239	15.4	220	18.2	Service.....	35
8	0.2	4	0.3	2	0.1	2	0.2	Commis de bureau.....	36
2	—	1	0.1	—	—	1	0.1	Manœuvres(?).....	37
—	—	—	—	—	—	—	—	Non déclarées.....	38
1,725	100.0	626	100.0	566	100.0	533	100.0	Saskatchewan	
21	1.2	4	0.6	5	0.9	12	2.3	Toutes occupations.....	39
—	—	—	—	—	—	—	—	Agriculture.....	40
—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche et chasse.....	41
—	—	—	—	—	—	—	—	Abatage du bois.....	42
57	3.3	16	2.6	19	3.3	22	4.1	Mines.....	43
1	0.1	1	0.2	—	—	—	—	Manufactures.....	44
14	0.8	4	0.6	6	1.1	4	0.7	Construction.....	45
139	8.0	50	8.0	43	7.6	46	8.6	Transports et communications.....	46
—	—	—	—	—	—	—	—	Commerce.....	47
1,305	75.7	493	78.7	437	77.2	375	70.4	Finance.....	48
188	10.9	58	9.3	56	9.9	74	13.9	Service.....	49
—	—	—	—	—	—	—	—	Commis de bureau.....	50
—	—	—	—	—	—	—	—	Manœuvres(?).....	51
—	—	—	—	—	—	—	—	Non déclarées.....	52
3,915	100.0	1,368	100.0	1,375	100.0	1,172	100.0	Alberta	
57	1.5	13	1.0	14	1.0	30	2.6	Toutes occupations.....	53
—	—	—	—	—	—	—	—	Agriculture.....	54
—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche et chasse.....	55
—	—	—	—	—	—	—	—	Abatage du bois.....	56
118	3.0	34	2.5	37	2.7	47	4.0	Mines.....	57
1	—	—	—	—	—	1	0.1	Manufactures.....	58
30	0.8	13	0.9	10	0.7	7	0.6	Construction.....	59
355	9.1	112	8.2	139	10.1	104	8.9	Transports et communications.....	60
5	0.1	—	—	1	0.1	4	0.3	Commerce.....	61
2,878	73.5	1,071	78.3	987	71.8	820	70.0	Finance.....	62
456	11.6	118	8.6	183	13.3	155	13.2	Service.....	63
12	0.3	5	0.4	4	0.3	3	0.2	Commis de bureau.....	64
3	0.1	2	0.1	—	—	1	0.1	Manœuvres(?).....	65
—	—	—	—	—	—	—	—	Non déclarées.....	66

(1), (2) Voir renvois (1) et (2), respectivement, page 603.

TABLE 11. Numerical and percentage distribution of the gainfully occupied⁽¹⁾ interprovincial migrant population of the 1931-1941 period classified according to years of residence in province of residence in 1941 and sex, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Province and occupation group	Years of residence in province of present residence							
		Total		Under 2 — Moins de 2		2-4		5-9	
		Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
		MALES—HOMMES							
	British Columbia								
1	All occupations.....	36,381	100.0	7,296	100.0	12,354	100.0	16,731	100.0
2	Agriculture.....	7,253	19.9	1,402	19.2	2,653	21.5	3,198	19.1
3	Fishing and hunting.....	293	0.8	31	0.4	102	0.8	160	1.0
4	Logging.....	1,845	5.1	358	4.9	574	4.6	913	5.5
5	Mining.....	1,820	5.0	367	5.0	602	4.9	851	5.1
6	Manufacturing.....	6,177	17.0	1,291	17.7	2,011	16.3	2,875	17.2
7	Construction.....	2,944	8.1	557	7.6	1,045	8.5	1,342	8.0
8	Transportation and communication.....	2,572	7.1	478	6.6	782	6.3	1,312	7.8
9	Trade.....	3,236	8.9	547	7.5	1,162	9.4	1,527	9.1
10	Finance.....	438	1.2	88	1.2	145	1.2	205	1.2
11	Service.....	3,766	10.4	764	10.5	1,306	10.6	1,696	10.1
12	Clerical.....	1,435	3.9	248	3.4	489	3.9	698	4.2
13	Labourers(?).....	4,523	12.4	1,150	15.8	1,454	11.8	1,919	11.5
14	Not stated.....	79	0.2	15	0.2	29	0.2	35	0.2

(1), (2) See footnotes (1) and (2), respectively, page 602.

TABLE 12. Population by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1881-1941

No.	Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
CANADA—									
1	1881.....	4,324,810	598,592	562,244	512,924	482,632	435,651	337,141	265,432
2	1891.....	4,833,239	611,116	592,086	554,288	521,066	481,590	394,797	325,503
3	1901.....	5,371,315	645,642	618,412	582,529	557,495	514,926	429,667	369,111
4	1911.....	7,206,643	889,615	785,068	701,867	685,537	711,778	662,817	559,137
5	(1) 1921.....	8,787,949	1,058,873	1,050,172	914,306	804,586	713,459	688,494	654,778
6	1931.....	10,376,786	1,074,592	1,132,944	1,074,240	1,040,010	911,562	786,627	709,138
7	1941.....	11,506,655	1,051,854	1,045,820	1,100,877	1,120,035	1,032,426	966,990	843,846
Males—Hommes—									
8	1881.....	2,188,854	303,642	284,453	262,006	240,020	214,883	168,448	133,641
9	1891.....	2,460,471	309,125	299,842	282,002	262,045	241,775	198,684	167,283
10	1901.....	2,751,708	325,863	312,657	297,049	282,938	260,379	220,170	192,050
11	1911.....	3,821,995	449,772	396,365	356,041	354,837	390,015	374,022	313,350
12	(1) 1921.....	4,529,643	534,100	529,435	461,935	404,710	352,189	348,695	344,304
13	1931.....	5,374,541	543,299	572,648	543,067	525,536	463,978	410,220	368,346
14	1941.....	5,900,536	533,903	529,092	556,304	565,212	517,956	488,340	431,591
Females—Femmes—									
15	1881.....	2,135,956	294,950	277,791	250,918	242,612	220,768	168,693	131,791
16	1891.....	2,372,768	301,991	292,244	272,286	259,021	239,815	196,113	158,220
17	1901.....	2,619,607	319,779	305,755	285,480	274,557	254,547	209,497	177,061
18	1911.....	3,384,648	439,843	388,703	345,826	330,700	321,763	288,795	245,787
19	1921.....	4,258,306	524,773	520,737	452,371	399,876	361,270	339,799	310,474
20	1931.....	5,002,245	531,293	560,296	531,173	514,474	447,584	376,407	340,792
21	1941.....	5,606,119	517,951	516,728	544,573	554,823	514,470	478,650	412,255
Prince Edward Island—									
22	1881.....	108,891	14,589	13,971	13,232	12,393	10,898	8,666	6,387
23	1891.....	109,078	12,928	14,183	13,528	12,074	10,323	7,750	6,237
24	1901.....	103,259	11,403	12,572	12,499	12,261	9,342	6,541	5,474
25	1911.....	93,728	9,938	10,167	10,522	10,587	8,091	6,288	5,301
26	1921.....	88,615	9,648	9,748	9,397	8,715	7,037	6,065	4,955
27	1931.....	88,038	9,145	9,560	9,406	8,904	7,061	5,317	5,008
28	1941.....	95,047	9,525	9,658	9,490	9,184	8,262	7,441	6,050
Males—Hommes—									
29	1881.....	54,729	7,429	7,137	6,841	6,257	5,379	4,175	3,185
30	1891.....	54,881	6,726	7,147	6,957	6,163	5,177	3,835	3,039
31	1901.....	51,959	5,863	6,418	6,491	6,233	4,684	3,206	2,667
32	1911.....	47,069	5,071	5,169	5,464	5,391	3,958	3,056	2,603
33	1921.....	44,887	4,909	4,949	4,827	4,466	3,522	2,996	2,437
34	1931.....	45,392	4,704	4,781	4,791	4,632	3,866	2,798	2,612
35	1941.....	49,228	4,877	4,868	4,834	4,678	4,472	3,940	3,386

NOTE.—In preparing this table persons whose ages were not stated have been prorated over the various age groups.

(1) Total includes 485 members of the Royal Canadian Navy whose province of residence is not known.

TABEAU 11. Répartition numérique et proportionnelle de la population migratrice interprovinciale active⁽¹⁾ de la période de 1931-1941 classée selon les années de résidence dans la province de résidence en 1941 et selon le sexe, par groupe d'occupations, Canada et provinces, 1941—fin

Années de résidence dans la province actuelle								Province et groupe d'occupations	No.
Total		Under 2 — Moins de 2		2-4		5-9			
Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.		
FEMALES—FEMMES									
Colombie-Britannique									
10,797	100.0	2,844	100.0	4,186	100.0	3,767	100.0	Toutes occupations.....	1
197	1.8	32	1.1	76	1.8	89	2.4	Agriculture.....	2
2	—	—	—	1	—	1	—	Pêche et chasse.....	3
—	—	—	—	—	—	—	—	Abatage du bois.....	4
—	—	—	—	—	—	—	—	Minés.....	5
516	4.8	91	3.2	208	5.0	217	5.8	Manufactures.....	6
—	—	—	—	—	—	—	—	Construction.....	7
91	0.8	17	0.6	28	0.7	46	1.2	Transports et communications.....	8
1,174	10.9	230	8.1	439	10.5	505	13.4	Commerce.....	9
23	0.2	4	0.1	10	0.2	9	0.2	Finance.....	10
7,477	69.3	2,183	76.8	2,942	70.3	2,352	62.4	Service.....	11
1,263	11.7	277	9.7	464	11.1	522	13.9	Commis de bureau.....	12
38	0.4	8	0.3	15	0.3	15	0.4	Manœuvres(2).....	13
16	0.1	2	0.1	3	0.1	11	0.3	Non déclarées.....	14

(1), (2) Voir renvois (1) et (2), respectivement, page 603.

TABEAU 12. Population par groupes d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1881-1941

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	No.
232,174	196,487	171,341	142,645	111,570	98,353	69,121	50,001	31,226	17,705	6,546	3,025	1
274,584	234,595	198,046	173,239	131,167	121,192	85,403	63,190	38,089	21,041	8,587	3,660	2
336,095	294,028	241,865	206,117	162,049	142,178	106,470	78,870	48,100	25,984	9,884	3,893	3
470,579	391,676	333,276	286,602	214,109	178,965	131,780	94,457	59,796	31,608	12,919	4,757	4
634,158	528,610	436,240	362,963	281,102	239,964	172,475	117,745	71,546	37,704	15,420	5,354	5
688,792	646,405	588,519	488,934	387,206	294,741	231,237	171,870	98,870	49,191	19,139	6,169	6
759,554	676,545	636,146	591,704	506,892	407,151	307,724	217,101	135,695	71,514	27,636	8,145	7
116,974	99,526	87,991	73,019	57,989	52,506	36,811	26,342	16,469	9,320	3,374	1,440	8
142,264	120,663	102,040	88,855	67,528	63,340	44,971	33,117	20,141	10,840	4,178	1,778	9
175,758	154,792	127,294	107,420	82,918	73,507	54,955	39,389	24,733	13,177	4,868	1,791	10
259,930	214,677	179,979	153,788	113,692	94,914	68,043	48,096	30,440	15,640	6,214	2,180	11
343,319	287,318	237,594	195,718	148,583	126,779	90,876	60,748	35,683	18,187	7,162	2,308	12
359,318	347,989	321,749	267,526	199,296	157,019	120,770	88,630	50,046	23,891	8,670	2,543	13
396,453	348,616	332,503	315,866	275,234	218,557	162,517	111,152	67,200	34,083	12,621	3,336	14
115,200	96,961	83,350	69,626	53,581	45,847	32,310	23,659	14,757	8,385	3,172	1,585	15
132,320	113,932	96,006	84,384	63,639	57,852	40,432	30,073	17,948	10,201	4,409	1,882	16
160,337	139,236	114,571	98,697	79,131	68,671	51,515	37,481	23,367	12,807	5,016	2,102	17
210,649	177,299	153,297	132,814	100,417	84,051	63,737	46,361	29,356	15,968	6,705	2,577	18
290,839	241,292	198,646	167,245	132,519	113,185	81,599	56,997	35,863	19,517	8,258	3,046	19
329,474	298,416	263,770	221,408	167,910	137,722	110,467	83,040	48,624	25,300	10,469	3,626	20
363,101	327,929	302,643	275,838	231,658	188,594	145,207	105,949	68,495	37,431	15,015	4,809	21
5,789	4,756	4,347	3,306	2,929	2,749	1,833	1,304	859	564	212	107	22
5,716	5,288	4,567	4,215	3,129	3,036	2,243	1,742	1,087	631	278	123	23
5,226	4,905	4,774	4,293	3,531	3,454	2,534	1,858	1,351	787	311	143	24
4,902	4,577	4,392	4,147	3,503	3,481	2,867	2,159	1,483	742	421	160	25
5,092	4,546	4,176	4,001	3,474	3,253	3,166	2,296	1,632	896	385	133	26
5,212	4,535	4,387	4,160	3,473	3,160	3,004	2,413	1,700	963	480	150	27
5,112	4,862	4,886	4,293	3,870	3,458	3,000	2,481	1,821	1,050	433	171	28
2,807	2,358	2,145	1,551	1,470	1,449	978	655	475	281	107	50	29
2,746	2,647	2,250	2,055	1,528	1,537	1,155	885	540	306	130	58	30
2,582	2,354	2,374	2,184	1,713	1,756	1,268	920	662	375	152	67	31
2,426	2,296	2,216	2,046	1,725	1,802	1,408	1,055	706	335	212	70	32
2,566	2,294	2,069	2,070	1,802	1,559	1,717	1,190	831	412	172	49	33
2,692	2,297	2,250	2,119	1,804	1,621	1,568	1,250	857	482	217	51	34
2,713	2,529	2,518	2,172	1,984	1,771	1,531	1,278	898	514	191	74	35

NOTA.—Dans la préparation du présent tableau les personnes dont l'âge n'a pas été déclaré ont été réparties proportionnellement entre les divers groupes d'âge.

(1) Le total comprend 485 membres de la Marine royale canadienne dont les provinces de résidence ne sont pas connues.

TABLE 12. Population by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1881-1941—Con.

No.	Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
	Prince Edward Island—Con.—fin Females—Femmes—								
1	1881.....	54,162	7,160	6,834	6,391	6,136	5,519	4,491	3,202
2	1891.....	64,197	6,202	7,036	6,571	5,911	5,146	3,915	3,198
3	1901.....	51,300	5,540	6,154	6,008	6,028	4,658	3,335	2,817
4	1911.....	46,659	4,867	4,998	5,058	5,196	4,133	3,232	2,698
5	1921.....	43,728	4,739	4,799	4,570	4,249	3,515	3,069	2,468
6	1931.....	42,646	4,441	4,779	4,615	4,272	3,195	2,519	2,396
7	1941.....	45,819	4,648	4,790	4,656	4,506	3,790	3,501	2,664
	Nova Scotia—								
8	1881.....	440,572	57,486	56,399	52,896	48,236	41,622	32,419	26,462
9	1891.....	450,396	52,028	54,364	53,598	50,113	43,347	33,100	26,381
10	1901.....	459,574	52,451	52,692	50,283	49,698	43,860	34,498	27,487
11	1911.....	492,338	55,592	55,724	51,795	50,257	43,633	36,638	31,361
12	1921.....	523,837	60,418	59,887	57,286	51,914	43,828	38,250	32,007
13	1931.....	512,846	53,265	57,192	56,543	53,313	43,234	33,290	29,928
14	1941.....	577,962	57,770	55,684	55,386	56,421	54,965	49,865	40,639
	Males—Hommes—								
15	1881.....	220,538	29,309	28,650	27,196	24,157	20,529	15,885	12,823
16	1891.....	227,093	26,551	27,663	27,516	25,393	21,953	16,327	13,123
17	1901.....	233,642	26,535	26,698	25,729	25,505	22,911	17,815	14,052
18	1911.....	251,019	29,851	28,094	26,301	25,502	22,143	18,963	16,634
19	1921.....	266,472	30,464	30,503	29,302	25,978	21,545	19,310	16,334
20	1931.....	263,104	26,986	29,027	28,660	27,392	22,826	17,086	15,137
21	1941.....	296,044	29,353	28,268	28,120	28,523	27,934	25,949	21,770
	Females—Femmes—								
22	1881.....	220,034	28,177	27,749	25,700	24,079	21,093	16,534	13,639
23	1891.....	223,303	25,477	26,701	26,082	24,720	21,394	16,773	13,288
24	1901.....	225,932	25,916	25,994	24,554	24,193	20,949	16,683	13,435
25	1911.....	241,319	28,741	27,630	25,494	24,755	21,490	17,675	14,727
26	1921.....	257,365	29,954	29,384	27,984	25,936	22,283	18,940	15,673
27	1931.....	249,742	26,279	28,165	27,877	25,921	20,408	16,204	14,791
28	1941.....	281,918	28,417	27,416	27,266	27,898	27,031	23,916	18,869
	New Brunswick—								
29	1881.....	321,233	43,462	41,576	39,015	36,830	31,273	24,033	19,234
30	1891.....	321,263	39,833	40,995	38,500	36,294	30,083	23,285	19,371
31	1901.....	331,120	40,402	39,627	37,949	36,727	30,754	23,957	20,058
32	1911.....	351,889	45,034	41,285	38,275	36,670	31,027	25,809	22,048
33	1921.....	387,876	48,905	46,977	43,799	39,063	32,388	28,075	23,629
34	1931.....	408,219	47,588	50,322	46,811	42,858	34,402	26,321	23,879
35	1941.....	457,401	50,062	47,908	47,821	48,444	42,307	36,290	30,546
	Males—Hommes—								
36	1881.....	164,119	22,298	21,266	20,210	18,857	15,367	11,929	9,690
37	1891.....	163,739	20,450	21,014	19,864	18,569	14,846	11,360	9,629
38	1901.....	168,639	20,544	20,242	19,579	18,988	15,334	11,919	10,099
39	1911.....	179,867	22,852	20,875	19,596	18,901	15,447	12,946	11,414
40	1921.....	197,351	24,740	23,677	22,207	19,674	15,920	14,098	11,883
41	1931.....	208,620	23,896	25,627	23,758	21,949	17,631	13,192	11,943
42	1941.....	234,097	25,337	24,176	23,957	24,679	22,026	18,946	15,970
	Females—Femmes—								
43	1881.....	157,114	21,164	20,310	18,805	17,973	15,906	12,104	9,544
44	1891.....	157,524	19,383	19,981	18,636	17,725	15,237	11,925	9,742
45	1901.....	162,481	19,858	19,385	18,370	17,739	15,420	12,038	9,959
46	1911.....	172,022	22,182	20,410	18,679	17,769	15,580	12,863	10,634
47	1921.....	190,525	24,165	23,300	21,592	19,389	16,468	13,977	11,746
48	1931.....	199,599	23,692	24,695	23,053	20,909	16,771	13,129	11,936
49	1941.....	223,304	24,725	23,732	23,864	23,765	20,281	17,344	14,576
	Québec—								
50	1881.....	1,359,027	206,517	183,052	156,950	146,829	132,709	103,543	82,718
51	1891.....	1,488,535	219,139	195,865	172,984	157,290	136,339	110,642	94,617
52	1901.....	1,648,898	237,653	210,044	190,443	170,564	151,081	121,868	101,338
53	1911.....	2,005,776	291,619	257,401	222,643	201,486	183,339	155,136	132,115
54	(¹) 1921.....	2,360,510	317,387	307,247	275,017	244,401	203,540	174,405	155,458
55	1931.....	2,874,662	352,988	353,946	315,894	299,984	267,218	226,524	194,262
56	1941.....	3,331,882	353,435	347,940	361,438	351,193	304,237	282,059	246,691
	Males—Hommes—								
57	1881.....	678,175	104,502	92,256	79,720	72,482	64,553	50,304	40,747
58	1891.....	744,141	110,314	99,055	87,749	78,635	66,633	53,518	46,664
59	1901.....	824,454	118,955	105,365	96,544	85,781	74,592	59,697	50,177
60	1911.....	1,012,815	146,289	128,581	111,744	101,481	91,715	78,556	67,801
61	1921.....	1,179,651	158,738	153,326	137,563	120,793	98,480	84,954	77,398
62	1931.....	1,447,326	177,595	178,204	158,196	147,614	130,786	113,192	98,244
63	1941.....	1,672,982	179,007	175,179	181,899	175,941	148,355	139,533	122,662

(¹) Northwest River Arm and Rigolet on Hamilton Inlet population deducted from Quebec as these parts were awarded to Newfoundland by decision of the Judicial Committee of the Privy Council, March 1, 1927.

TABLEAU 12. Population par groupes d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1881-1941—suite

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	Σ
2,982	2,398	2,202	1,755	1,459	1,300	855	649	384	283	105	57	1
2,970	2,641	2,317	2,160	1,601	1,499	1,088	857	547	325	148	65	2
2,644	2,551	2,400	2,109	1,818	1,698	1,266	938	689	412	159	76	3
2,476	2,281	2,176	2,101	1,778	1,619	1,459	1,104	777	407	209	90	4
2,526	2,252	2,107	1,931	1,672	1,694	1,449	1,106	801	484	213	84	5
2,520	2,238	2,137	2,041	1,669	1,539	1,436	1,163	843	481	263	99	6
2,399	2,333	2,368	2,121	1,886	1,687	1,469	1,203	923	536	242	97	7
24,646	21,021	18,361	14,972	11,786	11,952	8,323	6,053	4,082	2,412	971	473	8
23,420	21,934	20,211	18,031	13,330	13,895	9,655	7,425	4,901	2,844	1,250	566	9
24,988	22,551	20,245	18,580	15,600	15,820	11,352	8,384	5,673	3,335	1,511	569	10
29,228	25,122	22,337	19,599	15,902	16,038	13,097	9,883	6,727	3,930	1,768	707	11
31,782	27,967	26,125	22,449	17,626	16,367	13,147	10,072	7,384	4,448	2,057	823	12
30,691	27,492	26,199	23,696	19,938	17,416	14,525	11,065	7,640	4,467	2,080	872	13
33,534	29,658	28,902	25,726	22,638	19,748	17,127	13,264	8,848	4,804	2,171	812	14
12,127	10,464	9,167	7,239	5,679	6,107	4,228	3,058	2,085	1,188	460	187	15
11,762	10,850	10,207	9,006	6,504	7,188	4,903	3,608	2,379	1,344	571	245	16
12,617	11,432	10,233	9,234	7,657	8,289	5,764	4,142	2,668	1,480	671	210	17
15,210	13,084	11,439	9,955	7,934	8,325	6,597	5,004	3,245	1,744	728	266	18
16,568	14,763	13,826	11,805	8,909	8,584	6,786	5,020	3,569	2,038	886	282	19
15,643	14,220	13,645	12,594	10,447	9,280	7,475	5,679	3,782	2,048	852	319	20
17,568	15,113	14,808	13,276	11,636	10,400	8,939	6,699	4,230	2,248	925	285	21
12,519	10,557	9,194	7,733	6,107	5,845	4,095	2,995	1,997	1,224	511	286	22
11,658	11,084	10,004	9,025	6,826	6,707	4,752	3,817	2,522	1,500	679	324	23
12,371	11,119	10,012	9,346	7,943	7,531	5,588	4,242	3,005	1,855	840	356	24
14,018	12,038	10,898	9,644	7,968	7,713	6,500	4,879	3,482	2,186	1,040	441	25
15,214	13,204	12,299	10,644	8,717	7,783	6,361	5,052	3,815	2,410	1,171	541	26
15,048	13,272	12,554	11,102	9,491	8,136	7,050	5,386	3,858	2,419	1,228	553	27
15,966	14,545	14,094	12,450	11,002	9,348	8,188	6,565	4,618	2,556	1,246	527	28
16,907	14,942	12,850	10,971	8,151	7,872	5,523	3,995	2,369	1,440	539	251	29
17,119	15,425	13,625	12,172	9,188	8,944	6,395	4,734	2,888	1,495	653	264	30
18,192	16,208	14,580	13,036	10,506	9,973	7,435	5,367	3,455	1,853	740	301	31
20,160	17,440	16,107	14,225	11,349	10,742	8,261	6,138	3,987	2,107	887	338	32
23,073	19,951	17,994	15,799	12,652	11,568	9,036	6,718	4,532	2,352	988	367	33
23,922	21,011	19,709	17,324	14,327	12,406	10,211	7,859	5,024	2,640	1,204	401	34
25,708	22,927	22,160	19,493	16,988	14,313	12,221	9,219	6,031	3,137	1,398	428	35
8,518	7,665	6,591	5,564	4,181	4,331	3,010	2,165	1,267	800	288	122	36
8,637	7,787	6,983	6,344	4,752	4,715	3,461	2,474	1,581	800	336	137	37
9,192	8,209	7,453	6,677	5,242	5,338	3,879	2,764	1,754	913	369	144	38
10,519	8,990	8,330	7,397	5,778	5,743	4,262	3,180	2,040	1,033	393	171	39
11,898	10,389	9,588	8,349	6,510	6,137	4,767	3,486	2,230	1,167	472	159	40
12,048	10,876	10,310	9,229	7,607	6,576	5,282	4,151	2,547	1,303	536	159	41
13,192	11,541	11,398	10,099	8,853	7,509	6,461	4,677	2,952	1,501	635	188	42
8,389	7,277	6,259	5,407	3,970	3,541	2,513	1,830	1,102	640	251	129	43
8,482	7,638	6,642	5,828	4,436	4,229	2,934	2,260	1,307	695	317	127	44
9,000	7,999	7,127	6,359	5,264	4,635	3,556	2,603	1,701	940	371	157	45
9,641	8,450	7,777	6,828	5,571	4,999	3,999	2,958	1,947	1,074	494	167	46
11,175	9,562	8,406	7,450	6,142	5,431	4,269	3,232	2,302	1,185	526	208	47
11,874	10,135	9,399	8,095	6,720	5,830	4,929	3,708	2,477	1,337	668	242	48
12,516	11,386	10,762	9,394	8,135	6,804	5,760	4,542	3,079	1,636	763	240	49
72,117	57,893	51,751	42,464	35,237	28,962	22,296	16,402	10,568	5,777	2,258	984	50
81,631	69,519	59,045	49,239	40,185	34,422	26,329	19,231	11,756	6,455	2,666	1,181	51
91,597	80,947	68,871	59,275	47,758	39,040	30,887	22,198	14,090	7,288	2,858	1,098	52
113,507	94,482	82,198	72,675	58,053	49,202	36,639	25,681	16,409	8,519	3,455	1,217	53
141,781	119,904	101,806	83,734	67,961	59,082	44,525	31,413	18,513	9,335	3,730	1,271	54
174,150	152,755	131,686	110,666	87,012	69,334	54,724	40,362	24,425	12,718	4,587	1,427	55
217,399	183,201	162,220	140,100	114,288	91,726	71,159	49,504	30,576	16,341	6,533	1,792	56
35,583	28,212	25,517	21,187	17,938	14,854	11,471	8,614	5,540	3,022	1,206	467	57
40,756	34,756	29,600	24,548	20,031	17,317	13,459	9,925	6,069	3,348	1,301	563	58
45,506	40,636	34,830	29,982	23,925	19,401	15,291	11,053	7,172	3,682	1,362	503	59
58,389	48,450	41,884	37,090	29,689	25,188	18,527	12,890	8,207	4,156	1,636	542	60
72,454	61,630	52,694	43,196	34,365	29,711	22,602	15,873	9,109	4,512	1,685	568	61
89,191	78,717	68,702	57,924	45,101	35,314	27,411	20,223	12,045	6,135	2,116	616	62
110,057	91,789	83,773	71,935	59,251	47,154	36,162	24,550	14,660	7,505	2,966	704	63

(1) La population de Northwest-River-Arm et Rigolet sur l'anse Hamilton a été déduite de la province de Québec, parce que ces territoires ont été cédés à Terre-Neuve par décision du Comité judiciaire du Conseil privé le 1er mars 1927.

TABLE 12. Population by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1881-1941—Con.

No.	Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
	Québec—Con.—fin Females—Femmes—								
1	1881.....	680,852	102,015	90,796	77,230	74,347	68,156	53,239	41,971
2	1891.....	744,394	108,825	96,810	85,235	78,755	69,706	57,124	47,953
3	1901.....	824,444	118,698	104,679	93,899	84,783	76,489	62,171	51,161
4	1911.....	992,961	145,330	128,820	110,899	100,005	91,624	76,580	64,314
5	1921.....	1,180,859	158,649	153,921	137,454	123,608	105,060	89,451	78,060
6	1931.....	1,427,336	175,393	175,742	157,698	152,370	136,432	113,332	96,018
7	1941.....	1,658,900	174,428	172,761	179,539	175,252	155,882	142,526	124,029
	Ontario—								
8	1881.....	1,926,922	252,268	245,642	233,529	222,766	202,397	152,080	116,909
9	1891.....	2,114,321	240,072	246,841	243,446	233,590	221,227	180,728	146,004
10	1901.....	2,182,947	224,814	230,568	229,849	229,745	216,042	178,597	154,883
11	1911.....	2,527,292	263,266	244,165	233,813	240,833	247,219	228,447	195,587
12	1921.....	2,933,662	301,809	307,861	275,764	254,933	239,931	238,524	224,380
13	1931.....	3,431,683	307,711	332,988	318,300	318,983	291,268	264,758	252,210
14	1941.....	3,787,655	297,924	301,515	324,804	339,116	323,989	315,706	286,504
	Males—Hommes—								
15	1881.....	978,554	128,323	124,647	119,132	110,541	99,304	76,029	58,885
16	1891.....	1,069,487	121,949	125,346	123,721	116,778	108,211	88,337	73,517
17	1901.....	1,096,640	113,958	116,828	116,737	115,236	104,674	86,877	76,359
18	1911.....	1,301,272	133,521	123,674	118,909	123,603	128,651	120,567	102,476
19	1921.....	1,481,890	153,175	155,623	139,423	128,093	116,327	118,124	113,335
20	1931.....	1,748,844	156,146	168,761	161,648	163,371	147,719	135,946	128,795
21	1941.....	1,921,201	151,497	152,909	164,605	172,133	163,579	159,923	145,592
	Females—Femmes—								
22	1881.....	948,368	123,945	120,995	114,397	112,225	103,093	76,051	58,024
23	1891.....	1,044,834	118,123	121,495	119,725	116,812	113,016	92,391	72,487
24	1901.....	1,086,307	110,856	113,740	113,112	114,509	111,368	91,720	78,524
25	1911.....	1,226,020	129,745	120,491	114,904	117,230	118,568	107,880	93,111
26	1921.....	1,451,772	148,634	152,238	136,341	126,840	123,604	120,400	111,045
27	1931.....	1,682,839	151,565	164,227	156,652	155,612	143,549	128,812	123,415
28	1941.....	1,866,454	146,427	148,606	160,199	166,983	160,410	155,783	140,912
	Manitoba—								
29	1881.....	62,260	9,920	7,964	6,505	6,448	6,925	6,449	4,917
30	1891.....	152,506	22,649	19,954	15,426	15,313	17,653	14,956	12,969
31	1901.....	255,211	35,940	33,026	28,861	26,118	24,825	22,074	19,231
32	1911.....	461,394	63,590	51,669	43,590	43,957	50,718	49,137	39,612
33	1921.....	610,118	77,844	80,234	66,034	54,526	47,952	50,089	49,318
34	1931.....	700,139	66,606	75,742	66,034	77,054	64,375	52,460	46,043
35	1941.....	729,744	61,659	62,224	67,096	73,393	69,273	64,192	53,088
	Males—Hommes—								
36	1881.....	35,123	4,971	4,115	3,500	3,339	4,317	4,145	3,083
37	1891.....	84,342	11,459	10,225	7,990	8,038	10,478	8,839	7,767
38	1901.....	138,504	18,141	16,607	14,898	13,528	13,870	12,794	11,094
39	1911.....	252,954	32,232	26,092	22,097	22,834	28,981	28,923	23,220
40	1921.....	320,567	39,443	40,558	33,461	27,582	33,992	25,492	26,602
41	1931.....	368,065	33,773	38,206	38,972	38,667	32,695	27,695	24,374
42	1941.....	378,079	31,349	31,657	34,095	36,675	34,898	32,252	26,973
	Females—Femmes—								
43	1881.....	27,137	4,949	3,849	3,005	3,109	2,608	2,304	1,834
44	1891.....	68,164	11,190	9,729	7,436	7,275	7,175	6,117	5,202
45	1901.....	116,707	17,799	16,419	13,963	12,590	10,955	9,280	8,137
46	1911.....	208,440	31,358	25,577	21,493	21,123	21,737	20,214	16,392
47	1921.....	289,551	38,401	39,676	32,573	26,944	23,960	24,597	22,716
48	1931.....	332,074	32,833	37,536	37,522	38,387	31,680	24,765	21,669
49	1941.....	351,665	30,310	30,567	33,001	36,718	34,375	31,940	26,115
	Saskatchewan—								
50	1901.....	91,279	13,430	12,064	10,125	9,236	8,468	7,702	6,795
51	1911.....	492,432	71,341	54,004	42,554	41,344	58,749	60,256	47,239
52	1921.....	757,510	113,218	106,492	81,187	63,396	57,075	62,395	63,757
53	1931.....	921,785	105,236	111,217	110,047	101,058	81,915	67,476	57,933
54	1941.....	895,992	84,953	88,233	94,890	96,009	85,097	72,438	59,757
	Males—Hommes—								
55	1901.....	49,431	6,657	6,133	5,171	4,832	4,936	4,443	3,875
56	1911.....	291,730	36,245	27,593	21,635	23,263	38,765	40,316	30,816
57	1921.....	413,700	57,190	54,134	41,422	32,943	29,961	34,553	37,192
58	1931.....	499,935	53,476	56,367	55,613	51,673	43,980	37,936	31,727
59	1941.....	477,563	43,312	44,683	48,231	48,857	44,204	37,324	31,526
	Females—Femmes—								
60	1901.....	41,848	6,773	5,931	4,954	4,404	3,532	3,259	2,920
61	1911.....	200,702	35,096	26,411	20,719	18,081	19,984	19,940	16,423
62	1921.....	343,810	56,028	52,358	39,765	30,453	27,114	27,842	26,565
63	1931.....	421,850	51,760	54,850	54,434	49,385	37,935	29,540	26,206
64	1941.....	418,429	41,641	43,550	46,659	47,152	40,893	35,114	28,231

TABLEAU 12. Population par groupes d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1881-1941—suite

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	Σ
36,534	29,681	26,234	21,277	17,299	14,108	10,825	7,788	5,028	2,755	1,052	517	1
40,875	34,763	29,445	24,691	20,154	17,105	12,870	9,306	5,687	3,107	1,365	618	2
46,091	40,311	34,041	29,293	23,833	19,639	15,596	11,145	6,918	3,606	1,496	595	3
55,118	46,032	40,314	35,585	28,364	24,014	18,112	12,791	8,202	4,363	1,819	675	4
69,327	58,274	49,112	40,538	33,596	29,371	21,923	15,540	9,404	4,823	2,045	703	5
84,959	74,038	62,984	52,742	41,911	34,020	27,313	20,139	12,380	6,583	2,471	811	6
107,342	91,412	78,447	68,165	55,037	44,572	34,997	25,054	15,916	8,836	3,617	1,088	7
101,738	88,459	77,205	65,232	49,917	44,014	29,750	21,302	12,899	7,193	2,471	1,151	8
122,051	104,117	87,372	78,476	58,567	55,113	37,835	28,172	16,547	9,197	3,569	1,397	9
143,979	127,058	104,433	89,134	70,614	62,668	47,263	34,672	21,313	11,597	4,131	1,587	10
171,971	150,091	133,105	116,514	87,183	72,302	54,834	40,815	25,965	13,758	5,492	1,932	11
219,458	187,102	161,145	141,164	112,396	96,944	69,777	47,982	29,644	16,090	6,618	2,140	12
246,726	228,613	206,192	177,685	137,128	114,960	92,737	71,592	39,993	19,760	7,704	2,375	13
268,380	250,321	232,617	214,094	181,734	149,626	116,342	85,888	55,233	29,619	11,039	3,204	14
51,345	44,974	40,322	34,006	26,621	24,154	16,348	11,356	6,867	3,874	1,256	570	15
62,519	52,853	44,776	40,016	30,591	29,067	20,275	15,183	9,070	4,837	1,749	712	16
72,078	64,462	53,652	45,289	35,765	31,932	24,602	17,954	11,184	6,124	2,141	788	17
89,380	77,575	68,820	59,969	45,260	36,957	27,723	20,331	13,261	6,913	2,749	933	18
113,464	96,297	83,398	72,079	57,184	49,248	35,771	24,133	14,486	7,678	3,110	942	19
125,749	118,019	108,055	91,597	70,296	57,760	46,225	35,379	19,707	9,286	3,404	981	20
139,105	128,287	119,409	110,039	94,016	75,265	57,724	41,420	25,910	13,597	4,909	1,282	21
50,393	43,485	36,883	31,226	23,296	19,860	13,402	9,946	6,032	3,319	1,215	581	22
59,532	51,264	42,596	38,460	27,976	26,046	17,560	13,009	7,477	4,360	1,820	685	23
71,901	62,596	50,781	43,845	34,849	30,736	22,661	16,718	10,129	5,473	1,990	799	24
82,591	72,616	64,285	56,545	41,923	35,345	27,111	20,484	12,704	6,845	2,743	999	25
105,994	90,805	77,747	69,085	55,212	47,696	34,006	23,849	15,158	8,412	3,508	1,198	26
120,977	110,594	98,137	86,088	66,832	57,200	46,512	36,213	20,286	10,474	4,300	1,394	27
129,275	122,034	113,208	104,055	87,718	74,361	58,618	44,468	29,323	16,022	6,130	1,922	28
3,672	2,803	2,099	1,657	1,098	803	428	286	133	97	37	19	29
9,677	7,099	5,165	4,074	2,759	2,138	1,321	737	378	130	72	36	30
16,719	14,250	10,606	7,925	5,430	4,100	2,777	1,747	923	451	145	63	31
30,482	24,392	19,374	15,622	10,534	7,587	4,890	3,114	1,796	870	328	132	32
47,390	37,343	28,437	22,419	16,458	13,079	8,687	5,267	2,914	1,380	539	208	33
47,124	46,302	42,247	33,097	23,177	17,802	13,601	9,431	5,151	2,263	885	285	34
46,675	41,433	41,691	40,944	35,633	26,792	19,039	12,834	7,808	4,000	1,523	447	35
2,165	1,667	1,231	968	604	469	252	152	69	45	23	8	36
5,759	4,175	3,048	2,369	1,526	1,236	707	409	192	70	40	15	37
9,625	8,168	6,209	4,757	3,086	2,351	1,556	966	511	236	87	20	38
17,653	14,180	11,156	9,029	6,053	4,386	2,715	1,722	959	480	183	59	39
26,272	21,125	16,223	12,802	9,265	7,360	4,849	2,918	1,567	690	267	99	40
24,517	25,568	23,924	18,997	13,272	10,059	7,709	5,149	2,744	1,189	440	115	41
24,230	21,284	21,825	22,597	20,051	15,358	10,649	7,039	4,149	2,048	733	217	42
1,507	1,136	868	689	494	334	176	134	64	52	14	11	43
3,918	2,924	2,117	1,705	1,233	902	614	328	186	60	32	21	44
7,094	6,082	4,397	3,168	2,344	1,749	1,221	781	412	215	58	43	45
12,820	10,212	8,218	6,593	4,481	3,201	2,175	1,392	837	390	145	73	46
21,118	16,218	12,214	9,617	7,193	5,719	3,838	2,349	1,347	690	272	109	47
22,607	20,734	18,323	14,100	9,905	7,743	5,892	4,282	2,407	1,074	445	170	48
22,445	20,149	19,866	18,347	15,582	11,434	8,390	6,795	3,659	1,952	790	230	49
6,082	5,104	3,545	2,848	1,960	1,575	999	714	313	189	70	60	50
34,336	24,540	18,072	14,747	9,820	7,058	4,168	2,304	1,202	591	213	94	51
61,216	46,922	32,307	23,536	16,691	13,068	8,318	4,804	2,429	1,069	368	162	52
59,339	58,885	53,090	40,051	26,298	18,218	13,387	9,605	4,930	2,096	780	224	53
52,676	46,729	47,841	48,357	41,906	30,854	20,348	12,695	7,441	3,939	1,413	416	54
3,461	2,977	2,117	1,650	1,097	856	533	380	172	91	29	21	55
22,072	15,449	11,162	9,057	6,012	4,282	2,497	1,359	696	346	121	44	56
36,963	27,993	19,875	14,141	9,754	7,719	4,874	2,786	1,371	576	181	72	57
32,998	34,686	32,349	24,401	16,206	10,830	7,763	5,510	2,769	1,129	418	104	58
28,383	24,842	26,582	28,355	25,575	18,768	12,351	7,401	4,185	2,091	708	185	59
2,621	2,127	1,428	1,198	863	719	466	334	141	98	41	39	60
12,264	9,091	6,910	5,690	3,808	2,776	1,671	945	506	245	92	50	61
24,253	18,029	12,432	9,395	6,937	5,349	3,444	2,018	1,058	493	197	90	62
26,341	24,199	20,741	15,650	10,092	7,388	5,624	4,095	2,161	967	362	120	63
24,293	21,887	21,255	20,002	16,331	12,086	7,997	5,294	3,256	1,848	705	231	64

TABLE 12. Population by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1881-1941—Con.

No.	Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
1	Alberta—								
2	1901.....	73,022	10,877	9,772	7,854	6,859	6,717	6,386	5,876
3	1911.....	374,295	48,687	39,762	32,547	31,668	43,133	45,292	37,137
4	1921.....	588,454	78,589	75,862	59,275	48,728	44,804	49,106	52,033
5	1931.....	731,605	78,378	81,110	79,490	74,166	65,111	57,949	50,844
6	1941.....	796,169	74,901	75,848	77,703	78,358	73,614	65,520	57,018
7	Males—Hommes—								
8	1901.....	41,019	5,629	4,951	4,014	3,688	4,000	3,810	3,511
9	1911.....	223,792	24,844	20,446	16,770	17,607	28,765	30,549	24,227
10	1921.....	324,208	39,820	38,518	30,279	25,409	23,705	27,114	30,439
11	1931.....	400,199	39,650	40,717	40,462	37,687	34,710	32,897	28,577
12	1941.....	426,458	37,975	38,425	39,198	39,335	37,524	33,684	30,271
13	Females—Femmes—								
14	1901.....	32,003	5,248	4,821	3,840	3,171	2,717	2,576	2,365
15	1911.....	150,503	23,843	19,316	15,777	14,061	14,368	14,743	12,910
16	1921.....	264,246	38,769	37,344	28,996	23,319	21,099	21,992	21,594
17	1931.....	331,406	38,728	40,393	39,028	36,479	30,401	25,052	22,267
18	1941.....	369,711	36,926	37,423	38,505	39,023	36,090	31,836	26,747
19	British Columbia—								
20	1881.....	49,459	5,180	5,130	4,041	3,773	4,123	4,982	4,336
21	1891.....	98,173	9,907	8,257	7,098	7,456	11,335	12,993	10,607
22	1901.....	178,657	16,147	15,746	12,603	13,223	18,419	21,117	20,705
23	1911.....	392,480	36,118	29,610	25,528	27,710	44,740	54,355	47,012
24	1921.....	524,582	49,841	54,284	45,335	37,718	35,979	40,641	48,284
25	1931.....	694,263	52,046	59,228	59,904	62,487	55,923	51,554	48,039
26	1941.....	817,861	59,512	54,915	60,706	66,620	69,247	71,902	62,074
27	Males—Hommes—								
28	1881.....	29,503	2,663	2,711	2,166	1,981	2,354	3,067	2,771
29	1891.....	63,003	5,084	4,122	3,705	4,048	7,593	9,358	7,745
30	1901.....	114,160	8,214	8,129	6,607	7,414	12,031	14,629	14,498
31	1911.....	251,619	18,073	15,199	13,107	15,699	30,554	39,109	33,013
32	1921.....	393,409	25,019	27,391	22,391	19,189	18,204	21,520	28,055
33	1931.....	385,219	26,213	30,155	30,252	31,923	29,165	28,922	26,386
34	1941.....	435,031	30,118	27,969	30,580	33,727	34,153	35,845	32,514
35	Females—Femmes—								
36	1881.....	19,956	2,517	2,419	1,875	1,792	1,769	1,915	1,565
37	1891.....	35,170	4,823	4,135	3,303	3,408	3,742	3,635	2,862
38	1901.....	64,497	7,933	7,617	5,996	5,809	6,388	6,488	6,207
39	1911.....	140,861	18,045	14,411	12,421	12,011	13,886	15,246	13,999
40	1921.....	231,173	24,822	26,893	22,516	18,529	17,775	19,121	20,229
41	1931.....	309,044	25,833	29,073	29,652	30,559	26,758	22,642	21,653
42	1941.....	382,830	29,394	26,946	30,126	32,893	35,094	36,057	29,560
43	Yukon—								
44	1901.....	27,219	791	922	578	600	2,645	4,663	5,466
45	1911.....	8,512	507	410	277	361	624	970	1,055
46	1921.....	4,157	304	291	259	222	188	198	244
47	1931.....	4,230	363	328	329	271	277	271	263
48	1941.....	4,914	469	398	349	252	388	515	470
49	Males—Hommes—								
50	1901.....	23,084	556	621	440	394	2,078	3,866	4,748
51	1911.....	6,508	274	205	147	206	466	794	847
52	1921.....	2,819	147	135	143	106	109	101	138
53	1931.....	2,825	188	165	158	148	178	182	161
54	1941.....	3,153	234	194	183	128	220	318	319
55	Females—Femmes—								
56	1901.....	4,135	235	301	138	206	567	797	718
57	1911.....	2,004	233	205	130	155	158	176	208
58	1921.....	1,338	157	156	116	116	79	97	106
59	1931.....	1,405	175	163	171	123	99	89	102
60	1941.....	1,761	235	204	166	124	168	197	151
61	Northwest Territories—								
62	1881.....	56,446	9,170	8,510	6,756	5,357	5,704	4,969	4,469
63	1891.....	98,967	14,560	11,627	9,708	8,936	11,283	11,943	9,317
64	1901.....	20,129	1,734	1,379	1,455	2,464	2,773	2,264	1,798
65	1911.....	6,507	923	871	523	664	505	489	670
66	1921.....	8,143	910	1,289	953	899	624	635	602
67	1931.....	9,816	1,266	1,311	1,022	932	778	697	729
68	1941.....	12,028	1,644	1,497	1,194	1,045	1,047	1,062	1,009
69	Males—Hommes—								
70	1881.....	28,113	4,147	3,671	3,241	2,406	3,080	2,914	2,457
71	1891.....	53,785	6,592	5,270	4,500	4,521	6,884	7,110	5,799
72	1901.....	10,176	811	665	839	1,339	1,269	1,114	980
73	1911.....	3,350	520	437	271	350	270	243	299
74	1921.....	4,204	455	621	489	406	311	322	330
75	1931.....	5,012	672	638	551	475	422	374	390
76	1941.....	6,700	844	764	602	536	591	626	608
77	Females—Femmes—								
78	1881.....	28,333	5,023	4,839	3,515	2,951	2,624	2,055	2,012
79	1891.....	45,182	7,968	6,357	5,208	4,415	4,399	4,233	3,518
80	1901.....	9,953	923	714	646	1,125	1,504	1,150	818
81	1911.....	3,157	403	434	252	314	235	246	371
82	1921.....	3,939	455	668	464	493	313	313	272
83	1931.....	4,304	594	673	471	457	356	323	339
84	1941.....	5,328	800	733	592	509	456	436	401

TABLEAU 12. Population par groupes d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1881-1941—fin

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	co- 22
5,212	4,328	3,094	2,209	1,385	1,127	632	371	181	99	22	21	1
28,028	20,865	15,377	12,553	7,808	5,337	3,004	1,656	901	354	131	55	2
50,581	39,402	28,539	21,648	14,660	11,422	6,913	3,847	1,825	842	302	76	3
50,082	49,741	45,034	34,751	22,923	16,366	11,522	7,870	3,894	1,673	544	157	4
53,139	45,798	44,123	43,473	37,765	27,668	18,503	11,518	6,542	3,214	1,161	303	5
3,081	2,678	1,946	1,344	865	681	395	209	96	53	12	11	6
17,923	13,318	9,592	7,946	4,856	3,337	1,807	946	548	203	79	29	7
30,647	23,843	17,395	13,303	8,821	6,832	4,102	2,266	1,062	447	166	40	8
28,300	29,594	27,446	21,273	14,105	9,925	6,804	4,598	2,182	918	279	75	9
29,614	25,510	25,040	25,845	23,081	16,858	11,150	6,757	3,735	1,733	570	153	10
2,131	1,650	1,148	865	475	446	237	162	85	46	10	10	11
10,105	7,547	5,785	4,607	2,952	2,000	1,197	710	353	151	52	26	12
19,934	15,559	11,144	8,345	5,839	4,590	2,811	1,581	763	395	136	36	13
21,732	20,147	17,588	13,478	8,818	6,441	4,718	3,272	1,712	755	265	82	14
23,525	20,288	19,083	17,628	14,684	10,810	7,353	4,761	2,807	1,481	591	150	15
4,238	3,942	3,017	2,609	1,602	1,242	599	368	151	101	13	12	16
8,233	6,618	4,590	4,249	2,240	2,261	955	738	320	187	59	70	17
18,295	14,037	9,086	6,945	4,254	3,622	2,116	1,306	629	300	67	40	18
36,407	29,044	21,210	15,648	9,479	6,918	3,838	2,551	1,262	715	220	115	19
52,806	45,465	34,913	27,543	18,643	14,735	8,710	5,227	2,620	1,254	414	170	20
50,694	56,259	56,235	46,824	32,380	24,577	17,247	11,304	5,843	2,570	866	273	21
55,720	50,676	49,929	54,535	51,521	42,432	29,593	19,419	11,261	5,344	1,896	559	22
2,739	2,708	2,067	1,747	1,057	768	339	213	84	54	6	8	23
5,964	4,774	3,177	2,908	1,576	1,500	668	432	190	91	31	37	24
12,907	10,133	6,541	4,951	2,878	2,398	1,384	815	400	176	38	17	25
25,245	20,251	14,542	10,642	6,000	4,610	2,387	1,540	754	416	113	65	26
31,874	28,372	21,963	17,488	11,564	9,287	5,273	3,001	1,427	646	221	96	27
27,689	33,507	34,610	28,922	20,059	15,272	10,312	6,563	3,364	1,377	403	120	28
30,791	27,144	26,655	31,086	30,446	25,119	17,266	11,223	6,385	2,801	970	239	29
1,499	1,234	950	862	545	474	260	155	67	47	7	4	30
2,269	1,844	1,413	1,341	664	761	287	306	130	96	28	33	31
5,388	3,904	2,545	1,994	1,376	1,224	732	491	229	124	29	23	32
11,162	8,793	6,668	5,006	3,479	2,308	1,451	1,011	508	299	107	50	33
20,932	17,093	12,950	10,055	7,079	5,448	3,437	2,226	1,193	608	193	74	34
23,005	22,752	21,625	17,902	12,321	9,305	6,935	4,741	2,479	1,193	463	153	35
24,920	23,532	23,274	23,449	21,075	17,313	12,327	8,196	4,876	2,543	926	320	36
4,751	3,262	1,718	1,047	438	228	58	34	15	2	1	-	37
1,146	1,073	799	588	349	176	95	53	23	3	1	2	38
333	409	453	413	333	263	120	70	30	19	4	4	39
229	233	299	321	335	308	204	118	50	23	4	4	40
356	262	232	217	226	225	227	166	89	52	14	7	41
4,204	2,956	1,556	962	403	200	57	31	12	-	-	-	42
895	889	703	501	307	149	74	37	10	3	-	1	43
229	289	343	335	303	240	100	58	26	15	1	1	44
142	149	209	255	276	262	179	105	42	20	3	3	45
263	178	158	152	162	173	185	146	81	41	13	5	46
547	306	162	85	35	28	1	3	3	2	1	-	47
251	184	96	87	42	27	21	16	13	-	1	1	48
104	120	110	78	30	23	20	12	4	3	3	3	49
87	84	90	66	59	46	25	13	8	3	1	1	50
93	84	74	65	64	52	42	20	8	11	1	2	51
3,067	2,671	1,711	1,434	850	759	369	291	165	121	45	28	52
6,737	4,595	3,471	2,783	1,769	1,383	670	411	212	102	40	20	53
1,054	1,378	913	825	573	571	417	219	157	83	28	14	54
412	350	305	284	129	124	87	103	41	19	3	5	55
607	461	344	257	207	183	76	49	23	19	5	-	56
623	579	441	359	215	194	75	51	20	18	5	1	57
855	678	545	472	323	309	165	113	45	14	5	6	58
1,690	1,478	951	757	439	374	185	129	82	56	28	28	59
4,121	2,821	1,999	1,609	1,020	780	343	221	120	44	20	11	60
505	787	383	390	242	305	226	155	102	47	7	10	61
218	195	135	156	78	75	46	32	14	11	-	-	62
345	285	219	150	105	102	35	17	5	6	1	-	63
349	356	249	215	123	120	42	23	7	4	2	-	64
537	399	337	310	179	182	99	62	15	4	1	4	65
1,377	1,193	760	677	411	385	184	162	83	65	17	-	66
2,616	1,774	1,472	1,174	749	603	327	190	92	58	20	9	67
549	591	530	435	331	266	191	64	55	36	21	4	68
194	155	170	128	51	49	41	71	27	8	3	5	69
262	176	125	107	102	81	41	32	18	13	4	-	70
274	223	192	144	92	74	33	28	13	14	3	1	71
318	279	208	162	144	127	66	51	30	10	4	2	72

TABLE 13. Percentage distribution of the population classified according to sex, by age groups, for Canada and the provinces, 1881-1941

TABLEAU 13. Répartition proportionnelle de la population classée selon le sexe, par groupes d'âge, Canada et provinces, 1881-1941

Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+
CANADA—																				
1881.....	100-0	13-8	13-0	11-9	11-2	10-1	7-8	6-1	5-3	4-5	4-0	3-3	2-6	2-3	1-6	1-1	0-7	0-4	0-2	0-1
1891.....	100-0	12-6	12-2	11-5	10-8	10-0	8-2	6-7	5-7	4-8	4-1	3-6	2-7	2-5	1-8	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1901.....	100-0	12-0	11-5	10-8	10-4	9-6	8-0	6-9	6-3	5-5	4-5	3-8	3-0	2-6	2-0	1-4	0-9	0-5	0-2	0-1
1911.....	100-0	12-3	10-9	9-7	9-5	9-9	9-2	7-8	6-5	5-4	4-6	4-0	3-0	2-5	1-8	1-3	0-8	0-5	0-2	0-1
1921.....	100-0	12-0	12-0	10-4	9-2	8-1	7-8	7-5	7-2	6-0	5-0	4-1	3-2	2-7	2-0	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1931.....	100-0	10-4	10-9	10-4	10-0	8-8	7-6	6-8	6-6	6-2	5-6	4-7	3-5	2-8	2-2	1-7	1-0	0-5	0-2	0-1
1941.....	100-0	9-1	9-1	9-6	9-7	9-0	8-4	7-3	6-6	5-9	5-5	5-1	4-4	3-5	2-7	1-9	1-2	0-6	0-3	0-1
Males—Hommes—																				
1881.....	100-0	13-9	13-0	12-0	11-0	9-8	7-7	6-1	5-3	4-5	4-0	3-3	2-6	2-4	1-7	1-2	0-8	0-4	0-2	0-1
1891.....	100-0	12-6	12-2	11-5	10-7	9-8	8-1	6-8	5-8	4-9	4-1	3-6	2-7	2-6	1-8	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1901.....	100-0	11-8	11-3	10-8	10-3	9-5	8-0	7-0	6-4	5-6	4-6	3-9	3-0	2-7	2-0	1-4	0-9	0-5	0-2	0-1
1911.....	100-0	11-8	10-4	9-3	9-3	10-2	9-8	8-2	6-8	5-6	4-7	4-0	2-9	2-5	1-8	1-2	0-8	0-4	0-2	0-1
1921.....	100-0	11-8	11-7	10-2	8-9	7-8	7-7	7-6	7-6	6-3	5-2	4-3	3-3	2-8	2-0	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1931.....	100-0	10-1	10-7	10-1	9-8	8-6	7-6	6-9	6-7	6-5	6-0	5-0	3-7	2-9	2-2	1-6	0-9	0-4	0-2	0-1
1941.....	100-0	9-0	9-0	9-4	9-6	8-8	8-3	7-3	6-7	5-9	5-6	5-4	4-7	3-7	2-7	1-9	1-1	0-6	0-2	0-1
Females—Femmes—																				
1881.....	100-0	13-8	13-0	11-7	11-4	10-3	7-9	6-2	5-4	4-5	3-9	3-3	2-5	2-1	1-5	1-1	0-7	0-4	0-2	0-1
1891.....	100-0	12-7	12-3	11-5	10-9	10-1	8-3	6-7	5-6	4-8	4-0	3-5	2-7	2-4	1-7	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1901.....	100-0	12-2	11-7	10-9	10-5	9-7	8-0	6-7	6-1	5-3	4-4	3-8	3-0	2-6	2-0	1-4	0-9	0-5	0-2	0-1
1911.....	100-0	13-0	11-5	10-2	9-8	9-5	8-5	7-2	6-2	5-2	4-5	3-9	3-0	2-5	1-9	1-4	0-9	0-5	0-2	0-1
1921.....	100-0	12-3	12-2	10-6	9-4	8-5	8-0	7-3	6-8	5-7	4-7	3-9	3-1	2-7	1-9	1-3	0-8	0-5	0-2	0-1
1931.....	100-0	10-6	11-2	10-6	10-3	8-9	7-5	6-8	6-6	6-0	5-3	4-4	3-4	2-7	2-2	1-7	1-0	0-5	0-2	0-1
1941.....	100-0	9-2	9-2	9-7	9-9	9-2	8-5	7-4	6-5	5-8	5-4	4-9	4-1	3-4	2-6	1-9	1-2	0-7	0-3	0-1
Prince Edward Island—																				
1881.....	100-0	13-4	12-8	12-1	11-4	10-0	8-0	5-9	5-3	4-4	4-0	3-0	2-7	2-5	1-7	1-2	0-8	0-5	0-2	0-1
1891.....	100-0	11-9	13-0	12-4	11-1	9-5	7-1	5-7	5-2	4-8	4-2	3-9	2-9	2-8	2-0	1-6	1-0	0-6	0-2	0-1
1901.....	100-0	11-0	12-2	12-1	11-9	9-0	6-3	5-3	5-1	4-8	4-6	4-2	3-4	3-3	2-5	1-8	1-3	0-8	0-3	0-1
1911.....	100-0	10-6	10-8	11-2	11-3	8-6	6-7	5-7	5-2	4-9	4-7	4-4	3-7	3-7	3-1	2-3	1-6	0-8	0-5	0-2
1921.....	100-0	10-9	11-0	10-6	9-8	7-9	6-9	5-6	5-8	5-1	4-7	4-5	3-9	3-7	3-6	2-6	1-8	1-0	0-4	0-2
1931.....	100-0	10-4	10-9	10-7	10-1	8-0	6-0	5-7	5-9	5-2	5-0	4-7	3-9	3-6	3-4	2-8	1-9	1-1	0-5	0-2
1941.....	100-0	10-0	10-2	10-0	9-7	8-7	7-8	6-4	5-4	5-1	5-1	4-5	4-1	3-6	3-1	2-6	1-9	1-1	0-5	0-2
Males—Hommes—																				
1881.....	100-0	13-6	13-1	12-5	11-4	9-8	7-6	5-8	5-1	4-3	3-9	2-8	2-7	2-7	1-8	1-2	0-9	0-5	0-2	0-1
1891.....	100-0	12-3	13-0	12-7	11-2	9-4	7-0	5-6	5-0	4-8	4-1	3-7	2-8	2-8	2-1	1-6	1-0	0-6	0-2	0-1
1901.....	100-0	11-3	12-3	12-5	12-0	9-0	6-2	5-1	5-0	4-5	4-6	4-2	3-3	3-4	2-4	1-8	1-3	0-7	0-3	0-1
1911.....	100-0	10-8	11-0	11-6	11-5	8-4	6-5	5-5	5-2	4-9	4-7	4-3	3-7	3-9	3-0	2-2	1-5	0-7	0-5	0-1
1921.....	100-0	10-9	11-0	10-8	10-0	7-8	6-7	5-5	5-7	5-1	4-6	4-6	4-0	3-5	3-8	2-7	1-9	0-9	0-4	0-1
1931.....	100-0	10-4	10-5	10-6	10-2	8-5	6-2	5-7	5-9	5-0	5-0	4-7	4-0	3-6	3-4	2-7	1-9	1-1	0-5	0-1
1941.....	100-0	9-9	9-9	9-8	9-5	9-1	8-0	6-9	5-5	5-2	5-1	4-4	4-0	3-6	3-1	2-6	1-8	1-0	0-4	0-2
Females—Femmes—																				
1881.....	100-0	13-2	12-6	11-8	11-3	10-2	8-3	5-9	5-5	4-4	4-1	3-3	2-7	2-4	1-6	1-2	0-7	0-5	0-2	0-1
1891.....	100-0	11-4	13-0	12-1	10-9	9-5	7-2	5-9	5-5	4-9	4-3	4-0	2-9	2-8	2-0	1-6	1-0	0-6	0-3	0-1
1901.....	100-0	10-8	12-0	11-7	11-8	9-1	6-5	5-5	5-2	5-0	4-7	4-1	3-5	3-3	2-5	1-8	1-3	0-8	0-3	0-1
1911.....	100-0	10-4	10-7	10-8	11-1	8-9	6-9	5-8	5-3	4-9	4-7	4-5	3-8	3-5	3-1	2-4	1-7	0-9	0-4	0-2
1921.....	100-0	10-8	11-0	10-5	9-7	8-0	7-0	5-7	5-8	5-2	4-8	4-4	3-8	3-9	3-3	2-5	1-8	1-1	0-5	0-2
1931.....	100-0	10-4	11-2	10-8	10-0	7-5	5-9	5-6	5-9	5-3	5-0	4-8	3-9	3-6	3-4	2-8	2-0	1-1	0-6	0-2
1941.....	100-0	10-1	10-5	10-2	9-8	8-3	7-7	5-8	5-2	5-1	5-2	4-6	4-1	3-7	3-2	2-6	2-0	1-2	0-5	0-2
Nova Scotia—																				
1881.....	100-0	13-0	12-8	12-0	10-9	9-4	7-4	6-0	5-6	4-8	4-2	3-4	2-7	2-7	1-9	1-4	0-9	0-6	0-2	0-1
1891.....	100-0	11-6	12-1	11-9	11-1	9-6	7-3	5-9	5-2	4-9	4-5	4-0	3-0	3-1	2-1	1-6	1-1	0-6	0-3	0-1
1901.....	100-0	11-4	11-5	10-9	10-8	9-5	7-5	6-0	5-5	4-9	4-4	4-1	3-4	3-5	2-5	1-8	1-2	0-7	0-3	0-1
1911.....	100-0	11-9	11-3	10-5	10-2	8-9	7-4	6-4	5-9	5-1	4-5	4-0	3-2	3-3	2-7	2-0	1-4	0-8	0-4	0-1
1921.....	100-0	11-5	11-4	10-9	9-9	8-4	7-3	6-1	6-1	5-3	5-0	4-3	3-4	3-1	2-5	1-9	1-4	0-9	0-4	0-2
1931.....	100-0	10-4	11-2	11-0	10-4	8-4	6-5	5-8	6-0	5-3	5-1	4-6	3-9	3-4	2-8	2-2	1-5	0-9	0-4	0-2
1941.....	100-0	10-0	9-6	9-6	9-8	9-5	8-6	7-0	5-8	5-1	5-0	4-5	3-9	3-4	3-0	2-3	1-5	0-8	0-4	0-2
Males—Hommes—																				
1881.....	100-0	13-3	13-0	12-3	11-0	9-3	7-2	5-8	5-5	4-7	4-2	3-3	2-6	2-8	1-9	1-4	0-9	0-5	0-2	0-1
1891.....	100-0	11-7	12-2	12-1	11-2	9-7	7-2	5-8	5-2	4-8	4-5	4-0	2-8	3-2	2-1	1-6	1-0	0-6	0-2	0-1
1901.....	100-0	11-4	11-4	11-0	10-9	9-8	7-6	6-0	5-4	4-9	4-4	4-0	3-3	3-5	2-5	1-8	1-1	0-6	0-3	0-1
1911.....	100-0	11-9	11-2	10-5	10-2	8-8	7-5	6-6	6-1	5-2	4-5	4-0	3-2	3-3	2-6	2-0	1-3	0-7	0-3	0-1
1921.....	100-0	11-4	11-5	11-0	9-8	8-1	7-3	6-1	6-2	5-5	5-2	4-4	3-3	3-2	2-6	1-9	1-3	0-8	0-3	0-1
1931.....	100-0	10-3	11-0	10-9	10-4	8-7	6-5	5-8	5-9	5-4	5-2	4-8	4-0	3-5	2-8	2-2	1-4	0-8	0-3	0-1
1941.....	100-0	9-9	9-6	9-5	9-6	9-4	8-8	7-4	5-9	5-1	5-0	4-5	3-9	3-5	3-0	2-3	1-4	0-8	0-3	0-1
Females—Femmes—																				
1881.....	100-0	12-8	12-6	11-7	10-9	9-6	7-5	6-2	5-7	4-8	4-2	3-5	2-8	2-6	1-9	1-4	0-9	0-6	0-2	0-1
1891.....	100-0	11-4	12-0	11-7	11-1	9-6	7-5	5-9	5-2	5-0	4-5	4-0	3-1	3-0	2-1	1-7	1-1	0-7	0-3	0-1
1901.....	100-0	11-5	11-5	10-9	10-7	9-3	7-4	5-9	5-5	4-9	4-4	4-1	3-5	3-3	2-5	1-9	1-3	0-8	0-4	0-2
1911.....	100-0	11-9	11-4	10-6	10-3	8-9	7-3	6-1	5-8	5-0	4-5	4-0	3-3	3-2	2-7	2-0	1-5	0-9	0-4	0-2
1921.....	100-0	11-6	11-4	10-9	10-1	8-7	7-4	6-1	5-9	5-1	4-8	4-1	3-4	3-0	2-5	2-0	1-5	0-9	0-4	0-2
1931.....	100-0	10-5	11-3	11-2	10-4	8-2	6-5	5-9	6-0	5-3	5-0	4-4	3-8	3-3	2-8	2-2	1-5	1-0	0-5	0-2
1941.....	100-0	10-1	9-7	9-7	9-9	9-6	8-5	6-7	5-7	5-2	5-0	4-4	3-9	3-3	2-9	2-3	1-6	0-9	0-4	0-2

TABLE 13. Percentage distribution of the population classified according to sex, by age groups, for Canada and the provinces, 1881-1941—Con.

TABLEAU 13. Répartition proportionnelle de la population classée selon le sexe, par groupes d'âge, Canada et provinces, 1881-1941—suite

Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+
New Brunswick—																				
1881.....	100-0	13-5	12-9	12-1	11-5	9-7	7-5	6-0	5-3	4-7	4-0	3-4	2-5	2-5	1-7	1-2	0-7	0-5	0-2	0-1
1891.....	100-0	12-4	12-8	12-0	11-3	9-4	7-2	6-0	5-3	4-8	4-2	3-8	2-8	2-8	2-0	1-5	0-9	0-5	0-2	0-1
1901.....	100-0	12-2	12-0	11-5	11-1	9-3	7-2	6-1	5-5	4-9	4-4	3-9	3-2	3-0	2-2	1-6	1-0	0-6	0-2	0-1
1911.....	100-0	12-8	11-7	10-9	10-4	8-8	7-3	6-3	5-7	5-0	4-6	4-0	3-2	3-1	2-4	1-7	1-1	0-6	0-3	0-1
1921.....	100-0	12-6	12-1	11-3	10-1	8-4	7-2	6-1	5-9	5-1	4-6	4-1	3-3	3-0	2-3	1-7	1-2	0-6	0-3	0-1
1931.....	100-0	11-7	12-3	11-5	10-5	8-4	6-5	5-9	5-9	5-1	4-8	4-2	3-5	3-0	2-5	1-9	1-2	0-7	0-3	0-1
1941.....	100-0	10-9	10-5	10-5	10-6	9-2	7-9	6-7	5-6	5-0	4-9	4-3	3-7	3-1	2-7	2-0	1-3	0-7	0-3	0-1
Males—Hommes—																				
1881.....	100-0	13-6	13-0	12-3	11-5	9-3	7-3	5-9	5-2	4-7	4-0	3-4	2-5	2-6	1-8	1-3	0-8	0-5	0-2	0-1
1891.....	100-0	12-5	12-8	12-1	11-3	9-1	6-9	5-9	5-3	4-7	4-3	3-9	2-9	2-9	2-1	1-5	1-0	0-5	0-2	0-1
1901.....	100-0	12-2	12-0	11-6	11-3	9-1	7-1	6-0	5-4	4-9	4-4	4-0	3-1	3-2	2-3	1-6	1-0	0-5	0-2	0-1
1911.....	100-0	12-7	11-6	10-9	10-5	8-6	7-2	6-3	5-9	5-0	4-6	4-1	3-2	3-2	2-4	1-8	1-1	0-6	0-2	0-1
1921.....	100-0	12-5	12-0	11-3	10-0	8-1	7-1	6-0	6-0	5-3	4-9	4-2	3-3	3-1	2-4	1-8	1-1	0-6	0-2	0-1
1931.....	100-0	11-5	12-3	11-4	10-5	8-5	6-3	5-7	5-8	5-2	4-9	4-4	3-6	3-2	2-5	2-0	1-2	0-6	0-3	0-1
1941.....	100-0	10-8	10-3	10-2	10-5	9-4	8-1	6-8	5-7	4-9	4-9	4-3	3-8	3-2	2-8	2-0	1-3	0-6	0-3	0-1
Females—Femmes—																				
1881.....	100-0	13-5	12-9	12-0	11-4	10-1	7-7	6-1	5-3	4-6	4-0	3-4	2-5	2-3	1-6	1-2	0-7	0-4	0-2	0-1
1891.....	100-0	12-3	12-7	11-8	11-3	9-7	7-6	6-2	5-4	4-8	4-2	3-7	2-8	2-7	1-9	1-4	0-8	0-4	0-2	0-1
1901.....	100-0	12-2	11-9	11-3	10-9	9-5	7-4	6-1	5-6	4-9	4-4	3-9	3-2	2-9	2-2	1-6	1-1	0-6	0-2	0-1
1911.....	100-0	12-9	11-9	10-9	10-3	9-1	7-5	6-2	5-6	4-9	4-5	4-0	3-2	2-9	2-3	1-7	1-1	0-6	0-3	0-1
1921.....	100-0	12-7	12-2	11-3	10-2	8-6	7-4	6-2	5-9	5-0	4-4	3-9	3-2	2-9	2-2	1-7	1-2	0-6	0-3	0-1
1931.....	100-0	11-9	12-4	11-5	10-5	8-4	6-6	6-0	5-9	5-1	4-7	4-0	3-4	2-9	2-5	1-9	1-2	0-7	0-3	0-1
1941.....	100-0	11-1	10-6	10-7	10-6	9-1	7-8	6-5	5-6	5-1	4-8	4-2	3-7	3-1	2-6	2-0	1-4	0-7	0-3	0-1
Québec—																				
1881.....	100-0	15-2	13-5	11-5	10-8	9-8	7-6	6-1	5-3	4-3	3-8	3-1	2-6	2-1	1-6	1-2	0-8	0-4	0-2	0-1
1891.....	100-0	14-7	13-2	11-6	10-6	9-1	7-4	6-3	5-5	4-7	4-0	3-3	2-7	2-3	1-8	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1901.....	100-0	14-4	12-7	11-5	10-3	9-2	7-4	6-1	5-6	4-9	4-2	3-6	2-9	2-4	1-9	1-3	0-9	0-4	0-2	0-1
1911.....	100-0	14-5	12-8	11-1	10-1	9-1	7-7	6-6	5-7	4-7	4-1	3-6	2-9	2-5	1-8	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1921.....	100-0	13-4	13-0	11-7	10-3	8-6	7-4	6-6	6-0	5-1	4-3	3-5	2-9	2-5	1-9	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1931.....	100-0	12-3	12-3	11-0	10-4	9-3	7-9	6-8	6-1	5-3	4-6	3-8	3-0	2-4	1-9	1-4	0-8	0-4	0-2	0-1
1941.....	100-0	10-6	10-4	10-9	10-5	9-1	8-5	7-4	6-5	5-5	4-9	4-2	3-4	2-8	2-1	1-5	0-9	0-5	0-2	0-1
Males—Hommes—																				
1881.....	100-0	15-4	13-6	11-8	10-7	9-5	7-4	6-0	5-2	4-2	3-8	3-1	2-6	2-2	1-7	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1891.....	100-0	14-8	13-3	11-8	10-5	9-0	7-2	6-3	5-5	4-7	4-0	3-3	2-7	2-3	1-8	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1901.....	100-0	14-4	12-8	11-7	10-4	9-0	7-2	6-1	5-5	4-9	4-2	3-6	2-9	2-4	1-9	1-3	0-9	0-5	0-2	0-1
1911.....	100-0	14-4	12-7	11-0	10-0	9-0	7-8	6-7	5-8	4-8	4-1	3-7	2-9	2-5	1-8	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1921.....	100-0	13-5	13-0	11-7	10-2	8-3	7-2	6-6	6-1	5-2	4-5	3-7	2-9	2-5	1-9	1-3	0-8	0-4	0-1	0-1
1931.....	100-0	12-3	12-3	10-9	10-2	9-0	7-8	6-8	6-2	5-4	4-8	4-0	3-1	2-4	1-9	1-4	0-8	0-4	0-2	0-1
1941.....	100-0	10-7	10-5	10-9	10-5	8-9	8-3	7-3	6-6	5-5	5-0	4-3	3-5	2-8	2-2	1-4	0-9	0-4	0-2	0-1
Females—Femmes—																				
1881.....	100-0	15-0	13-3	11-3	10-9	10-0	7-8	6-2	5-4	4-4	3-9	3-1	2-5	2-1	1-6	1-1	0-7	0-4	0-2	0-1
1891.....	100-0	14-6	13-0	11-5	10-6	9-4	7-7	6-4	5-5	4-7	3-9	3-3	2-7	2-3	1-7	1-2	0-8	0-4	0-2	0-1
1901.....	100-0	14-4	12-7	11-4	10-3	9-3	7-5	6-2	5-6	4-9	4-1	3-5	2-9	2-4	1-9	1-4	0-8	0-4	0-2	0-1
1911.....	100-0	14-6	13-0	11-2	10-1	9-2	7-7	6-5	5-5	4-6	4-1	3-6	2-9	2-4	1-8	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1921.....	100-0	13-4	13-0	11-6	10-5	8-9	7-6	6-6	5-9	4-9	4-2	3-4	2-8	2-5	1-9	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1931.....	100-0	12-3	12-3	11-0	10-7	9-6	7-9	6-7	5-9	5-2	4-4	3-7	2-9	2-4	1-9	1-4	0-9	0-5	0-2	0-1
1941.....	100-0	10-5	10-4	10-8	10-6	9-4	8-6	7-5	6-5	5-5	4-7	4-1	3-3	2-7	2-1	1-5	1-0	0-5	0-2	0-1
Ontario—																				
1881.....	100-0	13-1	12-7	12-1	11-6	10-5	7-9	6-0	5-3	4-6	4-0	3-4	2-6	2-3	1-5	1-1	0-7	0-4	0-1	0-1
1891.....	100-0	11-4	11-7	11-5	11-0	10-5	8-5	6-9	5-8	4-9	4-1	3-7	2-8	2-6	1-8	1-3	0-8	0-4	0-2	0-1
1901.....	100-0	10-3	10-6	10-5	10-5	9-9	8-2	7-1	6-6	5-8	4-8	4-1	3-2	2-8	2-2	1-6	1-0	0-5	0-2	0-1
1911.....	100-0	10-4	9-7	9-3	9-5	9-8	9-0	7-7	6-8	5-9	5-3	4-6	3-5	2-9	2-2	1-6	1-0	0-5	0-2	0-1
1921.....	100-0	10-3	10-5	9-4	8-7	8-2	8-1	7-7	7-5	6-4	5-5	4-8	3-8	3-3	2-4	1-6	1-0	0-5	0-2	0-1
1931.....	100-0	9-0	9-7	9-3	9-3	8-5	7-7	7-3	7-2	6-7	6-0	5-2	4-0	3-3	2-7	2-1	1-1	0-6	0-2	0-1
1941.....	100-0	7-9	7-9	8-6	9-0	8-6	8-3	7-6	7-1	6-6	6-1	5-6	4-8	3-9	3-1	2-3	1-4	0-8	0-3	0-1
Males—Hommes—																				
1881.....	100-0	13-1	12-7	12-2	11-3	10-1	7-8	6-0	5-2	4-6	4-1	3-5	2-7	2-5	1-7	1-2	0-7	0-4	0-1	0-1
1891.....	100-0	11-4	11-7	11-6	10-9	10-1	8-3	6-9	5-8	4-9	4-2	3-7	2-9	2-7	1-9	1-4	0-8	0-5	0-2	0-1
1901.....	100-0	10-4	10-7	10-6	10-5	9-5	7-9	7-0	6-6	5-9	4-9	4-1	3-3	2-9	2-2	1-6	1-0	0-6	0-2	0-1
1911.....	100-0	10-3	9-5	9-1	9-5	9-9	9-3	7-9	6-9	5-9	5-3	4-6	3-5	2-8	2-1	1-6	1-0	0-5	0-2	0-1
1921.....	100-0	10-3	10-5	9-4	8-6	7-9	8-0	7-6	7-7	6-5	5-6	4-9	3-9	3-3	2-4	1-6	1-0	0-5	0-2	0-1
1931.....	100-0	8-9	9-7	9-2	8-3	8-5	7-8	7-4	7-2	6-8	6-2	5-2	4-0	3-3	2-6	2-0	1-1	0-5	0-2	0-1
1941.....	100-0	7-9	8-0	8-6	9-0	8-5	8-3	7-6	7-2	6-7	6-2	5-7	4-9	3-9	3-0	2-1	1-3	0-7	0-3	0-1
Females—Femmes—																				
1881.....	100-0	13-1	12-8	12-1	11-8	10-9	8-0	6-1	5-3	4-6	3-9	3-3	2-5	2-1	1-4	1-0	0-6	0-3	0-1	0-1
1891.....	100-0	11-3	11-6	11-5	11-2	10-8	8-8	6-9	5-7	4-9	4-1	3-7	2-7	2-5	1-7	1-2	0-7	0-4	0-2	0-1
1901.....	100-0	10-2	10-5	10-4	10-5	10-3	8-4	7-2	6-6	5-8	4-7	4-0	3-2	2-8	2-1	1-5	1-0	0-5	0-2	0-1
1911.....	100-0	10-6	9-8	9-4	9-6	9-7	8-8	7-6	6-7	5-9	5-2	4-6	3-4	2-9	2-2	1-7	1-0	0-6	0-2	0-1
1921.....	100-0	10-2	10-5	9-4	8-7	8-5	8-3	7-7	7-3	6-3	5-4									

TABLE 13. Percentage distribution of the population classified according to sex, by age groups, for Canada and the provinces, 1881-1941—Con.

TABLEAU 13. Répartition proportionnelle de la population classée selon le sexe, par groupes d'âge, Canada et provinces, 1881-1941—suite

Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+
Manitoba—																				
1881.....	100.0	15.9	12.8	10.4	10.4	11.1	10.3	7.9	5.9	4.5	3.4	2.7	1.8	1.3	0.7	0.5	0.2	0.1	0.1	(1)
1891.....	100.0	14.9	13.1	10.1	10.0	11.6	9.8	8.5	6.3	4.7	3.4	2.7	1.8	1.4	0.9	0.5	0.2	0.1	(1)	(1)
1901.....	100.0	14.1	12.9	11.3	10.2	9.7	8.6	7.5	6.6	5.6	4.2	3.1	2.1	1.6	1.1	0.7	0.4	0.2	0.1	(1)
1911.....	100.0	13.8	11.2	9.4	9.5	11.0	10.6	8.6	6.6	5.3	4.2	3.4	2.3	1.6	1.1	0.7	0.4	0.2	0.1	(1)
1921.....	100.0	12.8	13.2	10.8	8.9	7.8	8.2	8.1	7.8	6.1	4.7	3.7	2.7	2.1	1.4	0.9	0.5	0.2	0.1	(1)
1931.....	100.0	9.5	10.8	10.9	11.0	9.2	7.5	6.6	6.7	6.6	6.0	4.7	3.3	2.6	1.9	1.4	0.8	0.3	0.1	0.1
1941.....	100.0	8.4	8.5	9.2	10.0	9.5	8.8	7.3	6.4	5.7	5.7	5.6	4.9	3.7	2.6	1.8	1.1	0.5	0.2	0.1
Males—Hommes—																				
1881.....	100.0	14.2	11.7	10.0	9.5	12.3	11.8	8.8	6.2	4.7	3.5	2.8	1.7	1.3	0.7	0.4	0.2	0.1	0.1	(1)
1891.....	100.0	13.6	12.1	9.6	9.5	12.4	10.5	9.2	6.8	5.0	3.6	2.8	1.8	1.5	0.8	0.5	0.2	0.1	0.1	(1)
1901.....	100.0	13.1	12.0	10.8	9.8	10.0	9.2	8.0	6.9	5.9	4.5	3.4	2.2	1.7	1.1	0.7	0.4	0.2	0.1	(1)
1911.....	100.0	12.7	10.3	8.7	9.0	11.5	11.4	9.2	7.0	5.6	4.4	3.6	2.4	1.7	1.1	0.7	0.4	0.2	0.1	(1)
1921.....	100.0	12.3	12.7	10.4	8.6	7.5	7.9	8.3	8.2	6.6	5.1	4.0	2.9	2.3	1.5	0.9	0.5	0.2	0.1	(1)
1931.....	100.0	9.2	10.4	10.6	10.5	8.9	7.5	6.6	6.7	7.0	6.5	5.2	3.6	2.7	2.1	1.4	0.7	0.3	0.1	(1)
1941.....	100.0	8.3	8.4	9.0	9.7	9.2	8.5	7.1	6.4	5.6	5.8	6.0	5.3	4.1	2.8	1.9	1.1	0.5	0.2	0.1
Females—Femmes—																				
1881.....	100.0	18.2	14.2	11.1	11.5	9.6	8.5	6.8	5.6	4.2	3.2	2.5	1.8	1.2	0.6	0.5	0.2	0.2	0.1	(1)
1891.....	100.0	16.4	14.3	10.9	10.7	10.5	9.0	7.6	5.7	4.3	3.1	2.5	1.8	1.3	0.9	0.5	0.3	0.1	0.1	(1)
1901.....	100.0	15.2	14.1	12.0	10.8	9.4	7.9	7.0	6.1	5.2	3.8	2.7	2.0	1.5	1.0	0.7	0.4	0.2	(1)	(1)
1911.....	100.0	15.0	12.3	10.3	10.1	10.4	9.7	7.9	6.2	4.9	3.9	3.2	2.2	1.5	1.0	0.7	0.4	0.2	0.1	(1)
1921.....	100.0	13.3	13.7	11.2	9.3	8.3	8.5	7.9	7.3	5.6	4.2	3.3	2.5	2.0	1.3	0.8	0.5	0.2	0.1	(1)
1931.....	100.0	9.9	11.3	11.3	11.6	9.5	7.5	6.5	6.8	6.2	5.5	4.3	3.0	2.3	1.8	1.3	0.7	0.3	0.1	0.1
1941.....	100.0	8.6	8.7	9.4	10.4	9.8	9.1	7.4	6.4	5.7	5.7	5.2	4.4	3.3	2.4	1.6	1.0	0.6	0.2	0.1
Saskatchewan—																				
1901.....	100.0	14.7	13.2	11.1	10.1	9.3	8.4	7.4	6.7	5.6	3.9	3.1	2.2	1.7	1.1	0.8	0.3	0.2	0.1	0.1
1911.....	100.0	14.5	11.0	8.6	8.4	11.9	12.2	9.6	7.0	5.0	3.7	3.0	2.0	1.4	0.9	0.5	0.2	0.1	(1)	(1)
1921.....	100.0	14.9	14.1	10.7	8.4	7.5	8.3	8.4	8.1	6.1	4.3	3.1	2.2	1.7	1.1	0.6	0.3	0.1	0.1	(1)
1931.....	100.0	11.4	12.1	11.9	11.0	8.9	7.3	6.3	6.4	6.4	5.8	4.3	2.9	2.0	1.5	1.0	0.5	0.2	0.1	(1)
1941.....	100.0	9.5	9.8	10.6	10.7	9.5	8.1	6.7	5.9	5.2	5.3	5.4	4.7	3.4	2.3	1.4	0.8	0.4	0.2	0.1
Males—Hommes—																				
1901.....	100.0	13.5	12.4	10.5	9.8	10.0	9.0	7.8	7.0	6.0	4.3	3.3	2.2	1.7	1.1	0.8	0.3	0.2	0.1	(1)
1911.....	100.0	12.4	9.5	7.4	8.0	13.3	13.8	10.6	7.6	5.3	3.8	3.1	2.1	1.5	0.8	0.5	0.2	0.1	(1)	(1)
1921.....	100.0	13.8	13.1	10.0	8.0	7.2	8.4	9.0	8.9	6.8	4.8	3.4	2.4	1.9	1.2	0.7	0.3	0.1	(1)	(1)
1931.....	100.0	10.7	11.3	11.1	10.3	8.8	7.6	6.3	6.6	6.9	6.5	4.9	3.2	2.2	1.6	1.1	0.6	0.2	0.1	(1)
1941.....	100.0	9.1	9.4	10.1	10.2	9.3	7.8	6.6	5.9	5.2	5.6	5.9	5.4	3.9	2.6	1.5	0.9	0.4	0.2	(1)
Females—Femmes—																				
1901.....	100.0	16.2	14.2	11.8	10.5	8.4	7.8	7.0	6.3	5.1	3.4	2.9	2.1	1.7	1.1	0.8	0.3	0.2	0.1	0.1
1911.....	100.0	17.5	13.2	10.3	9.0	10.0	9.9	8.2	6.1	4.5	3.4	2.8	1.9	1.4	0.8	0.5	0.3	0.1	0.1	(1)
1921.....	100.0	16.3	15.2	11.6	8.9	7.9	8.1	7.7	7.1	5.2	3.6	2.7	2.0	1.6	1.0	0.6	0.3	0.1	0.1	(1)
1931.....	100.0	12.3	13.0	12.9	11.7	9.0	7.0	6.2	6.2	5.8	4.9	3.7	2.4	1.8	1.3	1.0	0.5	0.2	0.1	(1)
1941.....	100.0	9.9	10.4	11.1	11.3	9.8	8.4	6.7	5.8	5.2	5.1	4.8	3.9	2.9	1.9	1.3	0.8	0.4	0.2	0.1
Alberta—																				
1901.....	100.0	14.9	13.4	10.8	9.4	9.2	8.8	8.1	7.1	5.9	4.2	3.0	1.9	1.5	0.9	0.5	0.3	0.1	(1)	(1)
1911.....	100.0	13.0	10.6	8.7	8.5	11.5	12.1	9.9	7.5	5.6	4.1	3.4	2.1	1.4	0.8	0.5	0.2	0.1	(1)	(1)
1921.....	100.0	13.4	12.9	10.1	8.3	7.6	8.3	8.8	8.6	6.7	4.8	3.7	2.5	1.9	1.2	0.7	0.3	0.1	0.1	(1)
1931.....	100.0	10.7	11.1	10.9	10.1	8.9	7.9	6.9	6.9	6.8	6.2	4.8	3.1	2.2	1.6	1.1	0.5	0.2	0.1	(1)
1941.....	100.0	9.4	9.5	9.8	9.8	9.2	8.2	7.2	6.7	5.8	5.5	5.5	4.7	3.5	2.3	1.5	0.8	0.4	0.2	(1)
Males—Hommes—																				
1901.....	100.0	13.7	12.1	9.8	9.0	9.8	9.3	8.6	7.5	6.5	4.7	3.3	2.2	1.7	1.0	0.5	0.2	0.1	(1)	(1)
1911.....	100.0	11.1	9.1	7.5	7.9	12.9	13.7	10.8	8.0	6.0	4.3	3.5	2.2	1.5	0.8	0.4	0.2	0.1	(1)	(1)
1921.....	100.0	12.3	11.9	9.3	7.8	7.3	8.4	9.4	9.4	7.4	5.4	4.1	2.7	2.1	1.3	0.7	0.3	0.1	0.1	(1)
1931.....	100.0	9.9	10.2	10.1	9.4	8.7	8.2	7.1	7.1	7.4	6.9	5.3	3.5	2.5	1.7	1.2	0.5	0.2	0.1	(1)
1941.....	100.0	8.9	9.0	9.2	9.2	8.8	7.9	7.1	6.9	6.0	5.9	6.1	5.4	4.0	2.6	1.6	0.9	0.4	0.1	(1)
Females—Femmes—																				
1901.....	100.0	16.4	15.1	12.0	9.9	8.5	8.0	7.4	6.7	5.2	3.6	2.7	1.5	1.4	0.7	0.5	0.3	0.1	(1)	(1)
1911.....	100.0	15.8	12.8	10.5	9.3	9.6	9.8	8.6	6.7	5.0	3.9	3.1	2.0	1.3	0.8	0.5	0.2	0.1	(1)	(1)
1921.....	100.0	14.7	14.1	11.0	8.8	8.0	8.3	8.2	7.5	5.9	4.2	3.2	2.2	1.7	1.1	0.6	0.3	0.1	0.1	(1)
1931.....	100.0	11.7	12.2	11.8	11.0	9.2	7.5	6.7	6.6	6.1	5.3	4.1	2.7	1.9	1.4	1.0	0.5	0.2	0.1	(1)
1941.....	100.0	10.0	10.1	10.4	10.6	9.8	8.6	7.2	6.4	5.5	5.2	4.8	4.0	2.9	2.0	1.3	0.7	0.4	0.1	(1)

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

TABLE 13. Percentage distribution of the population classified according to sex, by age groups, for Canada and the provinces, 1881-1941—Con.

TABLEAU 13. Répartition proportionnelle de la population classée selon le sexe, par groupes d'âge, Canada et provinces, 1881-1941—fin

Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+
British Columbia—																				
1881.....	100-0	10-5	10-4	8-2	7-6	8-3	10-1	8-8	8-6	8-0	6-1	5-3	3-2	2-5	1-2	0-7	0-3	0-2	(1)	(1)
1891.....	100-0	10-1	8-4	7-2	7-6	11-5	13-2	10-8	8-4	6-7	4-7	4-3	2-3	2-3	1-0	0-8	0-3	0-2	0-1	0-1
1901.....	100-0	9-0	8-8	7-1	7-4	10-3	11-8	11-6	10-2	7-9	5-1	3-9	2-4	2-0	1-2	0-7	0-4	0-2	(1)	(1)
1911.....	100-0	9-2	7-5	6-5	7-1	11-4	13-8	12-0	9-3	7-4	5-4	4-0	2-4	1-8	1-0	0-6	0-3	0-2	0-1	(1)
1921.....	100-0	9-5	7-0	8-6	7-2	6-9	7-7	9-2	10-1	8-7	6-7	5-3	3-5	2-8	1-7	1-0	0-5	0-2	0-1	(1)
1931.....	100-0	7-5	8-5	8-6	9-0	8-1	7-4	6-9	7-3	8-1	8-1	6-8	4-7	3-6	2-5	1-6	0-8	0-4	0-1	(1)
1941.....	100-0	7-3	6-7	7-4	8-1	8-5	8-8	7-6	6-8	6-2	6-1	6-7	6-3	5-2	3-6	2-4	1-4	0-6	0-2	0-1
Males—Hommes—																				
1881.....	100-0	9-0	9-2	7-3	6-7	8-0	10-4	9-4	9-3	9-2	7-0	5-9	3-6	2-6	1-2	0-7	0-3	0-2	(1)	(1)
1891.....	100-0	8-1	6-5	5-9	6-4	12-0	14-8	12-3	9-5	7-6	5-0	4-6	2-5	2-4	1-1	0-7	0-3	0-1	0-1	0-1
1901.....	100-0	7-2	7-1	5-8	6-5	10-5	12-8	12-7	11-3	8-9	5-7	4-4	2-5	2-1	1-2	0-7	0-4	0-2	(1)	(1)
1911.....	100-0	7-2	6-0	5-2	6-2	12-3	15-5	13-1	10-3	8-1	5-8	4-2	2-4	1-8	1-0	0-6	0-3	0-2	0-1	(1)
1921.....	100-0	8-5	9-3	7-8	6-5	6-2	7-3	9-6	10-9	9-7	7-5	6-0	3-9	3-2	1-8	1-0	0-5	0-2	0-1	(1)
1931.....	100-0	6-8	7-8	7-8	8-3	7-6	7-5	6-8	7-2	8-7	9-0	7-5	5-2	4-0	2-7	1-7	0-9	0-4	0-1	(1)
1941.....	100-0	6-9	6-4	7-0	7-8	7-9	8-2	7-5	7-1	6-2	6-1	7-1	7-0	5-8	4-0	2-6	1-5	0-6	0-2	0-1
Females—Femmes—																				
1881.....	100-0	12-6	12-1	9-4	9-0	8-9	9-6	7-8	7-5	6-2	4-8	4-3	2-7	2-4	1-3	0-8	0-4	0-2	(1)	(1)
1891.....	100-0	13-7	11-8	9-6	9-7	10-6	10-3	8-1	6-5	5-2	4-0	3-8	1-9	2-2	0-8	0-9	0-4	0-3	0-1	0-1
1901.....	100-0	12-3	11-8	9-3	9-0	9-9	10-1	9-6	8-4	6-1	3-9	3-1	2-1	1-9	1-1	0-8	0-4	0-2	(1)	(1)
1911.....	100-0	12-8	10-2	8-8	8-5	9-9	10-8	9-9	7-9	6-2	4-7	3-6	2-5	1-7	1-0	0-7	0-4	0-2	0-1	0-1
1921.....	100-0	10-7	11-6	9-7	8-0	7-7	8-3	8-7	9-1	7-4	5-6	4-3	3-1	2-4	1-5	1-0	0-5	0-3	0-1	(1)
1931.....	100-0	8-4	9-4	9-6	9-9	8-7	7-3	7-0	7-4	7-4	7-0	5-8	4-0	3-0	2-2	1-5	0-8	0-4	0-1	0-1
1941.....	100-0	7-7	7-0	7-9	8-6	9-2	9-4	7-7	6-5	6-2	6-1	6-1	5-5	4-5	3-2	2-1	1-3	0-7	0-2	0-1
Yukon—																				
1901.....	100-0	2-9	3-4	2-1	2-2	9-7	17-1	20-1	17-5	12-0	6-3	3-9	1-6	0-8	0-2	0-1	0-1	(1)	(1)	—
1911.....	100-0	6-0	4-8	3-3	4-2	7-3	11-4	12-4	13-5	12-6	9-4	6-9	4-1	2-1	1-1	0-6	0-3	(1)	(1)	—
1921.....	100-0	7-3	7-0	6-2	5-3	4-5	4-8	5-9	8-0	9-9	10-9	9-9	8-0	6-3	2-9	1-7	0-7	0-5	0-1	0-1
1931.....	100-0	8-6	7-8	7-8	6-4	6-5	6-4	6-2	5-4	5-5	7-1	7-6	7-9	7-3	4-8	2-8	1-2	0-5	0-1	0-1
1941.....	100-0	9-5	8-1	7-1	5-1	7-9	10-5	9-6	7-2	5-3	4-7	4-4	4-6	4-6	4-6	3-4	1-8	1-1	0-3	0-2
Males—Hommes—																				
1901.....	100-0	2-4	2-7	1-9	1-7	9-0	16-7	20-6	18-2	12-8	6-7	4-2	1-7	0-9	0-3	0-1	0-1	—	—	—
1911.....	100-0	4-2	3-1	2-3	3-2	7-2	12-2	13-0	13-7	13-7	10-8	7-7	4-7	2-3	1-1	0-6	0-1	0-1	(1)	(1)
1921.....	100-0	5-2	4-8	5-1	3-8	3-9	3-6	4-9	5-1	10-3	12-2	11-9	10-7	8-5	3-5	2-1	0-9	0-5	(1)	(1)
1931.....	100-0	6-7	5-8	5-6	5-2	6-3	6-4	5-7	5-0	3-3	7-4	9-0	9-8	9-3	6-4	3-7	1-5	0-7	0-1	0-1
1941.....	100-0	7-4	6-2	5-8	4-1	7-0	10-1	10-1	8-3	5-6	5-0	4-8	5-1	5-5	5-9	4-6	2-6	1-3	0-4	0-2
Females—Femmes—																				
1901.....	100-0	5-7	7-3	3-3	5-0	13-7	19-3	17-4	13-2	7-4	3-9	2-1	0-8	0-7	(1)	0-1	0-1	(1)	(1)	—
1911.....	100-0	11-6	10-2	6-5	7-7	7-9	8-8	10-4	12-5	9-2	4-8	4-3	2-1	1-3	1-0	0-8	0-7	—	0-1	0-1
1921.....	100-0	11-7	11-7	8-7	8-7	5-9	7-3	7-9	7-8	9-0	8-2	5-8	2-2	1-7	1-5	0-9	0-3	0-3	0-2	0-2
1931.....	100-0	12-5	11-6	12-2	8-7	7-0	6-3	7-2	6-2	6-0	6-4	4-7	4-2	3-3	1-8	0-9	0-6	0-2	0-1	0-1
1941.....	100-0	13-3	11-6	9-4	7-0	9-5	11-2	8-6	5-3	4-8	4-2	3-7	3-6	3-0	2-4	1-1	0-5	0-6	0-1	0-1
Northwest Territories—																				
1881.....	100-0	16-2	15-1	12-0	9-5	10-1	8-8	7-9	5-4	4-7	3-0	2-6	1-5	1-3	0-7	0-5	0-3	0-2	0-1	0-1
1891.....	100-0	14-7	11-8	9-8	9-0	11-4	11-5	9-4	6-8	4-6	3-5	2-8	1-8	1-4	0-7	0-4	0-2	0-1	0-1	(1)
1901.....	100-0	8-6	6-9	7-4	12-2	13-8	11-3	8-9	5-2	6-8	4-5	4-1	2-9	2-8	2-1	1-1	0-8	0-4	0-1	0-1
1911.....	100-0	14-2	13-4	8-0	10-2	7-8	7-5	10-3	6-3	5-4	4-7	4-3	2-0	1-9	1-3	1-6	0-6	0-3	0-1	0-1
1921.....	100-0	11-2	15-8	11-7	11-0	7-7	7-8	7-4	7-5	5-7	4-2	3-2	2-5	2-2	0-9	0-6	0-3	0-2	0-1	—
1931.....	100-0	13-6	14-1	11-0	10-0	8-4	7-5	7-8	6-7	6-2	4-7	3-8	2-3	2-1	0-8	0-5	0-2	0-2	0-1	(1)
1941.....	100-0	13-7	12-4	9-9	8-7	8-7	8-8	8-4	7-1	5-6	4-5	3-9	2-7	2-6	1-4	0-9	0-4	0-1	0-1	0-1
Males—Hommes—																				
1881.....	100-0	14-7	13-1	11-5	8-6	11-0	10-4	8-7	6-0	5-2	3-4	2-7	1-6	1-3	0-6	0-5	0-3	0-2	0-1	0-1
1891.....	100-0	12-3	9-8	8-4	8-4	12-8	13-2	10-8	7-7	5-2	3-7	3-0	1-9	1-5	0-6	0-4	0-2	0-1	(1)	(1)
1901.....	100-0	8-0	6-5	8-2	13-2	12-5	10-9	9-6	5-0	7-7	3-8	3-8	2-4	3-0	2-2	1-5	1-0	0-5	0-1	0-1
1911.....	100-0	15-5	13-0	8-1	10-5	8-1	7-3	8-9	6-5	5-8	4-0	4-7	2-3	2-2	1-4	1-0	0-4	0-3	—	—
1921.....	100-0	10-8	14-8	11-6	9-7	7-4	7-7	7-9	8-2	6-8	5-2	3-6	2-5	2-4	1-8	0-4	0-1	0-1	(1)	—
1931.....	100-0	13-4	12-7	11-0	9-5	8-4	7-5	7-8	7-0	7-1	5-0	4-3	2-4	2-4	0-8	0-5	0-1	0-1	(1)	—
1941.....	100-0	12-6	11-4	9-0	8-0	8-8	9-3	9-1	8-0	6-0	5-0	4-6	2-7	2-7	1-5	0-9	0-2	0-1	(1)	0-1
Females—Femmes—																				
1881.....	100-0	17-7	17-1	12-4	10-4	9-3	7-2	7-1	4-9	4-2	2-7	2-4	1-4	1-4	0-6	0-6	0-3	0-2	0-1	—
1891.....	100-0	17-6	14-1	11-5	9-8	9-7	9-4	7-8	5-8	3-9	3-3	2-6	1-7	1-3	0-7	0-4	0-2	0-1	0-1	(1)
1901.....	100-0	9-3	7-2	6-5	11-3	15-1	11-6	8-2	5-5	5-9	5-3	4-4	3-3	2-7	1-9	0-6	0-6	0-4	0-2	(1)
1911.....	100-0	12-8	13-7	8-0	9-9	7-4	7-8	11-8	6-1	4-9	5-4	4-1	1-6	1-5	1-3	2-2	0-9	0-3	0-1	0-2
1921.....	100-0	11-6	17-0	11-8	12-5	7-9	7-9	6-9	6-7	4-5	3-2	2-7	2-6	2-1	1-0	0-8	0-4	0-3	0-1	—
1931.....	100-0	13-8	15-6	10-9	10-6	8-3	7-5	7-9	6-4	5-2	4-5	3-3	2-1	1-7	0-8	0-7	0-3	0-3	0-1	—
1941.....	100-0	15-0	13-8	11-1	9-6	8-6	8-2	7-5	6-0	5-2	3-9	3-0	2-7	2-4	1-2	0-9	0-6	0-2	0-1	(1)

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

TABLE 14. Population by age groups and sex, for Canada and the provinces, rural and urban, and for cities of 30,000 and over combined, 1921-1941
TABLEAU 14. Population par groupes d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, et cités de 30,000 et plus, 1921-1941

Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
CANADA (1) —										
Both sexes—Les deux sexes—										
Rural—Rurale.....	1921 4,435,827	585,079	1,062,666	766,590	614,919	537,809	384,662	261,179	89,398	133,525
	1931 4,802,988	558,734	1,122,960	898,178	630,274	555,260	459,749	302,585	108,852	166,396
	1941 5,254,239	560,126	1,114,081	975,837	747,308	599,859	513,387	396,872	139,396	207,373
Urban—Urbaine.....	1921 4,352,122	473,794	901,812	751,455	728,353	624,959	414,541	259,887	83,077	114,244
	1931 5,573,798	515,858	1,084,224	1,053,394	865,491	779,937	614,704	359,362	122,385	178,443
	1941 6,252,416	491,728	1,032,616	1,176,624	1,063,528	836,240	713,463	517,171	168,328	252,718
30,000 and over—et plus.....	1921 2,154,263	219,716	422,552	377,654	390,959	330,166	209,173	122,843	35,863	45,337
	1931 3,024,855	259,038	546,889	577,720	501,675	450,943	352,197	192,767	61,466	82,160
	1941 3,573,500	252,918	547,878	664,143	627,631	505,468	436,035	310,770	95,621	133,036
Males—Hommes—										
Rural—Rurale.....	1921 2,382,326	295,580	542,673	412,223	339,175	305,666	218,867	146,776	50,420	70,946
	1931 2,602,021	282,922	571,823	496,007	351,861	308,704	264,397	173,399	61,635	91,273
	1941 2,821,766	284,344	567,256	524,091	407,162	329,506	286,944	228,736	79,970	113,757
Urban—Urbaine.....	1921 2,147,317	238,520	448,697	344,676	353,824	324,971	214,445	128,586	40,456	53,142
	1931 2,772,520	260,377	543,892	493,507	426,705	398,603	324,878	182,916	59,135	82,507
	1941 3,078,770	249,559	518,140	559,077	512,769	415,563	361,425	265,055	82,547	114,635
30,000 and over—et plus.....	1921 1,053,638	110,942	210,166	170,554	187,566	170,611	107,261	59,733	16,916	19,839
	1931 1,497,164	130,819	275,028	267,115	245,572	229,869	185,683	97,634	29,263	36,181
	1941 1,746,305	128,073	275,440	314,370	296,860	248,436	219,700	158,835	46,397	58,194
Females—Femmes—										
Rural—Rurale.....	1921 2,053,501	289,499	519,993	354,367	275,744	232,143	165,795	114,403	38,978	62,579
	1931 2,200,967	275,812	551,137	402,171	278,413	246,556	165,352	129,186	47,217	75,123
	1941 2,432,473	275,782	546,825	451,746	340,146	270,353	226,443	168,136	59,426	93,616
Urban—Urbaine.....	1921 2,204,805	235,274	453,115	406,779	374,529	299,988	200,096	131,301	42,621	61,102
	1931 2,801,278	255,481	540,332	559,837	438,786	381,334	259,826	176,446	63,250	95,936
	1941 3,173,646	242,169	514,476	617,547	550,759	420,677	352,038	252,116	85,781	138,083
30,000 and over—et plus.....	1921 1,100,625	108,774	212,386	207,100	203,393	159,555	101,912	63,060	18,947	25,498
	1931 1,527,691	128,219	271,861	310,605	256,103	221,074	166,514	95,133	32,203	45,979
	1941 1,827,195	124,845	272,438	349,773	330,771	257,032	216,335	151,935	49,224	74,842
Prince Edward Island—										
Both sexes—Les deux sexes—										
Rural—Rurale.....	1921 69,522	7,811	15,315	12,263	8,392	7,328	6,365	5,203	2,505	4,340
	1931 65,913	7,041	14,724	11,602	7,462	7,073	6,310	5,029	2,328	4,344
	1941 70,707	7,344	14,817	12,493	9,414	7,305	6,826	5,532	2,322	4,654
Urban—Urbaine.....	1921 19,093	1,837	3,830	3,439	2,628	2,310	1,812	1,524	661	1,002
(Under—moins de—30,000)	1931 22,125	2,104	4,242	4,363	2,863	2,674	2,237	1,604	676	1,362
	1941 24,340	2,181	4,331	4,953	4,077	2,669	2,353	1,796	678	1,302
Males—Hommes—										
Rural—Rurale.....	1921 35,919	3,974	7,865	6,451	4,365	3,784	3,268	2,632	1,387	2,193
	1931 34,742	3,633	7,479	6,448	4,048	3,733	3,279	2,632	1,265	2,225
	1941 37,645	3,769	7,582	6,893	5,319	3,958	3,585	2,934	1,193	2,412
Urban—Urbaine.....	1921 8,968	935	1,911	1,537	1,118	1,076	871	729	330	461
(Under—moins de—30,000)	1931 10,650	1,071	2,093	2,050	1,362	1,256	1,090	793	303	632
	1941 11,583	1,108	2,120	2,257	2,007	1,284	1,105	821	338	543
Females—Femmes—										
Rural—Rurale.....	1921 33,603	3,837	7,450	5,812	4,027	3,544	3,097	2,571	1,118	2,147
	1931 31,171	3,408	7,245	5,154	3,414	3,340	3,031	2,397	1,063	2,119
	1941 33,062	3,575	7,235	5,600	4,095	3,347	3,241	2,598	1,129	2,242
Urban—Urbaine.....	1921 10,125	902	1,919	1,932	1,510	1,234	941	795	331	541
(Under—moins de—30,000)	1931 11,475	1,033	2,149	2,313	1,501	1,418	1,147	811	373	730
	1941 12,757	1,073	2,211	2,696	2,070	1,385	1,248	975	340	759
Nova Scotia—										
Both sexes—Les deux sexes—										
Rural—Rurale.....	1921 296,799	33,859	67,043	51,708	35,706	31,756	27,963	21,928	9,019	17,817
	1931 281,192	29,490	63,756	50,325	31,494	29,366	27,004	22,340	9,382	18,035
	1941 310,422	32,563	62,996	56,736	44,078	32,029	28,368	23,798	10,400	19,454
Urban—Urbaine.....	1921 227,038	26,559	50,130	44,034	34,551	27,993	20,611	12,065	4,128	6,967
	1931 231,654	23,775	49,979	46,222	31,724	28,817	22,891	15,014	5,143	8,089
	1941 267,540	25,207	48,074	54,650	46,426	31,163	26,260	18,588	6,727	10,445
30,000 and over—et plus.....	1921 58,372	6,358	10,950	12,199	10,407	7,396	5,411	3,165	977	1,509
	1931 59,275	5,644	11,621	11,624	9,598	8,026	5,818	3,727	1,366	1,851
	1941 70,488	5,778	11,355	14,438	13,488	9,382	7,439	4,580	1,563	2,465
Males—Hommes—										
Rural—Rurale.....	1921 154,223	17,134	34,493	27,147	18,636	16,897	14,964	11,469	4,785	8,698
	1931 148,335	14,978	32,583	27,849	16,806	15,442	14,524	12,073	4,972	9,112
	1941 164,121	16,564	32,165	30,642	24,518	17,131	14,889	12,741	5,594	9,873
Urban—Urbaine.....	1921 112,249	13,330	25,312	20,376	17,008	14,434	10,667	6,024	2,001	3,097
	1931 114,769	12,012	25,110	22,369	15,417	14,421	11,715	7,654	2,503	3,568
	1941 131,923	12,785	24,223	25,815	23,201	15,550	13,195	9,295	3,445	5,514
30,000 and over—et plus.....	1921 28,357	3,169	5,528	5,428	5,145	3,715	2,725	1,543	476	628
	1931 28,606	2,848	5,828	5,351	4,409	4,019	2,928	1,657	675	754
	1941 34,091	2,931	5,727	6,635	6,540	4,549	3,750	2,812	728	994

NOTE.—In preparing this table persons whose ages were not stated have been prorated over the various age groups.—NOTA.—Dans la préparation du présent tableau les personnes dont l'âge n'a pas été déclaré ont été réparties proportionnellement entre les divers groupes d'âge.

(1) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 14. Population by age groups and sex, for Canada and the provinces, rural and urban, and for cities of 30,000 and over combined, 1921-1941—Con.

TABLEAU 14. Population par groupes d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, et cités de 30,000 et plus, 1921-1941—suite

Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
Nova Scotia—Con.—fin										
Females—Femmes—										
Rural—Rurale.....	1921 142,576	16,725	32,550	24,561	17,070	14,859	12,999	10,459	4,234	9,119
	1931 132,857	14,516	31,173	22,476	14,688	13,924	12,480	10,267	4,410	8,923
	1941 146,301	15,995	30,831	26,094	19,560	14,898	13,479	11,057	4,806	9,581
Urban—Urbaine.....	1921 114,789	13,229	24,818	23,658	17,543	13,559	9,944	6,041	2,127	3,870
	1931 116,885	11,763	24,869	23,853	16,307	14,396	11,176	7,360	2,640	4,521
	1941 135,617	12,422	23,551	28,835	23,225	15,613	13,065	9,293	3,382	5,931
30,000 and over—et plus.....	1921 30,015	3,189	5,422	6,771	5,262	3,681	2,686	1,622	501	881
	1931 30,669	2,796	5,793	6,273	5,189	4,007	2,890	1,915	709	1,097
	1941 36,397	2,847	5,628	7,803	6,948	4,833	3,689	2,343	835	1,471
New Brunswick—										
Both sexes—Les deux sexes—										
Rural—Rurale.....	1921 263,432	35,482	65,264	47,828	32,252	27,402	21,796	16,338	6,345	10,725
	1931 279,279	35,174	70,666	52,039	32,139	28,301	23,956	17,890	6,954	12,160
	1941 333,978	37,888	71,061	61,129	43,219	31,219	26,429	20,696	8,419	13,918
Urban—Urbaine.....	1921 124,444	13,423	25,512	26,623	19,452	15,622	11,997	7,882	2,601	4,242
	1931 128,940	12,414	26,467	25,221	18,061	16,632	13,077	8,843	3,257	4,968
	1941 143,423	12,174	24,668	29,622	23,617	17,416	15,224	10,605	3,802	6,295
30,000 and over—et plus.....	1921 47,166	4,625	8,935	8,757	7,617	6,388	4,866	3,256	1,051	1,668
	1931 47,514	4,216	9,035	8,769	6,633	6,534	5,266	3,551	1,379	1,937
	1941 51,741	4,221	8,423	10,187	8,632	6,513	5,837	4,109	1,434	2,385
Males—Hommes—										
Rural—Rurale.....	1921 137,577	17,983	33,163	25,148	16,798	14,632	11,956	8,823	3,488	5,586
	1931 146,866	17,688	36,080	28,205	16,892	14,895	12,991	9,902	3,762	6,451
	1941 165,652	19,093	35,869	33,153	23,755	16,562	14,039	11,222	4,698	7,261
Urban—Urbaine.....	1921 59,774	6,757	12,721	10,446	9,183	7,655	5,981	3,824	1,279	1,928
	1931 61,754	6,208	13,805	11,375	8,243	8,029	6,548	4,281	1,520	2,245
	1941 68,445	6,244	12,264	13,552	11,161	8,171	7,458	5,140	1,763	2,692
30,000 and over—et plus.....	1921 22,402	2,351	4,443	3,839	3,536	3,074	2,362	1,569	491	737
	1931 22,674	2,122	4,512	4,026	3,128	3,107	2,599	1,699	638	843
	1941 24,937	2,114	4,198	4,868	4,153	3,103	2,887	1,955	658	1,001
Females—Femmes—										
Rural—Rurale.....	1921 125,855	17,499	32,101	22,680	15,454	12,770	9,840	7,515	2,857	5,139
	1931 132,413	17,486	34,586	23,834	15,247	13,406	10,965	7,988	3,192	5,709
	1941 148,326	18,795	35,192	27,976	19,464	14,657	12,390	9,474	3,721	6,657
Urban—Urbaine.....	1921 64,670	6,666	12,791	13,177	10,269	7,967	6,016	4,058	1,412	2,314
	1931 67,186	6,206	13,162	13,846	9,818	8,603	6,529	4,562	1,737	2,723
	1941 74,978	5,930	12,404	16,070	12,456	9,245	7,766	5,465	2,039	3,603
30,000 and over—et plus.....	1921 24,764	2,274	4,492	4,918	4,081	3,314	2,504	1,687	563	931
	1931 24,840	2,094	4,523	4,743	3,705	3,427	2,661	1,852	741	1,094
	1941 26,804	2,107	4,225	5,319	4,479	3,410	2,950	2,154	776	1,384
Québec—										
Both sexes—Les deux sexes—										
Rural—Rurale.....	1921 1,037,941	156,305	283,407	198,543	122,251	97,124	74,066	54,654	20,511	31,080
	1931 1,061,056	151,047	283,250	210,471	127,101	98,641	77,983	56,799	20,430	34,834
	1941 1,222,198	159,599	308,264	245,338	163,801	120,138	92,647	67,888	25,929	39,094
Urban—Urbaine.....	1921 1,322,569	161,082	298,857	249,398	207,612	164,561	111,474	72,389	24,014	33,182
	1931 1,813,606	201,941	386,590	356,731	293,685	228,264	164,369	99,547	33,794	48,685
	1941 2,109,684	193,836	401,114	410,092	364,949	280,462	209,673	138,126	45,730	65,702
30,000 and over—et plus.....	1921 713,699	81,960	153,962	135,326	120,329	95,257	62,140	37,945	11,713	15,067
	1931 1,045,366	109,584	208,229	204,513	182,970	141,935	99,577	56,640	18,125	23,793
	1941 1,262,783	104,410	224,630	239,660	225,209	180,618	136,006	87,580	27,415	36,655
Males—Hommes—										
Rural—Rurale.....	1921 537,688	78,477	143,582	103,207	63,987	51,753	39,761	29,182	11,169	16,570
	1931 555,692	76,035	143,612	111,971	67,519	52,663	42,617	31,142	11,297	18,856
	1941 644,383	80,893	156,599	130,772	89,049	63,855	50,390	37,643	14,191	20,991
Urban—Urbaine.....	1921 641,963	80,261	147,307	116,066	98,365	82,331	56,129	34,894	11,433	15,177
	1931 891,634	101,560	192,788	166,429	143,917	115,245	84,009	49,273	16,114	22,299
	1941 1,028,599	98,114	200,479	193,524	173,146	137,991	105,318	68,762	21,971	29,294
30,000 and over—et plus.....	1921 345,122	40,863	75,903	62,822	56,870	47,802	31,223	17,934	5,460	6,364
	1931 514,698	54,959	103,927	95,193	80,616	72,396	51,007	27,838	8,451	10,251
	1941 612,060	52,930	112,481	113,076	104,727	88,277	68,724	43,410	12,933	15,502
Females—Femmes—										
Rural—Rurale.....	1921 500,253	77,828	139,825	95,336	58,264	45,371	34,305	25,472	9,342	14,510
	1931 505,364	75,012	139,638	98,500	59,582	45,978	35,366	25,657	9,633	15,998
	1941 577,815	78,706	151,665	114,566	74,752	56,283	42,257	30,245	11,238	18,103
Urban—Urbaine.....	1921 680,606	80,821	151,550	133,332	109,247	82,230	55,345	37,495	12,581	18,005
	1931 921,972	100,381	193,802	190,302	149,768	113,019	80,360	50,274	17,680	26,386
	1941 1,081,085	95,722	200,635	216,568	191,803	142,471	104,355	69,364	23,759	36,408
30,000 and over—et plus.....	1921 368,577	41,697	78,059	72,503	63,459	47,455	30,917	20,011	6,373	8,703
	1931 530,668	54,025	104,302	109,320	92,354	69,539	48,570	28,802	9,644	13,512
	1941 650,723	51,480	112,149	126,584	120,482	92,341	67,882	44,170	14,482	21,153
Ontario—										
Both sexes—Les deux sexes—										
Rural—Rurale.....	1921 1,227,030	136,024	261,721	209,405	171,652	155,364	123,770	90,318	30,977	47,799
	1931 1,335,691	132,945	275,579	234,755	187,042	167,887	140,158	100,405	38,168	58,752
	1941 1,449,022	132,423	270,717	242,473	211,717	190,413	159,817	123,491	45,561	72,410
Urban—Urbaine.....	1921 1,706,632	165,785	321,904	285,459	291,252	251,196	178,539	119,022	38,800	54,875
	1931 2,095,992	174,766	375,709	375,496	329,926	307,452	243,719	151,683	54,569	82,672
	1941 2,338,633	165,501	355,602	420,632	390,493	328,288	286,894	207,869	70,781	112,573

TABLE 14. Population by age groups and sex, for Canada and the provinces, rural and urban, and for cities of 39,000 and over combined, 1921-1941—Con.

TABLEAU 14. Population par groupes d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, et cités de 39,000 et plus, 1921-1941—suite

Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
Ontario—Con.—fin										
Both sexes—Con.—Les deux sexes—fin										
30,000 and over—et plus..... 1921	843,437	78,289	152,003	144,660	158,965	132,932	87,603	53,238	15,632	20,115
1931	1,108,782	85,223	186,953	204,242	184,945	172,738	135,041	77,556	25,786	36,298
1941	1,363,114	87,488	195,723	247,536	233,790	199,367	177,082	124,477	39,525	58,126
Males—Hommes—										
Rural—Rurale..... 1921	650,379	69,072	133,962	113,326	91,546	83,559	67,133	49,458	17,183	25,140
1931	719,975	67,763	141,024	133,297	103,150	90,382	76,586	54,998	21,021	31,754
1941	773,220	67,279	138,749	131,327	113,456	104,263	87,154	67,565	24,868	38,559
Urban—Urbaine..... 1921	831,511	84,103	161,084	131,094	139,913	126,202	88,344	56,974	18,588	25,209
1931	1,028,869	88,383	189,385	177,793	161,591	153,386	123,066	73,058	25,204	37,003
1941	1,147,981	84,218	178,765	204,385	192,059	163,129	142,294	101,716	32,856	48,559
30,000 and over—et plus..... 1921	406,447	39,974	76,027	64,568	75,071	66,593	43,009	25,163	7,270	8,772
1931	537,895	43,216	94,699	94,938	88,309	84,894	67,661	37,115	11,632	15,431
1941	664,209	44,516	98,535	120,037	112,900	97,557	87,332	60,979	18,242	24,111
Females—Femmes—										
Rural—Rurale..... 1921	576,651	66,952	127,759	96,079	80,106	71,805	56,637	40,860	13,794	22,659
1931	615,716	65,182	134,555	101,458	83,892	77,505	63,572	45,407	17,147	26,998
1941	675,802	65,144	131,968	111,146	98,261	86,150	72,663	55,926	20,693	33,851
Urban—Urbaine..... 1921	875,121	81,682	160,820	154,365	151,339	124,994	90,195	62,048	20,212	29,466
1931	1,067,123	86,383	186,324	197,703	168,335	154,066	120,653	78,625	29,365	45,669
1941	1,190,652	81,283	176,837	216,247	198,434	165,159	144,600	106,153	37,925	60,014
30,000 and over—et plus..... 1921	456,990	38,315	75,976	80,092	83,894	66,389	44,594	28,075	8,362	11,343
1931	570,387	42,007	92,254	109,304	96,636	87,844	67,850	40,441	14,154	20,897
1941	698,905	42,972	97,188	127,499	120,890	101,810	89,750	63,498	21,283	34,015
Manitoba—										
Both sexes—Les deux sexes—										
Rural—Rurale..... 1921	348,502	49,311	90,066	60,281	51,555	42,464	27,484	16,287	4,980	6,074
1931	384,170	43,239	93,040	76,256	50,520	46,524	36,089	21,349	7,369	9,784
1941	407,871	41,789	85,179	79,879	60,188	45,970	41,166	30,306	9,923	13,471
Urban—Urbaine..... 1921	261,616	28,533	56,202	42,197	47,852	42,269	23,372	13,250	3,707	4,284
1931	315,969	23,367	59,196	65,173	47,983	46,902	39,255	19,630	6,232	8,231
1941	321,873	19,870	44,141	62,787	57,092	42,138	41,469	32,119	9,116	13,141
30,000 and over—et plus..... 1921	179,087	18,686	37,384	29,149	34,943	30,176	15,897	8,888	2,712	2,291
1931	218,785	14,992	38,244	46,495	35,095	33,919	28,050	13,356	3,922	4,712
1941	221,960	12,751	28,276	42,882	41,229	30,057	29,795	22,828	6,146	7,996
Males—Hommes—										
Rural—Rurale..... 1921	189,038	24,947	46,155	32,988	28,570	24,319	16,076	9,633	2,912	3,438
1931	209,099	21,820	47,322	42,248	28,266	25,939	21,018	12,521	4,403	5,562
1941	219,374	21,270	43,344	42,803	32,690	24,891	23,077	17,841	5,817	7,641
Urban—Urbaine..... 1921	311,529	14,496	27,864	18,586	23,524	23,078	12,949	6,992	1,937	2,103
1931	358,966	11,953	29,856	29,114	23,803	24,146	21,903	10,810	3,306	4,075
1941	358,705	10,079	22,408	28,770	26,535	20,623	21,345	17,568	4,832	6,545
30,000 and over—et plus..... 1921	89,737	9,445	18,679	12,626	17,186	16,466	8,803	4,356	1,099	1,077
1931	109,742	7,637	19,338	20,489	17,471	17,498	15,680	7,360	2,049	2,220
1941	108,787	6,372	14,385	19,561	18,941	14,670	15,270	12,495	3,257	3,836
Females—Femmes—										
Rural—Rurale..... 1921	159,464	24,364	43,911	27,293	22,985	18,145	11,408	6,654	2,068	2,636
1931	175,071	21,419	45,718	34,008	22,254	20,585	15,071	8,828	2,966	4,222
1941	188,497	20,519	41,835	37,076	27,498	21,079	18,089	12,465	4,106	5,830
Urban—Urbaine..... 1921	130,087	14,037	28,338	23,611	24,328	19,191	10,423	6,258	1,770	2,131
1931	157,003	11,414	29,340	36,059	24,180	22,756	17,352	8,820	2,926	4,156
1941	163,168	9,791	21,733	34,017	30,557	21,515	20,124	14,551	4,284	6,596
30,000 and over—et plus..... 1921	89,350	9,241	18,705	16,523	17,757	13,710	7,094	4,032	1,074	1,214
1931	109,043	7,355	18,906	26,006	17,624	16,421	12,370	5,996	1,873	2,492
1941	113,173	6,379	13,891	23,321	22,288	15,387	14,525	10,333	2,889	4,160
Saskatchewan—										
Both sexes—Les deux sexes—										
Rural—Rurale..... 1921	538,552	84,784	137,829	87,146	85,154	71,766	38,580	21,202	5,839	6,252
1931	630,880	77,921	158,869	126,616	82,756	75,085	60,163	29,627	8,843	11,100
1941	600,846	62,924	132,290	121,832	84,845	63,373	60,738	46,651	13,064	15,129
Urban—Urbaine..... 1921	218,958	28,434	49,850	33,325	40,998	35,472	17,263	8,557	2,479	2,580
1931	290,905	27,315	62,395	56,457	42,653	43,139	32,978	14,889	4,544	6,535
1941	295,146	22,029	50,833	59,274	47,350	36,032	35,460	26,109	7,284	10,775
30,000 and over—et plus..... 1921	34,432	3,827	6,820	6,078	7,619	5,670	2,615	1,188	300	315
1931	96,500	8,738	18,481	20,151	16,288	14,750	10,993	4,466	1,168	1,465
1941	101,272	7,061	15,905	21,105	17,965	13,282	12,333	8,735	2,173	2,713
Males—Hommes—										
Rural—Rurale..... 1921	300,385	42,908	70,778	48,354	50,363	44,283	23,759	12,742	3,561	3,637
1931	350,365	39,628	80,808	70,128	48,263	43,972	37,290	18,399	5,372	6,505
1941	328,604	32,042	67,257	65,290	46,807	35,221	35,530	29,212	8,289	8,956
Urban—Urbaine..... 1921	113,315	14,282	24,778	14,550	21,382	20,673	10,257	4,731	1,313	1,349
1931	149,570	13,848	31,172	25,525	21,400	23,712	19,460	8,637	2,391	3,425
1941	148,959	11,270	25,657	27,771	22,043	18,004	19,407	15,131	4,062	5,614
30,000 and over—et plus..... 1921	17,801	1,952	3,397	2,690	4,100	3,248	1,500	623	151	140
1931	48,657	4,493	9,185	8,727	8,195	7,995	6,280	2,504	608	670
1941	49,526	3,545	8,048	9,359	7,987	6,523	6,585	4,970	1,171	1,338

TABLE 14. Population by age groups and sex, for Canada and the provinces, rural and urban, and for cities of 30,000 and over combined, 1921-1941—Con.

TABLEAU 14. Population par groupes d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, et cités de 30,000 et plus, 1921-1941—fin

Province, sex and census year Province, sexe et année de recensement	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
Saskatchewan—Con.—fin										
Females—Femmes—										
Rural—Rurale.....	1921 238,167	41,876	67,051	38,792	34,791	27,483	14,821	8,460	2,278	2,615
	1931 280,515	38,293	78,061	56,388	34,493	31,113	22,873	11,228	3,471	4,595
	1941 272,242	30,882	65,033	56,542	38,038	28,152	25,208	17,439	4,775	6,173
Urban—Urbaine.....	1921 105,643	14,152	25,072	18,775	19,616	14,799	7,006	3,826	1,166	1,231
	1931 141,335	13,467	31,223	30,932	21,253	19,427	13,518	6,252	2,153	3,110
	1941 146,187	10,759	25,176	31,503	25,307	18,028	16,053	10,978	3,222	5,161
30,000 and over—et plus.....	1921 16,631	1,875	3,423	3,388	3,519	2,422	1,115	565	149	175
	1931 47,843	4,245	9,296	11,424	8,093	6,755	4,713	1,962	560	795
	1941 51,746	3,516	7,857	11,746	9,978	6,759	5,748	3,765	1,002	1,375
Alberta—										
Both sexes—Les deux sexes—										
Rural—Rurale.....	1921 365,550	51,700	85,832	60,294	60,552	51,494	30,519	16,702	4,330	4,127
	1931 453,097	54,123	105,275	85,477	66,970	57,516	45,246	23,467	6,958	8,065
	1941 489,583	51,641	104,789	92,795	69,990	59,611	50,569	37,132	10,829	12,227
Urban—Urbaine.....	1921 222,904	26,889	49,305	33,238	40,587	38,489	19,668	9,380	2,583	2,765
	1931 278,508	24,255	55,325	53,800	41,823	42,307	34,539	15,822	4,564	6,073
	1941 306,586	23,260	48,762	59,177	52,548	39,326	37,027	28,301	7,674	10,511
30,000 and over—et plus.....	1921 122,126	13,854	25,775	18,218	22,788	22,026	11,452	5,243	1,381	1,389
	1931 162,958	13,104	29,920	32,185	25,382	25,540	21,317	9,563	2,595	3,352
	1941 182,721	13,091	27,055	35,114	32,366	23,961	22,815	17,610	4,704	6,005
Males—Hommes—										
Rural—Rurale.....	1921 209,334	26,176	44,061	34,319	37,121	32,580	19,212	10,529	2,772	2,564
	1931 256,687	27,357	53,562	47,752	40,119	34,955	28,643	14,935	4,397	4,967
	1941 271,872	26,212	53,167	49,875	38,867	34,727	30,769	23,792	6,942	7,521
Urban—Urbaine.....	1921 114,874	13,644	24,736	24,645	20,432	21,910	11,486	5,124	1,330	1,417
	1931 143,512	12,293	27,617	24,645	21,355	22,939	20,076	9,095	2,407	3,085
	1941 154,586	11,763	24,456	26,984	25,088	20,397	20,116	16,147	4,208	5,427
30,000 and over—et plus.....	1921 61,435	7,066	12,916	7,860	10,961	12,107	6,469	2,722	671	663
	1931 83,275	6,700	15,024	14,573	12,918	13,612	12,104	5,417	1,339	1,588
	1941 90,822	6,547	13,643	15,636	15,173	12,204	12,153	9,899	2,553	3,014
Females—Femmes—										
Rural—Rurale.....	1921 156,216	25,524	41,771	25,975	23,431	18,914	11,307	6,173	1,558	1,563
	1931 196,410	26,766	51,713	37,725	26,851	22,561	16,603	8,532	2,561	3,098
	1941 217,711	25,429	51,622	42,920	31,123	24,884	19,800	13,340	3,887	4,706
Urban—Urbaine.....	1921 108,030	13,245	24,569	18,443	20,155	16,579	8,182	4,256	1,253	1,348
	1931 134,996	11,962	27,708	29,155	20,468	19,368	14,463	6,727	2,157	2,988
	1941 152,000	11,497	24,306	32,193	27,460	18,929	16,911	12,154	3,466	5,084
30,000 and over—et plus.....	1921 60,691	6,788	12,859	10,358	11,827	9,919	4,983	2,521	710	726
	1931 79,683	6,404	14,896	17,612	12,464	11,928	9,213	4,146	1,256	1,764
	1941 91,899	6,544	13,412	19,478	17,193	11,757	10,662	7,711	2,151	2,991
British Columbia—										
Both sexes—Les deux sexes—										
Rural—Rurale.....	1921 277,020	28,656	53,569	37,145	45,622	51,456	32,957	17,739	4,739	5,137
	1931 299,524	26,187	54,958	48,690	42,995	43,357	41,646	24,858	7,713	9,120
	1941 374,467	32,025	60,792	60,640	57,405	47,864	45,506	40,464	13,138	16,633
Urban—Urbaine.....	1921 247,562	21,185	46,050	36,552	43,303	46,815	29,499	15,639	3,971	4,548
	1931 394,739	25,859	64,174	69,720	56,008	63,596	61,413	32,099	9,534	11,736
	1941 443,394	27,487	54,829	75,227	76,571	58,532	58,958	53,489	16,455	21,846
30,000 and over—et plus.....	1921 155,944	12,117	26,723	23,267	28,291	30,321	19,189	10,420	2,633	2,983
	1931 285,675	17,537	44,406	49,741	40,564	47,501	46,141	23,908	7,125	8,752
	1941 319,421	18,118	36,511	53,221	54,952	42,288	44,128	40,851	12,661	16,691
Males—Hommes—										
Rural—Rurale.....	1921 161,138	14,335	27,317	20,255	26,737	32,767	21,915	11,716	3,063	3,033
	1931 173,365	13,196	27,906	27,028	25,812	25,811	26,681	16,210	4,988	5,733
	1941 208,114	16,230	30,913	31,957	31,064	27,660	26,641	25,203	8,161	10,285
Urban—Urbaine.....	1921 132,271	10,684	22,893	17,138	22,838	27,479	17,536	9,135	2,210	2,358
	1931 211,854	13,017	32,601	34,065	29,496	35,385	36,851	19,121	5,324	6,094
	1941 226,917	13,888	27,636	35,923	37,295	30,275	31,100	30,362	9,105	11,333
30,000 and over—et plus.....	1921 82,337	6,122	13,273	10,720	14,697	17,606	11,170	5,873	1,418	1,458
	1931 151,617	8,844	22,515	23,818	20,526	26,348	27,424	13,889	3,859	4,394
	1941 161,873	9,118	18,423	25,198	26,439	21,553	22,999	22,890	6,855	8,398
Females—Femmes—										
Rural—Rurale.....	1921 115,882	14,321	26,252	16,890	18,885	18,689	11,042	6,023	1,676	2,104
	1931 126,159	12,991	27,052	21,662	19,183	17,546	14,965	8,648	2,725	3,387
	1941 166,353	15,795	29,879	28,683	26,341	20,204	18,865	15,261	4,977	6,348
Urban—Urbaine.....	1921 115,291	10,501	23,157	19,414	20,465	19,336	11,963	6,504	1,761	2,190
	1931 182,885	12,842	31,673	35,655	27,112	28,211	24,562	12,978	4,210	5,642
	1941 216,477	13,599	27,193	39,304	39,276	28,257	27,858	23,127	7,350	10,513
30,000 and over—et plus.....	1921 73,607	5,995	13,540	12,547	13,594	12,715	8,019	4,547	1,215	1,525
	1931 134,058	8,693	21,891	25,923	20,938	21,153	18,717	10,019	3,266	4,358
	1941 157,548	9,000	18,088	28,023	28,513	20,735	21,129	17,961	5,806	8,293

TABLE 15. Graduated population by single years of age and sex, for Canada, 1881-1941

No.	Age	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	1881	1891
		TOTAL							MALES	
1	All ages—Tous âges.....	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655	2,188,854	2,460,471
2	Under 1—Moins de 1.....	120,928	122,061	130,236	185,782	201,216	199,876	217,045	61,982	61,941
3	1.....	120,709	122,497	129,923	182,083	208,861	209,579	212,364	61,414	62,008
4	2.....	120,078	122,560	129,354	178,116	214,019	216,988	209,107	60,784	61,945
5	3.....	119,088	122,286	128,559	173,957	216,931	222,324	207,112	60,099	61,762
6	4.....	117,789	121,712	127,570	169,677	217,846	225,825	206,226	59,363	61,469
7	5.....	116,232	120,876	126,418	165,350	217,008	227,701	206,296	58,583	61,077
8	6.....	114,470	119,816	125,136	161,048	214,660	228,198	207,163	57,766	60,597
9	7.....	112,553	118,568	123,752	156,843	211,052	227,527	208,675	56,917	60,037
10	8.....	110,531	117,169	122,298	152,809	206,425	225,920	210,676	56,041	59,409
11	9.....	108,458	115,657	120,808	149,018	201,027	223,598	213,010	55,146	58,722
12	10.....	106,274	114,015	119,233	145,433	194,844	220,384	215,564	54,224	57,980
13	11.....	103,924	112,228	117,532	142,015	187,866	216,075	218,225	53,271	57,187
14	12.....	101,998	110,604	116,112	139,391	181,622	212,988	220,632	52,350	56,388
15	13.....	100,769	109,287	115,165	137,863	176,875	212,174	222,537	51,493	55,609
16	14.....	99,959	108,154	114,487	137,165	173,099	212,619	223,919	50,668	54,838
17	15.....	98,972	106,868	113,659	136,552	169,079	212,395	225,190	49,789	54,003
18	16.....	97,858	105,411	112,714	135,947	165,152	212,069	226,515	48,837	53,073
19	17.....	96,685	104,070	111,658	136,169	161,122	210,142	226,140	47,936	52,256
20	18.....	95,332	102,919	110,439	137,479	156,798	205,727	223,314	47,128	51,630
21	19.....	93,906	101,798	109,025	139,390	152,435	199,677	218,876	46,332	51,083
22	20.....	92,218	100,568	107,548	141,186	148,354	193,797	214,305	45,490	50,475
23	21.....	90,694	99,382	106,114	143,050	144,345	187,803	209,151	44,676	49,901
24	22.....	88,267	97,374	103,927	143,840	141,378	181,942	204,972	43,474	48,904
25	23.....	84,524	94,141	100,649	142,924	139,921	176,534	202,639	41,694	47,267
26	24.....	79,948	90,125	96,688	140,778	139,461	171,486	201,356	39,549	45,228
27	25.....	75,468	86,173	92,796	138,616	139,053	166,380	199,615	37,462	43,235
28	26.....	70,919	82,118	88,823	136,332	138,928	161,315	197,893	35,359	41,188
29	27.....	66,780	78,408	85,266	133,336	138,390	156,726	194,990	33,424	39,375
30	28.....	63,391	75,352	82,441	129,501	137,005	152,789	190,213	31,794	37,979
31	29.....	60,558	72,745	80,143	125,097	135,122	149,413	184,279	30,396	36,863
32	30.....	57,678	70,064	77,778	120,520	133,356	146,196	178,554	28,986	35,699
33	31.....	54,796	67,400	75,397	115,678	131,396	143,065	172,677	27,578	34,549
34	32.....	52,450	64,913	73,410	111,209	130,082	140,803	167,599	26,424	33,440
35	33.....	50,830	62,624	71,931	107,466	129,833	139,707	163,909	25,618	32,350
36	34.....	49,703	60,503	70,793	104,199	130,107	139,371	161,107	25,048	31,289
37	35.....	51,798	58,479	69,690	100,821	130,102	139,083	158,193	24,522	30,282
38	36.....	48,368	56,548	68,680	97,468	130,167	138,996	155,448	24,091	29,321
39	37.....	45,554	54,738	67,496	94,128	128,769	138,464	152,402	23,562	28,393
40	38.....	43,768	53,050	65,970	90,748	125,121	137,092	148,737	22,824	27,491
41	39.....	42,671	51,456	64,206	87,390	120,007	135,153	144,774	21,968	26,614
42	40.....	41,960	49,948	62,526	84,164	115,008	133,275	141,066	21,183	25,774
43	41.....	40,406	48,546	60,912	81,033	109,821	131,315	137,417	20,414	24,976
44	42.....	39,044	47,085	59,083	78,129	105,025	129,300	134,438	19,757	24,176
45	43.....	37,982	45,491	56,939	75,524	101,071	127,299	132,466	19,276	23,358
46	44.....	37,110	43,838	54,621	73,150	97,677	125,220	131,158	18,903	22,542
47	45.....	36,214	42,235	52,314	70,805	94,057	122,915	129,785	18,516	21,744
48	46.....	35,343	40,602	49,933	68,458	90,317	120,436	128,411	18,148	20,933
49	47.....	34,381	39,243	47,892	66,363	86,880	117,567	127,075	17,705	20,245
50	48.....	33,291	38,298	46,403	64,607	83,866	114,190	125,682	17,135	19,741
51	49.....	32,093	37,595	45,255	63,033	81,120	110,410	124,193	16,482	19,343
52	50.....	30,950	36,895	44,089	61,498	78,454	106,573	122,679	15,863	18,954
53	51.....	29,867	36,342	43,034	60,153	76,001	102,746	121,177	15,272	18,643
54	52.....	28,673	35,312	41,676	58,178	73,154	98,397	119,093	14,646	18,097
55	53.....	27,305	33,506	39,786	55,184	69,623	93,334	116,152	13,968	17,169
56	54.....	25,859	31,257	37,600	51,599	65,731	87,885	112,603	13,275	16,026
57	55.....	24,432	29,107	35,520	48,154	61,990	82,490	109,003	12,585	14,933
58	56.....	22,941	26,837	33,391	44,607	58,167	76,989	105,269	11,857	13,777
59	57.....	21,822	25,267	31,749	41,799	55,150	72,313	101,426	11,332	12,993
60	58.....	21,279	24,822	30,887	40,190	53,389	68,949	97,552	11,118	12,804
61	59.....	21,085	25,065	30,505	39,345	52,405	66,465	93,642	11,091	12,979
62	60.....	20,849	25,187	30,053	38,393	51,332	63,935	89,609	11,039	13,091
63	61.....	20,699	25,431	29,686	37,552	50,414	61,535	85,491	11,034	13,267
64	62.....	20,186	25,088	28,959	36,349	48,883	59,103	81,384	10,810	13,127
65	63.....	19,064	23,752	27,608	34,480	46,293	56,458	77,334	10,222	12,452
66	64.....	17,566	21,803	25,898	32,205	43,043	53,710	73,333	9,407	11,445
67	65.....	16,159	19,994	24,228	30,086	39,980	51,110	69,327	8,641	10,512
68	66.....	14,731	18,146	22,576	27,996	36,924	48,574	65,327	7,860	9,558
69	67.....	13,514	16,613	21,073	26,092	34,115	46,137	61,422	7,192	8,760
70	68.....	12,664	15,637	19,831	24,497	31,756	43,830	57,652	6,726	8,241
71	69.....	12,053	15,013	18,762	23,109	29,700	41,586	53,996	6,392	7,900

NOTE.—See page 128 of text for explanation of Tables 15, 16 and 17.

TABEAU 15. Population graduée à chaque année d'âge, selon le sexe, Canada, 1881-1941

1901	1911	1921	1931	1941	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	No.
—HOMMES					FEMALES—FEMMES							
2,751,708	3,821,995	4,529,643	5,374,541	5,900,536	2,135,956	2,372,768	2,619,607	3,384,648	4,258,306	5,002,245	5,606,119	1
65,983	93,980	101,721	101,098	110,393	58,946	60,120	64,253	91,802	99,495	98,778	106,652	2
65,631	92,092	105,416	105,975	107,888	59,295	60,489	64,292	89,991	103,445	103,604	104,476	3
65,223	90,058	107,908	109,700	106,122	59,294	60,615	64,131	88,058	106,111	107,288	102,985	4
64,764	87,921	109,311	112,382	105,015	58,989	60,524	63,795	86,036	107,620	109,942	102,097	5
64,262	85,721	109,744	114,144	104,485	58,426	60,243	63,308	83,956	108,102	111,681	101,741	6
63,720	83,502	109,324	115,087	104,454	57,649	59,799	62,698	81,848	107,684	112,614	101,842	7
63,149	81,304	108,166	115,339	104,840	56,704	59,219	61,987	79,744	106,494	112,859	102,323	8
62,551	79,168	106,390	115,003	105,562	55,636	58,531	61,201	77,675	104,662	112,524	103,113	9
61,933	77,138	104,110	114,195	106,541	54,490	57,760	60,365	75,671	102,315	111,725	104,135	10
61,304	75,253	101,445	113,024	107,695	53,312	56,935	59,504	73,765	99,582	110,574	105,315	11
60,644	73,511	98,385	111,414	108,964	52,050	56,035	58,589	71,922	96,459	108,970	106,600	12
59,942	71,907	94,922	109,262	110,288	50,653	55,041	57,590	70,108	92,944	106,813	107,937	13
59,309	70,711	91,801	107,704	111,489	49,648	54,216	56,803	68,680	89,821	105,284	109,143	14
58,801	70,059	89,392	107,257	112,439	49,276	53,678	56,364	67,804	87,483	104,917	110,098	15
58,353	69,853	87,435	107,430	113,124	49,291	53,316	56,134	67,312	85,664	105,189	110,795	16
57,845	69,724	85,369	107,286	113,759	49,183	52,865	55,814	66,828	83,710	105,109	111,431	17
57,279	69,578	83,393	107,108	114,446	49,021	52,338	55,435	66,369	81,759	104,961	112,069	18
56,658	70,134	81,224	106,151	114,207	48,729	51,814	55,000	66,035	79,898	103,991	111,933	19
55,966	71,659	78,693	103,976	112,626	48,206	51,289	54,473	65,820	78,105	101,751	110,688	20
55,190	73,742	76,031	101,015	110,174	47,473	50,715	53,835	65,648	76,404	98,662	108,702	21
54,381	75,715	73,558	98,141	107,679	46,728	50,093	53,167	65,471	74,796	95,656	106,626	22
53,589	77,724	71,113	95,180	104,888	46,018	49,481	52,525	65,326	73,232	92,632	104,263	23
52,475	79,013	69,442	92,429	102,691	44,793	48,470	51,452	64,827	71,936	89,513	102,281	24
50,899	79,142	68,918	90,119	101,583	42,830	46,874	49,750	63,782	71,003	86,415	101,056	25
49,035	78,421	69,158	88,109	101,115	40,399	44,897	47,653	62,357	70,303	83,377	100,244	26
47,204	77,685	69,416	86,050	100,413	38,006	42,938	45,592	60,931	69,637	80,330	99,202	27
45,337	76,867	69,849	84,049	99,746	35,560	40,930	43,486	59,465	69,079	77,266	98,147	28
43,681	75,461	70,095	82,056	98,485	33,356	39,033	41,585	57,875	68,295	74,670	96,505	29
42,382	73,332	69,898	80,023	96,257	31,597	37,373	40,059	56,169	67,107	72,766	93,956	30
41,340	70,707	69,441	78,038	93,439	30,162	35,882	38,803	54,390	65,681	71,375	90,840	31
40,268	67,956	69,064	76,181	90,737	28,692	34,365	37,510	52,564	64,292	70,015	87,817	32
39,193	65,007	68,586	74,365	87,928	27,218	32,851	36,204	50,671	62,810	68,700	84,749	33
38,279	62,278	68,431	73,049	85,613	26,026	31,473	35,131	48,931	61,651	67,754	81,986	34
37,560	60,017	68,805	72,442	84,138	25,212	30,274	34,371	47,449	61,028	67,265	79,771	35
36,976	58,062	69,414	72,313	83,175	24,655	29,214	33,817	46,137	60,693	67,058	77,932	36
36,406	56,007	69,854	72,189	82,136	27,276	28,197	33,284	44,814	60,248	66,894	76,057	37
35,871	53,938	70,324	72,142	81,229	24,277	27,227	32,809	43,530	59,843	66,854	74,219	38
35,264	51,925	69,873	72,026	79,899	21,992	26,345	32,232	42,203	58,896	66,438	72,503	39
34,516	49,967	68,022	71,711	77,832	20,944	25,559	31,454	40,781	57,099	65,381	70,905	40
33,665	48,072	65,254	71,248	75,357	20,703	24,842	30,541	39,318	54,753	63,905	69,417	41
32,844	46,247	62,529	70,799	73,053	20,777	24,174	29,682	37,917	52,479	62,476	68,013	42
32,050	44,488	59,660	70,304	70,741	19,992	23,570	28,862	36,545	50,161	61,011	66,676	43
31,128	42,829	57,029	69,715	68,978	19,287	22,909	27,955	35,300	47,996	59,585	65,460	44
30,014	41,287	54,927	69,009	68,084	18,706	22,133	26,925	34,237	46,144	58,290	64,382	45
28,792	39,847	53,165	68,164	67,760	18,207	21,296	25,829	33,303	44,512	57,056	63,398	46
27,571	38,438	51,244	67,200	67,356	17,698	20,491	24,743	32,367	42,813	55,715	62,429	47
26,309	37,032	49,238	66,139	66,954	17,195	19,669	23,624	31,426	41,079	54,297	61,457	48
25,214	35,795	47,362	64,747	66,563	16,686	18,998	22,678	30,568	39,518	52,820	60,512	49
24,399	34,791	45,667	62,914	66,091	16,156	18,557	22,004	29,816	38,199	51,276	59,591	50
23,754	33,918	44,083	60,748	65,539	15,611	18,252	21,501	29,115	37,037	49,662	58,654	51
23,100	33,068	42,543	58,534	64,984	15,087	17,941	20,989	28,430	35,911	48,039	57,695	52
22,505	32,330	41,120	56,288	64,428	14,595	17,699	20,529	27,823	34,881	46,458	56,749	53
21,739	31,240	39,465	53,784	63,567	14,027	17,215	19,937	26,938	33,689	44,613	55,526	54
20,675	29,576	37,420	50,959	62,262	13,337	16,337	19,111	25,608	32,203	42,375	53,890	55
19,448	27,579	35,170	47,962	60,625	12,584	15,231	18,152	24,020	30,561	39,293	51,978	56
18,279	25,666	33,005	44,967	58,939	11,847	14,174	17,241	22,488	28,985	37,523	50,064	57
17,081	23,696	30,790	41,902	57,177	11,084	13,060	16,310	20,911	27,377	35,087	48,092	58
16,180	22,151	29,066	39,268	55,231	10,490	12,274	15,569	19,648	26,084	33,045	46,195	59
15,756	21,294	28,104	37,321	53,086	10,161	12,018	15,131	18,896	25,285	31,628	44,466	60
15,626	20,873	27,617	35,838	50,801	9,994	12,086	14,879	18,472	24,788	30,627	42,841	61
15,455	20,392	27,079	34,335	48,446	9,810	12,096	14,598	18,001	24,253	29,600	41,163	62
15,335	19,980	26,631	32,906	46,016	9,665	12,164	14,351	17,572	23,783	28,629	39,475	63
15,007	19,335	25,848	31,471	43,625	9,376	11,961	13,952	17,014	23,035	27,632	37,759	64
14,313	18,270	24,479	29,939	41,341	8,842	11,300	13,295	16,210	21,814	26,519	35,993	65
13,393	16,949	22,743	28,368	39,129	8,159	10,358	12,476	15,256	20,300	25,342	34,204	66
12,532	15,723	21,116	26,881	36,894	7,518	9,482	11,696	14,363	18,864	24,229	32,433	67
11,667	14,512	19,500	25,435	34,657	6,871	8,588	10,909	13,484	17,424	23,139	30,670	68
10,878	13,428	17,997	24,066	32,457	6,322	7,853	10,195	12,664	16,118	22,071	28,965	69
10,222	12,555	16,705	22,799	30,305	5,938	7,396	9,609	11,942	15,051	21,031	27,347	70
9,656	11,825	15,558	21,589	28,204	5,661	7,113	9,106	11,284	14,142	19,997	25,792	71

NOTE.—Voir explication des tableaux 15, 16 et 17, page 128 du texte.

TABLE 15. Graduated population by single years of age and sex, for Canada, 1881-1941—Con.

No.	Age	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	1881	1891
		TOTAL							MALES	
1	70.....	11,400	14,308	17,656	21,702	27,607	39,366	50,394	6,032	7,514
2	71.....	10,769	13,632	16,562	20,327	25,551	37,248	46,876	5,680	7,139
3	72.....	10,089	12,829	15,435	18,934	23,533	34,789	43,395	5,309	6,708
4	73.....	9,294	11,785	14,224	17,476	21,517	31,788	39,927	4,887	6,169
5	74.....	8,441	10,605	12,978	15,994	19,537	28,479	36,509	4,442	5,570
6	75.....	7,641	9,501	11,781	14,576	17,657	25,288	33,207	4,024	5,007
7	76.....	6,865	8,425	10,615	13,216	15,861	22,121	30,015	3,620	4,460
8	77.....	6,159	7,465	9,523	11,903	14,181	19,284	26,971	3,251	3,963
9	78.....	5,557	6,682	8,538	10,649	12,636	16,960	24,101	2,934	3,540
10	79.....	5,027	6,027	7,636	9,454	11,211	15,017	21,401	2,652	3,174
11	80.....	4,518	5,387	6,771	8,313	9,867	13,117	18,831	2,383	2,818
12	81.....	4,046	4,792	5,959	7,227	8,613	11,322	16,405	2,134	2,486
13	82.....	3,565	4,210	5,176	6,228	7,451	9,685	14,136	1,879	2,164
14	83.....	3,045	3,621	4,408	5,327	6,378	8,201	12,038	1,602	1,845
15	84.....	2,519	3,043	3,676	4,519	5,395	6,866	10,104	1,321	1,537
16	85.....	2,036	2,519	2,999	3,772	4,502	5,673	8,325	1,063	1,256
17	86.....	1,579	2,030	2,368	3,087	3,691	4,620	6,686	818	993
18	87.....	1,206	1,624	1,849	2,491	2,981	3,701	5,279	619	779
19	88.....	949	1,321	1,474	1,996	2,377	2,909	4,134	481	628
20	89.....	776	1,098	1,208	1,583	1,869	2,236	3,212	388	524
21	90 and over—et plus.....	3,022	3,663	3,895	4,763	5,354	6,169	8,145	1,426	1,780

TABLE 16. Graduated population at and over each year of age, by sex, for Canada, 1881-1941

No.	Age	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	1881	1891
		TOTAL							MALES	
1	0 and over—et plus.....	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655	2,188,854	2,460,471
2	1 " ".....	4,203,882	4,711,178	5,241,079	7,020,861	8,586,733	10,176,910	11,289,610	2,126,872	2,398,530
3	2 " ".....	4,083,173	4,588,681	5,111,156	6,838,778	8,377,872	9,967,331	11,077,246	2,065,458	2,336,522
4	3 " ".....	3,963,095	4,466,121	4,981,802	6,660,662	8,163,853	9,750,343	10,868,139	2,004,674	2,274,577
5	4 " ".....	3,844,007	4,343,835	4,853,243	6,486,705	7,946,922	9,528,019	10,661,027	1,944,575	2,212,815
6	5 " ".....	3,726,218	4,222,123	4,725,673	6,317,028	7,729,076	9,302,194	10,454,801	1,885,212	2,151,346
7	6 " ".....	3,609,986	4,101,247	4,599,255	6,151,678	7,512,068	9,074,493	10,248,505	1,826,629	2,090,269
8	7 " ".....	3,495,516	3,981,431	4,474,119	5,990,630	7,297,408	8,846,295	10,041,342	1,768,863	2,029,672
9	8 " ".....	3,382,963	3,862,863	4,350,367	5,833,787	7,086,356	8,618,768	9,832,667	1,711,946	1,969,635
10	9 " ".....	3,272,432	3,745,694	4,228,069	5,680,978	6,879,931	8,392,848	9,621,991	1,655,905	1,910,226
11	10 " ".....	3,163,974	3,630,037	4,107,261	5,531,960	6,678,904	8,169,250	9,408,981	1,600,759	1,851,504
12	11 " ".....	3,057,700	3,516,022	3,988,028	5,386,527	6,484,060	7,948,866	9,193,417	1,546,535	1,793,524
13	12 " ".....	2,953,776	3,403,794	3,870,496	5,244,512	6,296,194	7,732,791	8,975,192	1,493,264	1,736,337
14	13 " ".....	2,851,778	3,293,190	3,754,384	5,105,121	6,114,572	7,519,803	8,754,560	1,440,914	1,679,949
15	14 " ".....	2,751,009	3,183,903	3,639,219	4,967,258	5,937,697	7,307,629	8,532,023	1,389,421	1,624,340
16	15 " ".....	2,651,050	3,075,749	3,524,732	4,830,093	5,764,598	7,095,010	8,308,104	1,338,753	1,569,502
17	16 " ".....	2,552,078	2,968,881	3,411,073	4,693,541	5,595,519	6,882,615	8,082,914	1,288,964	1,515,499
18	17 " ".....	2,454,220	2,863,470	3,298,359	4,557,594	5,420,367	6,670,546	7,856,399	1,240,127	1,462,426
19	18 " ".....	2,357,555	2,759,400	3,186,701	4,421,425	5,269,245	6,460,404	7,630,259	1,192,191	1,410,170
20	19 " ".....	2,262,223	2,656,481	3,076,262	4,283,946	5,112,447	6,254,677	7,406,945	1,145,065	1,358,540
21	20 " ".....	2,168,418	2,554,683	2,967,237	4,144,556	4,960,012	6,055,000	7,183,069	1,098,733	1,307,457
22	21 " ".....	2,076,200	2,454,115	2,859,689	4,003,370	4,811,658	5,861,203	6,973,764	1,053,243	1,256,982
23	22 " ".....	1,985,506	2,354,733	2,753,575	3,860,320	4,667,318	5,673,400	6,764,613	1,008,567	1,207,081
24	23 " ".....	1,897,239	2,257,359	2,649,648	3,716,480	4,525,935	5,491,458	6,559,641	965,093	1,158,177
25	24 " ".....	1,812,715	2,163,218	2,548,999	3,573,556	4,386,014	5,314,924	6,357,002	923,399	1,110,910

NOTE.—See page 128 of text for explanation of Tables 15, 16 and 17.

TABEAU 15. Population graduée à chaque année d'âge, selon le sexe, Canada, 1881-1941—fin

1901	1911	1921	1931	1941	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	No.
—HOMMES					FEMALES—FEMMES							
9,069	11,081	14,393	20,398	26,144	5,368	6,794	8,587	10,621	13,214	18,968	24,250	1
8,484	10,355	13,248	19,270	24,133	5,089	6,493	8,078	9,972	12,303	17,978	22,743	2
7,894	9,631	12,130	17,966	22,176	4,780	6,121	7,541	9,303	11,403	16,823	21,219	3
7,275	8,884	11,026	16,374	20,271	4,407	5,616	6,949	8,592	10,491	15,414	19,656	4
6,649	8,133	9,951	14,622	18,428	3,999	5,035	6,329	7,861	9,586	13,857	18,081	5
6,047	7,419	8,930	12,938	16,654	3,617	4,494	5,734	7,157	8,727	12,350	16,553	6
5,461	6,743	7,954	11,274	14,950	3,245	3,965	5,154	6,473	7,907	10,847	15,065	7
4,907	6,078	7,053	9,780	13,337	2,908	3,502	4,616	5,825	7,128	9,504	13,634	8
4,395	5,421	6,241	8,546	11,831	2,623	3,142	4,143	5,228	6,395	8,414	12,270	9
3,917	4,780	5,505	7,508	10,428	2,375	2,853	3,719	4,674	5,706	7,509	10,973	10
3,461	4,172	4,815	6,498	9,103	2,135	2,569	3,310	4,141	5,052	6,619	9,728	11
3,032	3,592	4,175	5,545	7,863	1,912	2,306	2,927	3,635	4,438	5,777	8,542	12
2,621	3,066	3,588	4,685	6,717	1,686	2,046	2,555	3,162	3,863	5,000	7,419	13
2,223	2,606	3,049	3,920	5,674	1,443	1,776	2,185	2,721	3,329	4,281	6,364	14
1,848	2,204	2,560	3,243	4,726	1,198	1,506	1,828	2,315	2,835	3,623	5,378	15
1,499	1,832	2,120	2,643	3,862	973	1,263	1,500	1,940	2,382	3,030	4,463	16
1,175	1,492	1,726	2,117	3,076	761	1,037	1,193	1,595	1,965	2,503	3,610	17
909	1,198	1,382	1,665	2,405	587	845	940	1,293	1,599	2,036	2,874	18
718	951	1,090	1,282	1,858	468	693	756	1,045	1,287	1,627	2,276	19
582	747	844	963	1,420	388	574	626	836	1,025	1,273	1,792	20
1,792	2,185	2,308	2,543	3,336	1,596	1,883	2,103	2,578	3,046	3,626	4,809	21

TABEAU 16. Population graduée à chaque année d'âge et au-dessus, selon le sexe, Canada, 1881-1941

1901	1911	1921	1931	1941	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	No.	
—HOMMES					FEMALES—FEMMES								
2,751,708	3,821,995	4,529,643	5,374,541	5,900,536	2,135,956	2,372,768	2,619,607	3,384,648	4,258,306	5,002,245	5,606,119	1	
2,685,725	3,728,015	4,427,922	5,273,443	5,790,143	2,077,010	2,312,648	2,555,354	3,292,846	4,158,811	4,903,467	5,499,467	2	
2,620,094	3,635,923	4,322,506	5,167,468	5,682,255	2,017,715	2,252,159	2,491,062	3,202,855	4,055,366	4,799,863	5,394,991	3	
2,554,871	3,545,865	4,214,598	5,057,768	5,576,133	1,958,421	2,191,544	2,426,931	3,114,797	3,949,255	4,692,575	5,292,006	4	
2,490,107	3,457,944	4,105,287	4,945,386	5,471,118	1,899,432	2,131,020	2,363,136	3,028,761	3,841,635	4,582,633	5,189,909	5	
2,425,845	3,372,223	3,995,543	4,831,242	5,366,633	1,841,006	2,070,777	2,299,828	2,944,805	3,733,533	4,470,952	5,088,168	6	
2,362,125	3,288,721	3,886,219	4,716,155	5,262,179	1,783,357	2,010,978	2,237,130	2,862,957	3,625,849	4,358,338	4,986,326	7	
2,298,976	3,207,417	3,778,053	4,600,816	5,157,339	1,726,653	1,951,759	2,175,143	2,783,213	3,519,355	4,245,479	4,884,003	8	
2,236,425	3,128,249	3,671,663	4,485,813	5,051,777	1,671,017	1,893,228	2,113,942	2,705,538	3,414,693	4,132,955	4,780,890	9	
2,174,492	3,051,111	3,567,553	4,371,618	4,945,236	1,616,527	1,835,468	2,053,577	2,629,867	3,312,378	4,021,230	4,676,755	10	
2,113,188	2,975,858	3,466,108	4,258,594	4,837,541	1,563,215	1,778,533	1,994,073	2,556,102	3,212,796	3,910,656	4,571,440	11	
2,052,544	2,902,347	3,367,723	4,147,180	4,728,577	1,511,165	1,722,498	1,935,484	2,484,180	3,116,337	3,801,686	4,464,840	12	
1,992,602	2,830,440	3,272,801	4,037,918	4,618,289	1,460,512	1,667,457	1,877,894	2,414,072	3,023,393	3,694,873	4,356,903	13	
1,933,293	2,759,729	3,181,000	3,930,214	4,506,800	1,410,864	1,613,241	1,821,091	2,345,392	2,933,572	3,589,589	4,247,760	14	
1,874,492	2,689,670	3,091,608	3,822,957	4,394,361	1,361,588	1,559,563	1,764,727	2,277,588	2,846,089	3,484,672	4,167,662	15	
1,816,139	2,619,817	3,004,173	3,715,527	4,281,237	1,312,297	1,506,247	1,708,593	2,210,276	2,760,425	3,379,483	4,026,867	16	
1,758,294	2,550,093	2,918,804	3,608,241	4,167,478	1,263,114	1,453,382	1,652,779	2,143,448	2,676,715	3,274,374	3,915,436	17	
1,701,015	2,480,515	2,835,411	3,501,133	4,053,032	1,214,093	1,401,044	1,597,344	2,077,079	2,594,956	3,169,413	3,803,367	18	
1,644,357	2,410,381	2,754,187	3,394,932	3,938,825	1,165,364	1,349,230	1,542,344	2,011,044	2,515,058	3,065,422	3,691,434	19	
1,588,391	2,338,722	2,675,494	3,291,006	3,826,199	1,117,158	1,297,941	1,487,871	1,945,224	2,436,953	2,963,671	3,580,746	20	
1,533,201	2,264,980	2,599,463	3,189,991	3,716,025	1,069,685	1,247,226	1,434,036	1,879,576	2,360,549	2,865,009	3,472,044	21	
1,478,520	2,189,265	2,525,905	3,091,850	3,608,346	1,022,957	1,197,133	1,380,869	1,814,105	2,285,753	2,769,353	3,365,418	22	
1,425,231	2,111,541	2,454,792	2,996,670	3,503,458	976,939	1,147,652	1,328,344	1,748,779	2,212,521	2,676,730	3,261,155	23	
1,372,756	2,032,528	2,385,350	2,904,241	3,400,767	932,146	1,099,182	1,276,892	1,683,952	2,140,585	2,587,217	3,158,874	24	
1,321,857	1,953,866	2,316,432	2,814,122	3,299,184	889,316	1,052,308	1,227,142	1,620,170	2,069,582	2,500,802	3,057,818	25	

NOTA.—Voir explication des tableaux 15, 16 et 17, page 128 du texte.

TABLEAU 16. Population graduée à chaque année d'âge et au-dessus, selon le sexe, Canada, 1881-1941—fin

1901	1911	1921	1931	1941	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	No.
—HOMMES					FEMALES—FEMMES							
1,272,822	1,874,965	2,247,274	2,726,013	3,198,069	848,917	1,007,411	1,179,489	1,557,813	1,999,279	2,417,425	2,957,574	1
1,225,618	1,797,280	2,177,858	2,639,963	3,097,656	810,911	964,473	1,133,897	1,496,882	1,929,642	2,337,095	2,858,372	2
1,180,281	1,720,413	2,108,009	2,555,914	2,997,910	775,351	923,543	1,090,411	1,437,417	1,860,563	2,259,829	2,760,225	3
1,136,600	1,644,952	2,037,914	2,473,858	2,899,425	741,995	884,510	1,048,826	1,379,542	1,792,268	2,185,159	2,663,720	4
1,094,218	1,571,620	1,968,016	2,393,835	2,803,168	710,398	847,137	1,008,767	1,323,373	1,725,161	2,112,393	2,569,764	5
1,052,878	1,500,913	1,898,575	2,315,796	2,709,729	680,236	811,255	969,964	1,268,983	1,659,480	2,041,018	2,478,924	6
1,012,610	1,432,957	1,829,511	2,239,615	2,618,992	651,544	776,890	932,454	1,216,419	1,595,188	1,971,003	2,391,107	7
973,417	1,367,950	1,760,925	2,165,251	2,531,064	624,326	744,039	896,250	1,165,748	1,532,378	1,902,303	2,306,358	8
935,138	1,305,672	1,692,494	2,092,202	2,445,451	598,300	712,566	861,119	1,116,817	1,470,727	1,834,549	2,234,372	9
897,578	1,245,655	1,623,689	2,019,760	2,361,313	573,088	682,292	826,748	1,069,368	1,409,699	1,767,284	2,144,601	10
860,602	1,187,593	1,554,275	1,947,447	2,278,138	548,433	653,078	792,931	1,023,231	1,349,006	1,700,226	2,066,669	11
824,196	1,131,586	1,484,421	1,875,258	2,196,002	521,157	624,881	759,647	978,417	1,288,758	1,633,332	1,990,612	12
788,325	1,077,648	1,414,097	1,803,116	2,114,773	496,880	597,654	726,838	934,887	1,228,915	1,566,478	1,910,393	13
753,061	1,025,723	1,344,224	1,731,090	2,034,874	474,888	571,309	694,606	892,684	1,170,019	1,500,040	1,843,890	14
718,545	975,756	1,276,202	1,659,380	1,957,042	453,944	545,750	663,152	851,903	1,112,920	1,434,658	1,772,985	15
684,880	927,684	1,210,948	1,588,132	1,881,685	433,241	520,908	632,611	812,585	1,058,167	1,370,753	1,703,568	16
652,036	881,437	1,148,419	1,517,333	1,808,632	412,464	496,734	602,929	774,668	1,005,688	1,308,277	1,635,555	17
619,986	836,949	1,088,759	1,447,028	1,737,891	392,472	473,164	546,067	738,123	955,527	1,247,267	1,568,879	18
588,858	794,120	1,031,730	1,377,313	1,668,913	373,185	450,255	546,112	702,823	907,531	1,187,682	1,503,419	19
558,844	752,833	976,803	1,308,304	1,600,829	354,479	428,122	519,187	668,586	861,387	1,129,392	1,439,037	20
530,052	712,986	923,638	1,240,140	1,533,069	336,272	406,826	493,358	635,283	816,875	1,072,336	1,375,639	21
502,481	674,548	872,394	1,172,940	1,465,713	318,574	386,335	468,615	602,916	774,062	1,016,621	1,313,210	22
476,172	637,516	823,156	1,106,801	1,398,759	301,379	366,666	444,931	571,490	732,983	962,324	1,251,753	23
450,985	601,721	775,794	1,042,054	1,332,196	284,693	347,668	422,913	540,922	693,465	909,504	1,191,241	24
426,559	566,930	730,127	979,140	1,266,105	268,537	329,111	400,309	511,106	655,266	858,228	1,131,650	25
402,805	533,012	686,044	918,392	1,200,566	252,926	310,859	378,808	481,991	618,229	808,566	1,072,996	26
379,705	499,944	643,501	859,858	1,135,582	237,839	292,918	357,819	453,561	582,318	760,527	1,015,301	27
357,200	467,614	602,383	803,570	1,071,154	223,244	275,219	337,290	425,738	547,437	714,069	958,552	28
335,461	436,374	562,916	749,786	1,007,587	209,217	258,004	317,353	398,808	513,748	669,456	903,026	29
314,786	406,798	525,496	698,827	945,325	195,880	241,667	298,242	373,192	481,545	627,081	849,136	30
295,338	379,219	490,326	650,865	884,700	183,296	226,436	280,090	349,172	450,984	587,158	797,158	31
277,059	353,553	457,321	605,898	825,761	171,449	212,262	262,849	326,684	421,999	549,635	747,094	32
259,978	329,857	426,531	563,996	768,584	160,365	199,202	246,539	305,773	394,622	514,548	699,002	33
243,798	307,706	397,465	524,728	713,353	149,875	186,928	230,970	286,125	368,538	481,503	652,807	34
228,042	286,412	369,361	487,407	660,267	139,714	174,910	215,839	267,229	343,253	449,875	608,341	35
212,416	265,539	341,744	451,569	609,466	129,720	162,824	200,960	248,757	318,465	419,248	565,500	36
196,961	245,147	314,665	417,234	561,020	119,910	150,728	186,362	230,756	294,212	389,648	524,337	37
181,626	225,167	288,034	384,328	515,004	110,245	138,564	172,011	213,184	270,429	361,019	484,862	38
166,619	205,832	262,186	352,857	471,379	100,869	126,603	158,059	196,170	247,394	333,387	447,103	39
152,306	187,562	237,707	322,918	430,038	92,027	115,303	144,764	179,960	225,580	306,868	411,110	40
138,913	170,613	214,964	294,550	390,909	83,868	104,945	132,288	164,704	205,280	281,526	376,906	41
126,381	154,890	193,848	267,669	354,015	76,350	95,463	120,592	150,341	186,416	257,297	344,473	42
114,714	140,378	174,348	242,234	319,358	69,479	86,875	109,683	136,857	168,992	234,158	313,803	43
103,836	126,950	156,351	218,168	286,901	63,157	79,022	99,488	124,193	152,874	212,087	284,838	44
93,614	114,395	139,646	195,369	256,596	57,219	71,626	89,879	112,251	137,823	191,056	257,491	45
83,958	102,570	124,085	173,780	228,392	51,558	64,513	80,773	100,967	123,681	171,059	231,699	46
74,889	91,489	109,698	153,382	202,248	46,190	57,719	72,186	90,346	110,467	152,091	207,449	47
66,405	81,134	96,447	134,112	178,115	41,101	51,226	64,108	80,374	98,164	134,113	184,706	48
58,511	71,503	84,317	116,146	155,939	36,321	45,105	56,567	71,071	86,761	117,290	163,487	49
51,236	62,619	73,291	99,772	135,668	31,914	39,489	49,618	62,479	76,270	101,876	143,831	50
44,587	54,486	63,340	85,150	117,240	27,915	34,454	43,289	54,618	66,684	88,019	125,750	51
38,540	47,067	54,410	72,212	100,586	24,298	29,960	37,555	47,461	57,957	75,669	109,197	52
33,079	40,324	46,456	60,938	85,636	21,053	25,995	32,401	40,988	50,050	64,822	94,132	53
28,172	34,246	39,403	51,158	72,299	18,145	22,493	27,785	35,163	42,922	55,318	80,498	54
23,777	28,825	33,162	42,612	60,468	15,522	19,351	23,622	29,935	36,527	46,904	68,228	55
19,860	24,045	27,657	35,104	50,040	13,147	16,498	19,923	25,261	30,821	39,305	57,255	56
16,399	19,873	22,842	28,606	40,937	11,012	13,929	16,613	21,120	25,766	32,776	47,527	57
13,367	16,281	18,667	23,061	33,074	9,100	11,623	13,686	17,485	21,331	26,999	38,988	58
10,746	13,215	15,079	18,376	26,357	7,414	9,577	11,131	14,323	17,468	21,999	31,566	59
8,523	10,609	12,503	14,456	20,683	5,971	7,801	8,946	11,602	14,139	17,718	25,202	60
6,675	8,405	9,470	11,213	15,957	4,773	6,295	7,118	9,287	11,304	14,095	19,824	61
5,176	6,573	7,350	8,570	12,095	3,800	5,032	5,618	7,347	8,922	11,065	15,361	62
4,001	5,081	5,624	6,453	9,019	3,039	3,995	4,425	5,752	6,957	8,562	11,751	63
3,092	3,883	4,242	4,788	6,614	2,452	3,150	3,485	4,459	5,358	6,526	8,877	64
2,374	2,932	3,152	3,506	4,756	1,984	2,457	2,729	3,414	4,071	4,899	6,601	65
1,792	2,185	2,308	2,543	3,336	1,596	1,883	2,103	2,578	3,046	3,626	4,809	66

Nota.—Voir explication des tableaux 15, 16 et 17, page 128 du texte.

TABLE 17. Graduated population by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1921-1941

No.	Age and census year Âge et année de recensement		Canada (1), (2)	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan
			MALES—HOMMES							
1	All ages—Tous âges.....	1921	4,529,643	44,887	266,472	197,351	1,179,651	1,481,890	320,567	413,700
2		1931	5,374,541	45,392	263,104	208,620	1,447,326	1,748,844	368,065	499,935
3		1941	5,900,536	49,228	296,044	234,097	1,672,982	1,921,201	378,079	477,563
4	Under 1—Moins de 1.....	1921	101,721	973	6,060	5,036	31,370	28,753	7,088	10,752
5		1931	101,098	935	5,069	4,345	33,471	28,313	6,137	10,274
6		1941	110,393	978	6,015	5,206	37,394	31,166	6,414	8,829
7	1.....	1921	105,416	978	6,078	4,989	31,723	30,051	7,637	11,294
8		1931	105,975	937	5,265	4,623	34,925	30,180	6,498	10,518
9		1941	107,888	976	5,932	5,129	36,309	30,523	6,308	8,683
10	2.....	1921	107,908	983	6,096	4,946	31,905	30,972	8,030	11,627
11		1931	109,700	941	5,428	4,837	35,924	31,616	6,805	10,728
12		1941	106,122	975	5,860	5,060	35,531	30,101	6,237	8,604
13	3.....	1921	109,311	986	6,110	4,905	31,929	31,557	8,281	11,770
14		1931	112,382	944	5,560	4,994	36,518	32,664	7,061	10,905
15		1941	105,015	974	5,799	4,998	35,024	29,878	6,199	8,583
16	4.....	1921	109,744	989	6,120	4,864	31,811	31,842	8,407	11,747
17		1931	114,144	947	5,664	5,097	36,757	33,373	7,272	11,051
18		1941	104,485	974	5,747	4,944	34,749	29,829	6,191	8,613
19	5.....	1921	109,324	991	6,125	4,824	31,564	31,864	8,421	11,581
20		1931	115,087	951	5,740	5,155	36,683	33,785	7,441	11,165
21		1941	104,454	974	5,705	4,898	34,670	29,932	6,210	8,684
22	6.....	1921	108,166	991	6,122	4,782	31,205	31,662	8,340	11,292
23		1931	115,339	954	5,793	5,172	36,352	33,950	7,573	11,249
24		1941	104,840	974	5,671	4,859	34,750	30,163	6,252	8,789
25	7.....	1921	106,390	991	6,110	4,739	30,748	31,274	8,177	10,904
26		1931	115,003	957	5,825	5,154	35,806	33,910	7,671	11,303
27		1941	105,562	974	5,646	4,827	34,952	30,499	6,314	8,919
28	8.....	1921	104,110	990	6,089	4,692	30,208	30,736	7,949	10,439
29		1931	114,195	959	5,837	5,108	35,096	33,713	7,739	11,327
30		1941	106,541	973	5,629	4,804	35,237	30,918	6,394	9,067
31	9.....	1921	101,445	986	6,057	4,640	29,601	30,087	7,671	9,918
32		1931	113,024	960	5,832	5,038	34,267	33,403	7,782	11,323
33		1941	107,695	973	5,617	4,788	35,570	31,397	6,487	9,224
34	10.....	1921	98,385	981	6,015	4,584	28,917	29,317	7,343	9,346
35		1931	111,414	961	5,807	4,942	33,298	32,940	7,793	11,290
36		1941	108,964	972	5,611	4,772	35,936	31,914	6,587	9,387
37	11.....	1921	94,922	974	5,964	4,524	28,153	28,418	6,969	8,721
38		1931	109,262	959	5,757	4,814	32,161	32,280	7,764	11,226
39		1941	110,288	971	5,606	4,750	36,321	32,454	6,686	9,551
40	12.....	1921	91,801	965	5,889	4,453	27,432	27,661	6,628	8,170
41		1931	107,704	957	5,716	4,711	31,271	31,908	7,757	11,142
42		1941	111,489	969	5,612	4,757	36,573	32,971	6,802	9,687
43	13.....	1921	89,392	958	5,783	4,370	26,813	27,173	6,366	7,753
44		1931	107,257	957	5,698	4,659	30,822	32,045	7,799	11,039
45		1941	112,439	964	5,632	4,804	36,609	33,434	6,939	9,778
46	14.....	1921	87,435	949	5,651	4,276	26,248	26,854	6,155	7,432
47		1931	107,430	957	5,688	4,632	30,644	32,475	7,859	10,916
48		1941	113,124	958	5,659	4,874	36,460	33,832	7,081	9,828
49	15.....	1921	85,369	938	5,515	4,180	25,642	26,493	5,932	7,110
50		1931	107,286	954	5,659	4,586	30,378	32,791	7,891	10,771
51		1941	113,759	950	5,684	4,935	36,307	34,220	7,216	9,865
52	16.....	1921	83,393	928	5,378	4,085	25,047	26,163	5,716	6,811
53		1931	107,108	949	5,618	4,534	30,106	33,116	7,917	10,616
54		1941	114,446	941	5,707	5,000	36,190	34,627	7,351	9,889

NOTE.—See page 128 of text for explanation of Tables 15, 16 and 17.

(1) Includes Yukon and Northwest Territories.

(2) Canada figures for 1921 include personnel of the Royal Canadian Navy.

TABEAU 17. Population graduée à chaque année d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941

Alberta	British Columbia	Canada ⁽¹⁾	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	No.
FEMALES—FEMMES												
324,208	293,409	4,258,306	43,728	257,365	190,525	1,180,859	1,451,772	289,551	343,810	264,246	231,173	1
400,199	385,219	5,002,245	42,646	219,742	199,599	1,427,336	1,682,839	332,074	421,850	331,406	309,044	2
426,458	435,031	5,606,119	45,819	281,918	223,304	1,658,900	1,866,454	351,665	418,429	369,711	382,830	3
7,389	4,216	99,495	923	5,990	4,850	31,062	27,632	6,845	10,661	7,213	4,260	4
7,821	4,560	98,778	826	4,984	4,459	33,123	27,429	5,776	9,974	7,405	4,679	5
7,606	6,566	106,652	896	5,806	5,124	36,081	30,041	6,176	8,361	7,412	6,548	6
7,823	4,735	103,445	939	5,999	4,851	31,616	29,064	7,416	11,112	7,623	4,724	7
7,876	4,980	103,604	864	5,142	4,639	34,522	29,267	6,258	10,181	7,616	4,971	8
7,590	6,219	104,476	918	5,738	5,013	35,242	29,463	6,093	8,302	7,384	6,115	9
8,102	5,122	106,111	952	5,999	4,843	31,939	30,090	7,826	11,375	7,886	5,070	10
7,931	5,317	107,288	895	5,277	4,777	35,474	30,689	6,649	10,371	7,785	5,212	11
7,585	5,952	102,985	934	5,676	4,925	34,662	29,096	6,038	8,288	7,371	5,786	12
8,243	5,392	107,620	960	5,991	4,824	32,052	30,753	8,090	11,468	8,017	5,311	13
7,985	5,579	109,942	919	5,391	4,876	36,031	31,734	6,958	10,542	7,914	5,408	14
7,590	5,756	102,097	946	5,623	4,856	34,304	28,919	6,006	8,314	7,373	5,549	15
8,263	5,554	108,102	965	5,975	4,797	31,980	31,095	8,224	11,412	8,030	5,457	16
8,037	5,777	111,681	937	5,485	4,941	36,243	32,446	7,192	10,692	8,008	5,563	17
7,604	5,625	101,741	954	5,574	4,807	34,139	28,908	5,997	8,376	7,386	5,396	18
8,178	5,624	107,684	967	5,952	4,761	31,745	31,156	8,243	11,226	7,943	5,518	19
8,083	5,917	112,614	949	5,559	4,974	36,158	32,866	7,363	10,818	8,069	5,683	20
7,625	5,552	101,842	959	5,535	4,771	34,134	29,042	6,010	8,464	7,409	5,318	21
8,005	5,613	106,494	965	5,921	4,717	31,370	30,982	8,164	10,930	7,768	5,505	22
8,123	6,009	112,859	957	5,614	4,980	35,824	33,039	7,477	10,922	8,099	5,773	23
7,651	5,532	102,323	961	5,502	4,748	34,260	29,294	6,044	8,574	7,442	5,304	24
7,759	5,534	104,662	962	5,883	4,667	30,878	30,604	8,002	10,543	7,524	5,430	25
8,154	6,062	112,524	960	5,650	4,960	35,296	33,007	7,545	10,998	8,103	5,836	26
7,683	5,556	103,113	960	5,477	4,737	34,455	29,646	6,096	8,700	7,480	5,344	27
7,458	5,399	102,315	957	5,839	4,609	30,292	30,069	7,774	10,085	7,225	5,304	28
8,175	6,084	111,725	959	5,670	4,920	34,618	32,813	7,575	11,047	8,082	5,878	29
7,716	5,618	104,135	957	5,457	4,736	34,777	30,072	6,166	8,836	7,523	5,430	30
7,118	5,221	99,582	948	5,789	4,546	29,636	29,427	7,493	9,574	6,884	5,136	31
8,182	6,083	110,574	954	5,672	4,861	33,846	32,502	7,576	11,065	8,040	5,903	32
7,750	5,711	105,315	953	5,445	4,740	35,105	30,552	6,251	8,976	7,569	5,550	33
6,739	5,003	96,459	937	5,730	4,475	28,896	28,667	7,164	9,016	6,506	4,933	34
8,182	6,052	108,970	945	5,655	4,783	32,936	32,043	7,536	11,051	7,972	5,904	35
7,783	5,831	106,600	945	5,437	4,747	35,459	31,072	6,341	9,112	7,613	5,708	36
6,320	4,747	92,944	924	5,662	4,398	28,063	27,791	6,786	8,415	6,090	4,698	37
8,176	5,979	106,813	931	5,616	4,682	31,857	31,406	7,439	11,001	7,877	5,872	38
7,814	5,971	107,937	934	5,425	4,751	35,845	31,614	6,424	9,238	7,651	5,897	39
5,961	4,517	89,821	911	5,595	4,319	27,331	27,050	6,447	7,866	5,721	4,475	40
8,135	5,965	105,284	919	5,574	4,592	31,090	30,994	7,408	10,820	7,788	5,876	41
7,843	6,118	109,143	926	5,433	4,763	36,097	32,114	6,548	9,350	7,695	6,066	42
5,714	4,343	87,483	903	5,531	4,240	26,794	26,569	6,189	7,419	5,445	4,286	43
8,046	6,054	104,917	912	5,637	4,526	30,859	30,989	7,495	10,806	7,724	5,948	44
7,868	6,261	110,098	925	5,463	4,788	36,135	32,531	6,736	9,445	7,747	6,184	45
5,545	4,209	85,664	895	5,466	4,160	26,370	26,264	5,987	7,049	5,234	4,124	46
7,923	6,202	105,189	908	5,495	4,470	30,956	31,220	7,644	10,656	7,667	6,052	47
7,890	6,399	110,795	926	5,508	4,815	36,003	32,868	6,952	9,514	7,799	6,271	48
5,371	4,068	83,710	886	5,393	4,076	25,898	25,916	5,771	6,678	5,017	3,956	49
7,798	6,328	105,109	900	5,438	4,402	30,947	31,347	7,754	10,476	7,590	6,132	50
7,901	6,545	111,431	926	5,545	4,837	35,859	33,196	7,156	9,565	7,840	6,373	51
5,213	3,933	81,759	876	5,318	3,990	25,426	25,557	5,559	6,312	4,807	3,785	52
7,666	6,460	104,961	892	5,376	4,329	30,927	31,454	7,857	10,290	7,506	6,209	53
7,906	6,705	112,069	926	5,582	4,858	35,713	33,530	7,367	9,613	7,875	6,477	54

NOTA.—Voir explication des tableaux 15, 16 et 17, page 128 du texte.

(1) Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Les chiffres du Canada en 1921, comprennent le personnel de la Marine royale canadienne.

TABLE 17. Graduated population by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1921-1941—Con.

No.	Age and census year Âge et année de recensement	MALES—HOMMES							
		Canada (1), (2)	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan
1	17.....1921	81,224	906	5,219	3,966	24,324	25,746	5,509	6,550
2	1931	106,151	936	5,534	4,441	29,709	33,117	7,851	10,403
3	1941	114,207	934	5,720	5,009	35,677	34,766	7,421	9,848
4	18.....1921	78,693	870	5,033	3,810	23,405	25,170	5,307	6,326
5	1931	103,976	912	5,386	4,290	29,091	32,599	7,649	10,112
6	1941	112,626	929	5,715	4,934	34,597	34,513	7,392	9,722
7	19.....1921	76,031	824	4,833	3,633	22,375	24,521	5,118	6,146
8	1931	101,015	881	5,195	4,098	28,330	31,748	7,359	9,771
9	1941	110,174	924	5,697	4,801	33,170	34,007	7,295	9,533
10	20.....1921	73,558	779	4,631	3,459	21,379	23,920	4,950	6,000
11	1931	98,141	850	5,003	3,911	27,603	30,945	7,072	9,425
12	1941	107,679	918	5,672	4,670	31,751	33,487	7,192	9,329
13	21.....1921	71,113	731	4,420	3,278	20,382	23,304	4,789	5,872
14	1931	95,180	819	4,811	3,727	26,879	30,116	6,770	9,061
15	1941	104,888	912	5,638	4,530	30,216	32,874	7,066	9,106
16	22.....1921	69,442	692	4,251	3,133	19,516	22,938	4,475	5,857
17	1931	92,429	781	4,593	3,533	26,151	29,381	6,703	8,737
18	1941	102,691	901	5,595	4,393	29,090	32,443	6,953	8,860
19	23.....1921	68,918	668	4,151	3,049	18,857	22,954	4,727	5,996
20	1931	90,119	734	4,342	3,331	25,431	28,843	6,272	8,483
21	1941	101,583	882	5,545	4,273	28,652	32,343	6,875	8,594
22	24.....1921	69,158	652	4,092	3,001	18,346	23,211	4,821	6,236
23	1931	88,109	682	4,077	3,129	24,722	28,434	6,088	8,274
24	1941	101,115	859	5,484	4,160	28,646	32,432	6,812	8,315
25	25.....1921	69,416	637	4,033	2,952	17,840	23,452	4,919	6,482
26	1931	86,050	631	3,816	2,932	24,011	27,992	5,897	8,065
27	1941	100,413	835	5,412	4,039	28,548	32,449	6,732	8,026
28	26.....1921	69,849	623	3,990	2,915	17,362	23,753	5,032	6,753
29	1931	84,049	579	3,555	2,733	23,305	27,547	5,711	7,879
30	1941	99,746	810	5,335	3,911	28,490	32,481	6,650	7,729
31	27.....1921	70,095	605	3,912	2,855	16,940	23,880	5,130	6,981
32	1931	82,056	541	3,347	2,580	22,616	27,144	5,532	7,649
33	1941	98,485	785	5,226	3,786	28,223	32,288	6,516	7,445
34	28.....1921	69,898	580	3,773	2,751	16,569	23,702	5,189	7,126
35	1931	80,023	524	3,219	2,493	21,950	26,788	5,359	7,342
36	1941	96,257	765	5,077	3,664	27,576	31,738	6,305	7,183
37	29.....1921	69,441	551	3,602	2,625	16,243	23,337	5,222	7,211
38	1931	78,038	523	3,149	2,454	21,310	26,475	5,196	7,001
39	1941	93,439	745	4,899	3,546	26,696	30,967	6,049	6,941
40	30.....1921	69,064	525	3,444	2,510	15,944	23,004	5,259	7,298
41	1931	76,181	520	3,081	2,418	20,685	26,179	5,048	6,689
42	1941	90,737	725	4,719	3,429	25,889	30,231	5,798	6,699
43	31.....1921	68,586	499	3,282	2,392	15,659	22,616	5,287	7,363
44	1931	74,365	518	3,016	2,386	20,064	25,889	4,911	6,381
45	1941	87,928	706	4,537	3,314	25,062	29,455	5,536	6,457
46	32.....1921	68,431	483	3,182	2,318	15,426	22,411	5,317	7,430
47	1931	73,049	519	2,988	2,373	19,534	25,673	4,819	6,192
48	1941	85,613	682	4,352	3,198	24,355	28,859	5,324	6,254
49	33.....1921	68,805	484	3,182	2,313	15,254	22,518	5,354	7,513
50	1931	72,442	525	3,004	2,376	19,136	25,557	4,790	6,179
51	1941	84,138	653	4,170	3,076	23,862	28,572	5,195	6,111
52	34.....1921	69,414	496	3,244	2,350	15,115	22,786	5,385	7,588
53	1931	72,313	530	3,048	2,390	18,825	25,497	4,806	6,286
54	1941	83,175	620	3,992	2,953	23,494	28,475	5,120	6,005

(1) Includes Yukon and Northwest Territories.

(2) Canada figures for 1921 include personnel of the Royal Canadian Navy.

TABLEAU 17. Population graduée à chaque année d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941—suite

Alberta	British Columbia	Canada ⁽¹⁾	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	No.
FEMALES—FEMMES												
5,070	3,817	79,898	860	5,219	3,892	24,855	25,279	5,366	6,014	4,629	3,654	1
7,533	6,504	103,991	871	5,256	4,223	30,730	31,377	7,839	10,000	7,366	6,210	2
7,891	6,814	111,933	916	5,602	4,824	35,331	33,656	7,477	9,557	7,865	6,580	3
4,936	3,721	78,105	831	5,083	3,778	24,127	25,099	5,197	5,799	4,487	3,582	4
7,406	6,409	101,751	831	5,053	4,070	30,235	31,003	7,633	9,569	7,146	6,098	5
7,850	6,842	110,688	888	5,597	4,709	34,629	33,485	7,433	9,357	7,785	6,682	6
4,819	3,650	76,404	796	4,923	3,653	23,302	24,989	5,051	5,652	4,379	3,552	7
7,284	6,227	98,662	778	4,798	3,885	29,531	30,431	7,304	9,048	6,871	5,910	8
7,787	6,821	108,702	850	5,572	4,537	33,720	33,116	7,285	9,060	7,658	6,781	9
4,730	3,601	74,796	761	4,763	3,528	22,502	24,889	4,917	5,526	4,286	3,530	10
7,155	6,055	95,656	727	4,546	3,704	28,855	29,886	6,982	8,528	6,601	5,728	11
7,716	6,797	106,626	813	5,538	4,367	32,786	32,722	7,136	8,754	7,523	6,864	12
4,657	3,573	73,232	724	4,597	3,401	21,703	24,800	4,787	5,416	4,205	3,518	13
7,012	5,863	92,623	675	4,288	3,524	28,183	29,346	6,650	7,999	6,324	5,540	14
7,642	6,749	104,263	772	5,495	4,186	31,769	32,245	6,960	8,419	7,373	6,920	15
4,655	3,589	71,936	693	4,440	3,282	20,948	24,721	4,718	5,364	4,169	3,530	16
6,901	5,738	89,513	630	4,050	3,346	27,405	28,755	6,318	7,515	6,058	5,347	17
7,538	6,755	102,281	742	5,432	4,024	30,922	31,890	6,817	8,118	7,218	6,993	18
4,750	3,661	71,003	674	4,304	3,176	20,266	24,642	4,734	5,376	4,190	3,570	19
6,838	5,726	86,415	595	3,848	3,178	26,492	28,112	6,009	7,114	5,819	5,161	20
7,397	6,852	101,056	731	5,340	3,901	30,381	31,772	6,747	7,892	7,065	7,101	21
4,913	3,780	70,303	663	4,179	3,081	19,641	24,552	4,804	5,432	4,249	3,627	22
6,804	5,783	83,377	568	3,676	3,019	25,497	27,450	5,721	6,779	5,599	4,982	23
7,231	7,000	100,244	732	5,226	3,803	30,024	31,781	6,715	7,710	6,911	7,216	24
5,082	3,913	69,637	650	4,054	2,986	19,018	24,471	4,875	5,498	4,312	3,694	25
6,768	5,825	80,330	542	3,505	2,862	24,495	26,785	5,436	6,441	5,380	4,801	26
7,065	7,125	99,202	730	5,105	3,694	29,606	31,720	6,658	7,507	6,745	7,309	27
5,260	4,054	69,079	640	3,937	2,898	18,405	24,413	4,962	5,584	4,387	3,771	28
6,748	5,881	77,266	516	3,337	2,707	23,476	26,106	5,146	6,115	5,164	4,618	29
6,899	7,254	98,147	731	4,982	3,584	29,190	31,654	6,597	7,304	6,575	7,401	30
5,437	4,247	68,295	623	3,806	2,803	17,838	24,236	4,997	5,630	4,437	3,840	31
6,665	5,873	74,670	496	3,202	2,585	22,540	25,571	4,898	5,845	4,976	4,476	32
6,733	7,292	96,505	718	4,822	3,474	28,662	31,403	6,471	7,068	6,389	7,370	33
5,596	4,504	67,107	595	3,653	2,699	17,328	23,876	4,939	5,602	4,442	3,890	34
6,480	5,759	72,766	485	3,110	2,509	21,751	25,256	4,711	5,643	4,826	4,393	35
6,571	7,186	93,956	684	4,619	3,356	27,949	30,864	6,249	6,777	6,176	7,156	36
5,739	4,802	65,681	561	3,490	2,591	16,862	23,404	4,824	5,528	4,414	3,926	37
6,236	5,584	71,375	480	3,050	2,466	21,070	25,094	4,574	5,496	4,706	4,354	38
6,416	6,988	90,840	638	4,388	3,226	27,119	30,142	5,965	6,458	5,951	6,821	39
5,877	5,092	64,292	529	3,334	2,488	16,410	22,932	4,715	5,456	4,389	3,961	40
6,012	5,437	70,015	476	2,998	2,425	20,385	24,921	4,444	5,367	4,594	4,318	41
6,259	6,797	87,817	595	4,160	3,122	26,315	29,443	5,690	6,152	5,728	6,493	42
6,000	5,376	62,810	496	3,174	2,383	15,969	22,406	4,593	5,372	4,356	3,955	43
5,786	5,301	68,700	474	2,949	2,388	19,708	24,748	4,317	5,252	4,487	4,287	44
6,087	6,585	84,749	552	3,927	3,011	25,506	28,728	5,408	5,848	5,501	6,152	45
6,107	5,641	61,651	477	3,066	2,310	15,569	22,016	4,500	5,297	4,319	4,023	46
5,625	5,212	67,754	475	2,928	2,368	19,111	24,630	4,257	5,187	4,415	4,292	47
5,978	6,425	81,986	519	3,726	2,907	24,740	28,078	5,165	5,888	5,305	5,846	48
6,196	5,874	61,028	477	3,039	2,282	15,217	21,859	4,460	5,244	4,285	4,091	49
5,569	5,196	67,265	481	2,941	2,371	18,617	24,573	4,284	5,183	4,386	4,340	50
5,957	6,359	79,771	502	3,581	2,812	24,053	27,551	4,990	5,395	5,161	5,620	51
6,259	6,072	60,693	489	3,060	2,283	14,895	21,832	4,448	5,196	4,245	4,169	52
5,585	5,240	67,058	490	2,975	2,384	18,197	24,543	4,367	5,217	4,385	4,416	53
5,990	6,348	77,932	496	3,475	2,724	23,415	27,112	4,862	5,248	5,052	5,449	54

(1) Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Les chiffres du Canada en 1921, comprennent le personnel de la Marine royale canadienne.

TABLE 17. Graduated population by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1921-1941—Con.

No.	Age and census year Âge et année de recensement		Canada (1), (2)	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan
			MALES—HOMMÉS							
1	35.....	1921	69,854	507	3,208	2,383	14,978	22,986	5,400	7,631
2		1931	72,139	539	3,098	2,411	18,517	25,435	4,825	6,387
3		1941	82,136	588	3,817	2,837	23,096	28,333	5,042	5,911
4	36.....	1921	70,324	520	3,363	2,423	14,866	23,205	5,410	7,663
5		1931	72,142	551	3,165	2,444	18,234	25,386	4,849	6,499
6		1941	81,229	557	3,645	2,726	22,737	28,205	4,980	5,843
7	37.....	1921	69,873	524	3,382	2,430	14,642	23,111	5,347	7,561
8		1931	72,026	552	3,190	2,449	17,909	25,259	4,889	6,613
9		1941	79,899	533	3,491	2,626	22,224	27,974	4,889	5,736
10	38.....	1921	68,022	516	3,319	2,376	14,241	22,529	5,177	7,266
11		1931	71,711	537	3,142	2,407	17,498	25,005	4,946	6,710
12		1941	77,832	520	3,361	2,539	21,456	27,560	4,745	5,555
13	39.....	1921	65,254	499	3,206	2,286	13,727	21,633	4,938	6,842
14		1931	71,248	513	3,048	2,337	17,033	24,664	5,008	6,789
15		1941	75,357	515	3,254	2,464	20,544	27,033	4,574	5,338
16	40.....	1921	62,529	485	3,103	2,202	13,227	20,768	4,695	6,414
17		1931	70,799	490	3,048	2,272	16,589	24,319	5,068	6,872
18		1941	73,053	510	3,150	2,393	19,673	26,537	4,423	5,147
19	41.....	1921	59,660	470	2,996	2,118	12,711	19,861	4,441	5,962
20		1931	70,304	465	2,877	2,203	16,145	23,943	5,127	6,949
21		1941	70,741	506	3,048	2,321	18,778	26,038	4,276	4,959
22	42.....	1921	57,029	457	2,915	2,051	12,246	19,070	4,199	5,540
23		1931	69,715	448	2,811	2,151	15,720	23,578	5,155	6,988
24		1941	68,978	503	2,981	2,277	18,084	25,586	4,184	4,856
25	43.....	1921	54,927	446	2,879	2,016	11,877	18,507	3,989	5,190
26		1931	69,009	445	2,785	2,128	15,322	23,250	5,136	6,971
27		1941	68,084	504	2,962	2,268	17,711	25,220	4,176	4,883
28	44.....	1921	53,165	436	2,870	2,002	11,569	18,091	3,801	4,887
29		1931	68,164	449	2,783	2,122	14,941	22,929	5,082	6,906
30		1941	67,760	506	2,972	2,282	17,543	24,906	4,225	4,997
31	45.....	1921	51,244	426	2,851	1,981	11,242	17,619	3,603	4,566
32		1931	67,200	451	2,772	2,109	14,548	22,565	5,018	6,825
33		1941	67,356	509	2,984	2,296	17,343	24,567	4,267	5,102
34	46.....	1921	49,238	414	2,827	1,958	10,914	17,120	3,397	4,238
35		1931	66,139	453	2,758	2,095	14,149	22,168	4,944	6,730
36		1941	66,954	515	3,005	2,316	17,163	24,205	4,310	5,208
37	47.....	1921	47,362	408	2,787	1,927	10,567	16,651	3,214	3,940
38		1931	64,747	453	2,737	2,073	13,746	21,701	4,831	6,559
39		1941	66,563	513	3,000	2,314	16,895	23,862	4,361	5,321
40	48.....	1921	45,667	408	2,722	1,886	10,186	16,214	3,067	3,680
41		1931	62,914	449	2,708	2,039	13,338	21,133	4,666	6,288
42		1941	66,091	500	2,950	2,270	16,458	23,544	4,417	5,427
43	49.....	1921	44,083	413	2,639	1,836	9,785	15,794	2,942	3,451
44		1931	60,748	444	2,670	1,994	12,921	20,488	4,465	5,947
45		1941	65,539	481	2,869	2,202	15,914	23,231	4,470	5,524
46	50.....	1921	42,543	416	2,559	1,789	9,399	15,387	2,820	3,232
47		1931	58,534	440	2,633	1,951	12,504	19,833	4,256	5,598
48		1941	64,984	463	2,796	2,137	15,401	22,898	4,520	5,617
49	51.....	1921	41,120	422	2,485	1,747	9,027	15,013	2,709	3,030
50		1931	56,288	435	2,599	1,909	12,096	19,184	4,041	5,232
51		1941	64,428	444	2,724	2,072	14,895	22,557	4,570	5,705
52	52.....	1921	39,465	421	2,389	1,689	8,648	14,545	2,583	2,831
53		1931	53,784	428	2,545	1,858	11,642	18,434	3,811	4,868
54		1941	63,567	429	2,652	2,011	14,384	22,126	4,576	5,740

(1) Includes Yukon and Northwest Territories.

(2) Canada figures for 1921 include personnel of the Royal Canadian Navy.

TABEAU 17. Population graduée à chaque année d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941—suite

Alberta	British Columbia	Canada ⁽¹⁾	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	No.
FEMALES—FEMMES												No.
6,299	6,251	60,248	499	3,078	2,282	14,581	21,762	4,418	5,131	4,192	4,229	1
5,592	5,283	66,894	500	3,012	2,402	17,793	24,515	4,452	5,258	4,388	4,495	2
6,018	6,320	76,057	490	3,368	2,640	22,770	26,650	4,730	5,107	4,943	5,267	3
6,330	6,419	59,843	512	3,108	2,288	14,289	21,700	4,388	5,062	4,133	4,288	4
5,597	5,319	66,854	512	3,062	2,430	17,419	24,504	4,555	5,314	4,399	4,584	5
6,067	6,300	74,219	484	3,270	2,561	22,130	26,179	4,605	4,979	4,844	5,082	6
6,258	6,491	58,896	517	3,100	2,270	13,943	21,451	4,300	4,929	4,035	4,276	7
5,631	5,439	66,438	515	3,069	2,423	17,029	24,367	4,602	5,329	4,389	4,644	8
6,035	6,229	72,503	480	3,182	2,492	21,483	25,774	4,487	4,857	4,730	4,938	9
6,039	6,433	57,099	508	3,023	2,211	13,504	20,907	4,123	4,707	3,882	4,162	10
5,698	5,672	65,381	506	3,006	2,359	16,591	24,031	4,554	5,273	4,340	4,653	11
5,870	6,073	70,905	475	3,106	2,435	20,816	25,462	4,368	4,734	4,585	4,847	12
5,721	6,280	54,753	490	2,905	2,124	13,010	20,174	3,889	4,424	3,692	3,977	13
5,782	5,976	63,905	487	2,899	2,260	16,127	23,560	4,444	5,167	4,266	4,629	14
5,624	5,869	69,417	470	3,040	2,388	20,143	25,210	4,255	4,616	4,423	4,795	15
5,699	6,112	52,479	474	2,798	2,046	12,531	19,464	3,662	4,145	3,500	3,793	16
5,860	6,265	62,476	472	2,798	2,165	15,683	23,094	4,340	5,064	4,191	4,604	17
5,401	5,687	68,013	467	2,981	2,344	19,490	24,962	4,152	4,513	4,274	4,754	18
5,057	5,922	50,161	458	2,687	1,967	12,050	18,751	3,428	3,859	3,303	3,596	19
5,938	6,554	61,011	454	2,694	2,067	15,253	22,608	4,230	4,957	4,113	4,572	20
5,175	5,519	66,676	464	2,928	2,302	18,850	24,733	4,054	4,415	4,127	4,727	21
4,731	5,701	47,996	445	2,603	1,897	11,604	18,082	3,213	3,584	3,106	3,404	22
5,975	6,785	59,585	441	2,616	1,993	14,816	22,114	4,128	4,843	4,031	4,542	23
5,013	5,382	65,460	464	2,890	2,268	18,243	24,466	3,989	4,346	4,014	4,706	24
4,452	5,452	46,144	439	2,563	1,846	11,218	17,507	3,034	3,335	2,916	3,230	25
5,949	6,921	58,290	436	2,583	1,958	14,370	21,629	4,052	4,728	3,950	4,524	26
4,955	5,298	64,382	467	2,875	2,245	17,679	24,128	3,971	4,312	3,951	4,683	27
4,204	5,185	44,512	436	2,553	1,806	10,871	17,001	2,881	3,106	2,734	3,070	28
5,872	6,982	57,056	435	2,581	1,952	13,916	21,149	3,984	4,607	3,862	4,510	29
4,966	5,258	63,398	471	2,871	2,227	17,150	23,745	3,983	4,301	3,922	4,662	30
3,941	4,900	42,813	432	2,533	1,763	10,521	16,467	2,723	2,874	2,549	2,899	31
5,787	7,030	55,715	433	2,570	1,938	13,465	20,631	3,902	4,475	3,766	4,475	32
4,966	5,219	62,429	476	2,868	2,211	16,628	23,363	3,994	4,288	3,890	4,648	33
3,666	4,589	41,079	428	2,514	1,718	10,179	15,909	2,562	2,639	2,361	2,720	34
5,690	7,061	54,297	429	2,558	1,923	13,012	20,072	3,814	4,333	3,663	4,434	35
4,961	5,171	61,457	480	2,871	2,199	16,108	22,961	4,009	4,277	3,859	4,634	36
3,430	4,324	39,519	422	2,481	1,678	9,833	15,438	2,420	2,441	2,197	2,562	37
5,545	7,013	52,820	427	2,532	1,898	12,576	19,559	3,699	4,171	3,540	4,361	38
4,982	5,217	60,512	480	2,851	2,172	15,634	22,592	4,004	4,261	3,825	4,637	39
3,250	4,142	38,198	416	2,423	1,641	9,472	15,098	2,304	2,294	2,070	2,436	40
5,338	6,865	51,276	425	2,481	1,851	12,163	19,132	3,545	3,984	3,393	4,248	41
5,033	5,395	59,591	472	2,793	2,122	15,225	22,286	3,963	4,235	3,781	4,661	42
3,108	4,008	37,037	409	2,348	1,606	9,107	14,835	2,205	2,184	1,967	2,333	43
5,086	6,641	49,662	423	2,413	1,789	11,768	18,743	3,363	3,778	3,226	4,107	44
5,098	5,653	58,654	460	2,711	2,058	14,852	22,006	3,896	4,198	3,728	4,694	45
2,970	3,867	35,911	403	2,279	1,572	8,756	14,573	2,111	2,077	1,868	2,231	46
4,826	6,399	48,039	422	2,350	1,733	11,375	18,341	3,184	3,573	3,059	3,951	47
5,157	5,898	57,695	448	2,632	1,995	14,455	21,702	3,831	4,158	3,674	4,721	48
2,848	3,739	34,881	397	2,210	1,542	8,420	14,347	2,026	1,985	1,778	2,136	49
4,556	6,140	46,458	422	2,286	1,677	10,992	17,968	3,004	3,368	2,893	3,803	50
5,216	6,148	56,449	434	2,551	1,931	14,139	21,403	3,759	4,118	3,621	4,747	51
2,699	3,563	33,689	389	2,136	1,503	8,095	13,994	1,935	1,890	1,681	2,029	52
4,268	5,833	44,613	415	2,221	1,620	10,585	17,431	2,821	3,148	2,712	3,619	53
5,230	6,324	55,526	422	2,477	1,871	13,726	20,978	3,678	4,043	3,549	4,737	54

(1) Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Les chiffres du Canada en 1921, comprennent le personnel de la Marine royale canadienne.

TABLE 17. Graduated population by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1921-1941—Con.

No.	Age and census year Âge et année de recensement		Canada (1), (2)	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan
	MALES—HOMMES									
1	53.....	1921	37,420	413	2,259	1,608	8,257	13,922	2,429	2,625
2		1931	50,959	415	2,460	1,792	11,121	17,553	3,568	4,519
3		1941	62,262	420	2,585	1,961	13,879	21,560	4,518	5,698
4	54.....	1921	35,170	398	2,113	1,516	7,865	13,212	2,261	2,423
5		1931	47,962	401	2,357	1,719	10,561	16,593	3,321	4,184
6		1941	60,625	416	2,519	1,918	13,376	20,898	4,413	5,595
7	55.....	1921	33,005	385	1,969	1,425	7,480	12,521	2,103	2,234
8		1931	44,967	385	2,254	1,645	10,012	15,645	3,071	3,845
9		1941	58,939	410	2,451	1,872	12,865	20,229	4,301	5,480
10	56.....	1921	30,790	373	1,816	1,328	7,089	11,802	1,944	2,051
11		1931	41,902	371	2,145	1,569	9,461	14,673	2,818	3,502
12		1941	57,177	405	2,380	1,825	12,349	19,541	4,179	5,352
13	57.....	1921	29,066	361	1,713	1,261	6,775	11,234	1,814	1,905
14		1931	39,268	358	2,058	1,504	8,956	13,852	2,603	3,196
15		1941	55,231	398	2,317	1,775	11,840	18,825	4,034	5,172
16	58.....	1921	28,104	348	1,691	1,243	6,575	10,905	1,730	1,812
17		1931	37,321	348	2,008	1,460	8,525	13,273	2,447	2,940
18		1941	53,086	390	2,265	1,720	11,342	18,087	3,863	4,929
19	59.....	1921	27,617	335	1,720	1,253	6,446	10,722	1,674	1,752
20		1931	35,838	342	1,982	1,429	8,147	12,853	2,333	2,723
21		1941	50,801	381	2,223	1,661	10,855	17,334	3,674	4,642
22	60.....	1921	27,079	322	1,741	1,259	6,313	10,514	1,617	1,694
23		1931	34,335	334	1,950	1,396	7,769	12,423	2,218	2,513
24		1941	48,446	372	2,178	1,603	10,367	16,565	3,477	4,344
25	61.....	1921	26,631	305	1,768	1,269	6,195	10,327	1,567	1,650
26		1931	32,906	326	1,919	1,364	7,400	12,015	2,110	2,315
27		1941	46,016	363	2,130	1,543	9,877	15,781	3,270	4,031
28	62.....	1921	25,848	299	1,764	1,258	6,022	10,021	1,499	1,581
29		1931	31,471	321	1,876	1,325	7,048	11,591	2,009	2,141
30		1941	43,625	355	2,082	1,490	9,407	15,018	3,065	3,729
31	63.....	1921	24,479	308	1,704	1,211	5,755	9,512	1,398	1,467
32		1931	29,939	319	1,809	1,275	6,710	11,117	1,909	1,994
33		1941	41,341	345	2,032	1,452	8,964	14,297	2,868	3,457
34	64.....	1921	22,743	325	1,607	1,140	5,426	8,874	1,279	1,327
35		1931	28,368	321	1,726	1,216	6,387	10,614	1,813	1,867
36		1941	39,129	336	1,978	1,421	8,539	13,604	2,678	3,207
37	65.....	1921	21,116	340	1,520	1,074	5,113	8,268	1,167	1,198
38		1931	26,881	322	1,647	1,159	6,074	10,133	1,723	1,751
39		1941	36,894	326	1,923	1,388	8,116	12,908	2,485	2,951
40	66.....	1921	19,500	357	1,433	1,008	4,797	7,662	1,058	1,073
41		1931	25,435	323	1,567	1,101	5,768	9,654	1,642	1,645
42		1941	34,657	315	1,868	1,355	7,703	12,214	2,291	2,695
43	67.....	1921	17,997	361	1,349	945	4,496	7,093	958	958
44		1931	24,066	319	1,490	1,048	5,474	9,206	1,553	1,547
45		1941	32,457	305	1,801	1,310	7,267	11,532	2,111	2,453
46	68.....	1921	16,705	345	1,275	893	4,225	6,597	871	863
47		1931	22,799	309	1,419	1,006	5,187	8,806	1,451	1,454
48		1941	30,305	297	1,719	1,244	6,788	10,863	1,953	2,230
49	69.....	1921	15,558	314	1,209	847	3,971	6,151	795	782
50		1931	21,589	295	1,352	968	4,908	8,426	1,340	1,366
51		1941	28,204	288	1,628	1,164	6,288	10,207	1,809	2,022
52	70.....	1921	14,393	285	1,138	798	3,712	5,697	720	702
53		1931	20,398	280	1,282	929	4,635	8,043	1,235	1,284
54		1941	26,144	279	1,534	1,087	5,801	9,561	1,669	1,823
55	71.....	1921	13,248	255	1,065	749	3,458	5,250	646	624
56		1931	19,270	265	1,212	891	4,374	7,681	1,133	1,212
57		1941	24,133	269	1,441	1,008	5,321	8,932	1,535	1,633

(1) Includes Yukon and Northwest Territories.

(2) Canada figures for 1921 include personnel of the Royal Canadian Navy.

TABEAU 17. Population graduée à chaque année d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941—suite

Alberta	British Columbia	Canada ⁽¹⁾	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	N ^o .
FEMALES—FEMMES												
2,504	3,309	32,203	378	2,053	1,448	7,782	13,420	1,829	1,780	1,569	1,900	1
3,966	5,471	42,375	401	2,155	1,562	10,132	16,643	2,636	2,906	2,511	3,390	2
5,174	6,377	53,890	413	2,419	1,821	13,203	20,357	3,589	3,920	3,451	4,673	3
2,282	3,010	30,561	364	1,966	1,385	7,485	12,741	1,716	1,663	1,449	1,759	4
3,657	5,079	39,923	381	2,090	1,603	9,658	15,705	2,455	2,655	2,303	3,136	5
5,068	6,339	51,978	404	2,371	1,776	12,612	19,615	3,490	3,763	3,333	4,571	6
2,075	2,726	28,985	349	1,880	1,325	7,192	12,077	1,610	1,558	1,338	1,626	7
3,347	4,677	37,523	362	2,024	1,445	9,197	14,796	2,275	2,411	2,097	2,882	8
4,956	6,299	50,064	395	2,319	1,728	12,040	18,877	3,384	3,603	3,211	4,464	9
1,868	2,436	27,377	335	1,789	1,261	6,895	11,383	1,506	1,458	1,228	1,494	10
3,030	4,253	35,087	343	1,957	1,385	8,739	13,864	2,092	2,165	1,889	2,621	11
4,836	6,241	48,092	385	2,267	1,681	11,466	18,108	3,276	3,434	3,087	4,346	12
1,705	2,217	26,084	327	1,718	1,211	6,652	10,837	1,417	1,371	1,140	1,385	13
2,759	3,905	33,045	327	1,894	1,333	8,326	13,113	1,941	1,962	1,717	2,403	14
4,668	6,138	46,195	377	2,209	1,631	10,939	17,420	3,144	3,264	2,949	4,220	15
1,611	2,110	25,285	327	1,676	1,181	6,488	10,535	1,354	1,303	1,084	1,312	16
2,560	3,683	31,628	320	1,835	1,294	7,976	12,660	1,836	1,824	1,598	2,257	17
4,443	5,983	44,466	368	2,141	1,576	10,493	16,881	2,981	3,097	2,798	4,090	18
1,562	2,075	24,788	334	1,654	1,164	6,369	10,380	1,306	1,247	1,049	1,262	19
2,409	3,541	30,627	317	1,781	1,263	7,673	12,399	1,761	1,730	1,517	2,158	20
4,178	5,785	42,841	361	2,066	1,519	10,099	16,432	2,797	2,933	2,639	3,955	21
1,510	2,032	24,253	339	1,630	1,145	6,246	10,191	1,259	1,194	1,014	1,213	22
2,261	3,391	29,600	314	1,726	1,231	7,373	12,110	1,689	1,638	1,436	2,056	23
3,905	5,565	41,163	353	1,994	1,462	9,698	15,955	2,614	2,763	2,477	3,808	24
1,469	2,004	23,783	344	1,607	1,129	6,139	10,027	1,216	1,144	985	1,169	25
2,123	3,252	28,629	311	1,670	1,199	7,078	11,843	1,623	1,556	1,363	1,960	26
3,619	5,329	39,475	345	1,919	1,405	9,300	15,481	2,426	2,593	2,312	3,656	27
1,404	1,928	23,035	346	1,574	1,101	5,966	9,728	1,161	1,085	941	1,111	28
1,988	3,092	27,632	308	1,620	1,187	6,795	11,526	1,557	1,478	1,291	1,865	29
3,347	5,058	37,759	338	1,855	1,353	8,911	14,951	2,257	2,419	2,153	3,485	30
1,293	1,767	21,814	339	1,520	1,055	5,685	9,205	1,086	1,008	869	1,027	31
1,847	2,885	26,519	305	1,578	1,134	6,521	11,104	1,478	1,398	1,214	1,764	32
3,105	4,750	35,993	330	1,808	1,311	8,524	14,327	2,124	2,243	2,004	3,288	33
1,156	1,556	20,300	326	1,452	1,001	5,335	8,545	997	918	781	928	34
1,706	2,652	25,342	301	1,542	1,099	6,253	10,617	1,396	1,318	1,137	1,660	35
2,882	4,417	34,204	321	1,772	1,273	8,139	13,647	2,013	2,068	1,864	3,076	36
1,031	1,363	18,864	315	1,390	950	5,000	7,904	916	836	701	837	37
1,578	2,437	24,229	299	1,506	1,065	5,993	10,153	1,317	1,248	1,067	1,565	38
2,655	4,078	32,433	312	1,733	1,235	7,762	12,979	1,899	1,897	1,725	2,864	39
909	1,172	17,424	303	1,327	898	4,658	7,266	836	755	621	747	40
1,456	2,230	23,139	296	1,471	1,031	5,738	9,684	1,243	1,185	1,003	1,475	41
2,429	3,727	30,670	304	1,695	1,196	7,397	12,305	1,788	1,727	1,587	2,648	42
801	1,012	16,118	291	1,267	849	4,343	6,698	760	679	550	669	43
1,347	2,040	22,071	291	1,425	992	5,476	9,252	1,174	1,123	941	1,387	44
2,215	3,407	28,965	295	1,648	1,156	7,018	11,669	1,679	1,576	1,459	2,444	45
715	901	15,051	277	1,213	806	4,078	6,251	693	616	493	613	46
1,253	1,876	21,031	281	1,361	946	5,197	8,882	1,110	1,064	882	1,298	47
2,017	3,141	27,347	284	1,590	1,111	6,617	11,098	1,567	1,451	1,344	2,266	48
646	825	14,142	263	1,164	766	3,844	5,887	633	558	446	571	49
1,170	1,729	19,997	269	1,287	895	4,909	8,541	1,048	1,004	825	1,210	50
1,834	2,913	25,792	274	1,522	1,062	6,203	10,567	1,457	1,346	1,238	2,105	51
576	747	13,214	249	1,111	724	3,601	5,518	573	501	399	528	52
1,091	1,587	18,968	258	1,215	845	4,623	8,158	988	948	770	1,124	53
1,659	2,682	24,250	263	1,455	1,013	5,797	10,029	1,352	1,244	1,137	1,943	54
511	673	12,303	233	1,059	684	3,364	5,142	517	449	355	490	55
1,020	1,453	17,978	245	1,141	792	4,345	7,855	932	896	719	1,044	56
1,492	2,456	22,743	251	1,387	965	5,399	9,497	1,251	1,150	1,040	1,787	57

(1) Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Les chiffres du Canada en 1921, comprennent le personnel de la Marine royale canadienne.

TABLE 17. Graduated population by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1921-1941—Con.

No.	Age and census year Âge et année de recensement		Canada (1), (2)	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan
			MALES—HOMMES							
1	72.....	1921	12,130	230	997	698	3,192	4,815	578	552
2		1931	17,966	250	1,139	844	4,084	7,214	1,031	1,124
3		1941	22,176	258	1,343	931	4,862	8,296	1,405	1,461
4	73.....	1921	11,026	215	937	647	2,904	4,391	516	485
5		1931	16,374	235	1,062	780	3,747	6,584	927	1,010
6		1941	20,271	244	1,242	859	4,434	7,643	1,277	1,309
7	74.....	1921	9,951	205	883	594	2,607	3,980	458	423
8		1931	14,622	220	984	707	3,383	5,857	823	880
9		1941	18,428	228	1,139	792	4,032	6,988	1,153	1,175
10	75.....	1921	8,930	194	828	543	2,321	3,588	405	367
11		1931	12,938	204	907	637	3,032	5,155	723	758
12		1941	16,654	212	1,037	723	3,640	6,352	1,037	1,050
13	76.....	1921	7,954	183	776	493	2,041	3,213	356	314
14		1931	11,274	187	831	567	2,684	4,454	626	638
15		1941	14,950	196	935	655	3,262	5,732	927	935
16	77.....	1921	7,053	170	720	444	1,788	2,865	310	268
17		1931	9,780	171	756	502	2,368	3,830	537	534
18		1941	13,337	179	839	589	2,906	5,144	823	829
19	78.....	1921	6,241	152	656	398	1,573	2,552	268	228
20		1931	8,546	155	681	445	2,098	3,335	462	452
21		1941	11,831	163	750	524	2,578	4,597	726	731
22	79.....	1921	5,505	132	589	352	1,386	2,268	228	194
23		1931	7,508	140	607	396	1,863	2,933	396	387
24		1941	10,428	148	669	461	2,274	4,085	636	640
25	80.....	1921	4,815	113	524	309	1,208	2,001	193	163
26		1931	6,498	124	536	346	1,635	2,535	335	324
27		1941	9,103	132	589	402	1,989	3,596	552	558
28	81.....	1921	4,175	95	461	267	1,042	1,753	160	136
29		1931	5,545	109	467	298	1,421	2,156	278	265
30		1941	7,863	118	513	343	1,722	3,133	475	485
31	82.....	1921	3,588	79	403	229	890	1,521	133	113
32		1931	4,685	95	403	255	1,218	1,818	229	216
33		1941	6,717	103	443	292	1,477	2,696	403	416
34	83.....	1921	3,049	67	349	196	750	1,303	111	91
35		1931	3,920	82	347	218	1,022	1,519	189	177
36		1941	5,674	88	380	250	1,257	2,280	338	348
37	84.....	1921	2,560	58	301	166	622	1,100	93	73
38		1931	3,243	72	295	186	839	1,258	158	147
39		1941	4,726	73	323	214	1,060	1,892	280	284
40	85.....	1921	2,120	49	255	139	508	916	77	57
41		1931	2,643	61	248	156	675	1,028	129	121
42		1941	3,862	59	270	182	881	1,534	226	227
43	86.....	1921	1,726	42	212	113	406	750	64	45
44		1931	2,117	52	204	128	530	827	105	99
45		1941	3,076	46	222	151	720	1,202	179	175
46	87.....	1921	1,382	34	173	91	320	603	53	34
47		1931	1,665	43	165	104	404	655	85	81
48		1941	2,405	34	180	125	577	922	139	132
49	88.....	1921	1,090	27	138	72	252	475	42	26
50		1931	1,282	34	132	83	297	508	68	65
51		1941	1,858	28	142	100	449	707	107	99
52	89.....	1921	844	20	108	57	199	366	31	19
53		1931	963	27	103	65	210	386	53	52
54		1941	1,420	24	111	77	339	544	82	75
55	90 and over—et plus.....	1921	2,308	49	282	159	568	942	99	72
56		1931	2,543	51	319	159	616	981	115	104
57		1941	3,336	74	285	188	704	1,282	217	185

(1) Includes Yukon and Northwest Territories.

(2) Canada figures for 1921 include personnel of the Royal Canadian Navy.

TABLEAU 17. Population graduée à chaque année d'âge, selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941—fin

Alberta	British Col- umbia	Canada ⁽¹⁾	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Col- umbia	No.
FEMALES—FEMMES												
450	602	11,403	221	1,009	644	3,120	4,772	464	400	314	450	1
937	1,317	16,823	232	1,071	740	4,050	7,402	867	834	662	957	2
1,338	2,239	21,219	240	1,316	913	5,005	8,936	1,155	1,058	948	1,634	3
391	527	10,491	207	961	608	2,861	4,395	418	355	275	403	4
833	1,174	15,414	220	1,009	690	3,729	6,760	790	753	596	859	5
1,198	2,027	19,656	230	1,242	855	4,617	8,324	1,063	966	860	1,486	6
338	452	9,586	196	912	572	2,594	4,022	377	313	238	355	7
717	1,032	13,857	208	950	641	3,392	6,008	705	664	525	757	8
1,070	1,819	18,081	219	1,165	796	4,236	7,682	974	876	776	1,346	9
289	387	8,727	184	865	538	2,339	3,671	336	274	204	310	10
609	898	12,350	196	891	593	3,066	5,282	625	578	457	657	11
951	1,625	16,553	210	1,087	736	3,864	7,056	889	793	697	1,211	12
245	326	7,907	173	818	506	2,093	3,333	300	240	172	267	13
504	772	10,847	184	832	545	2,741	4,550	546	492	391	562	14
842	1,444	15,065	199	1,010	678	3,500	6,441	808	715	623	1,083	15
206	276	7,128	161	768	468	1,861	3,012	267	208	147	232	16
415	658	9,504	170	772	497	2,442	3,917	473	418	332	479	17
740	1,270	13,634	187	929	618	3,157	5,842	730	644	555	965	18
174	235	6,395	148	712	421	1,652	2,712	236	180	127	203	19
351	560	8,414	155	712	446	2,181	3,447	409	360	285	415	20
645	1,102	12,270	172	841	555	2,844	5,267	653	581	493	857	21
148	203	5,706	135	652	369	1,459	2,430	208	156	113	181	22
303	476	7,509	138	651	396	1,950	3,090	354	313	247	366	23
557	944	10,973	155	751	492	2,551	4,717	579	523	439	760	24
124	175	5,052	121	594	319	1,275	2,163	182	134	101	159	25
258	399	6,619	123	593	348	1,723	2,731	300	268	211	318	26
478	796	9,728	138	662	431	2,273	4,183	511	468	388	669	27
105	151	4,438	109	537	271	1,102	1,911	158	114	91	141	28
217	328	5,777	107	537	301	1,511	2,391	249	225	177	275	29
405	658	8,542	121	576	370	2,010	3,669	446	419	340	586	30
87	128	3,863	97	480	228	945	1,672	137	97	80	123	31
180	266	5,000	93	482	259	1,309	2,077	206	188	147	236	32
340	538	7,419	106	498	317	1,758	3,179	382	372	297	506	33
72	107	3,329	84	426	196	810	1,442	116	81	68	103	34
147	215	4,281	83	429	227	1,113	1,777	172	157	121	199	35
282	443	6,364	92	435	276	1,514	2,714	330	321	250	428	36
59	85	2,835	73	373	171	691	1,224	97	67	55	82	37
116	169	3,623	75	378	202	927	1,498	147	129	99	165	38
228	366	5,378	79	385	242	1,281	2,277	283	268	206	354	39
49	68	2,382	62	322	146	583	1,024	80	55	44	64	40
91	132	3,030	68	331	177	756	1,249	124	107	80	136	41
182	297	4,463	68	335	210	1,068	1,868	233	216	176	287	42
41	53	1,965	51	273	124	487	838	65	44	34	47	43
70	101	2,503	60	285	154	608	1,029	104	87	64	111	44
140	238	3,610	57	290	181	869	1,483	192	170	143	224	45
33	41	1,599	41	228	104	401	675	52	36	25	35	46
52	75	2,036	52	242	132	476	836	86	69	52	90	47
106	187	2,874	47	248	152	696	1,157	153	132	114	174	48
25	33	1,287	33	190	85	322	541	42	29	19	26	49
39	55	1,627	45	203	112	364	667	72	55	39	70	50
81	143	2,276	39	206	124	551	906	120	104	90	135	51
18	26	1,025	26	158	67	252	430	33	23	14	21	52
27	40	1,273	38	167	93	267	519	59	44	30	56	53
61	105	1,792	31	167	96	433	716	92	83	68	106	54
40	96	3,046	84	541	208	703	1,198	109	90	36	74	55
75	120	3,626	99	553	242	811	1,394	170	120	82	153	56
153	239	4,809	97	527	240	1,088	1,922	230	231	150	320	57

(1) Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Les chiffres du Canada en 1921, comprennent le personnel de la Marine royale canadienne.

TABLE 18. Population by conjugal condition and sex, for Canada and the provinces, 1871-1941
TABLEAU 18. Population selon l'état conjugal et le sexe, Canada et provinces, 1871-1941

Province and census year Province et année de recensement	Total			Single Célibataires		Married Mariés		Widowed En veuvage		Divorced Divorcés	
	T.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
CANADA—	(1)	(1)	(1)								
1871.....	3,689,257	1,869,264	1,819,993	1,226,347	1,140,529	560,075	559,584	37,874	80,601	—	—
1881.....	4,324,810	2,188,854	2,135,956	1,447,415	1,336,981	690,544	689,540	50,895	109,435	—	—
1891.....	4,833,239	2,460,471	2,372,768	1,601,541	1,451,851	796,153	791,902	62,777	129,015	—	—
1901.....	5,371,315	2,751,708	2,619,607	1,748,582	1,564,011	928,952	904,091	73,837	151,181	337	324
1911.....	7,206,643	3,821,995	3,384,648	2,384,344	1,944,516	1,345,387	1,256,939	90,121	180,910	2,143	2,283
1921.....	8,787,949	4,529,643	4,258,306	2,703,422	2,382,408	1,702,526	1,635,050	120,020	237,112	3,675	3,736
1931.....	10,376,786	5,374,541	5,002,245	3,151,505	2,772,070	2,039,918	1,938,115	149,062	288,668	4,055	3,392
1941.....	11,506,655	5,900,536	5,606,119	3,323,094	2,907,781	2,400,100	2,336,485	170,773	354,390	6,569	7,463
Prince Edward Island—											
1871.....	94,021	47,121	46,900	33,852	33,526	13,118	13,202	151	172	—	—
1881.....	108,891	54,729	54,162	38,124	35,915	15,363	15,399	1,242	2,848	—	—
1891.....	109,078	54,881	54,197	37,806	35,347	15,667	15,716	1,408	3,134	—	—
1901.....	103,259	51,959	51,300	34,860	32,389	15,647	15,651	1,447	3,251	5	9
1911.....	93,728	47,069	46,659	30,239	28,178	15,300	15,171	1,518	3,292	12	18
1921.....	88,615	44,887	43,728	27,640	24,725	15,673	15,625	1,550	3,360	24	18
1931.....	88,038	45,392	42,646	27,822	23,611	15,888	15,695	1,667	3,327	15	13
1941.....	95,047	49,228	45,819	29,829	24,748	17,828	17,651	1,549	3,401	22	19
Nova Scotia—											
1871.....	387,800	193,792	194,008	130,533	124,084	59,157	59,288	4,102	10,636	—	—
1881.....	440,572	220,538	220,034	147,897	138,930	67,761	67,893	4,880	13,211	—	—
1891.....	450,396	227,093	223,303	149,436	136,707	71,653	71,773	6,004	14,823	—	—
1901.....	459,574	233,642	225,932	150,158	134,364	76,866	75,619	6,569	15,907	49	42
1911.....	492,338	251,019	241,319	157,054	140,202	86,942	84,439	6,948	16,587	75	91
1921.....	523,837	266,472	257,365	162,924	144,933	94,884	93,455	8,447	18,767	217	210
1931.....	512,846	263,104	249,742	160,071	138,029	94,222	92,811	8,641	18,764	170	138
1941.....	577,962	296,044	281,918	173,518	148,474	112,919	111,631	9,360	21,545	247	268
New Brunswick—											
1871.....	285,594	145,888	139,706	99,308	89,474	43,063	43,220	3,517	7,012	—	—
1881.....	321,233	164,119	157,114	110,546	99,388	49,361	49,342	4,212	8,384	—	—
1891.....	321,263	163,739	157,524	108,111	97,246	51,153	51,235	4,475	9,043	—	—
1901.....	331,120	168,639	162,481	109,043	97,977	54,745	54,310	4,816	10,149	35	45
1911.....	351,889	179,867	172,022	113,241	101,342	61,508	60,176	5,027	10,425	91	79
1921.....	387,876	197,351	190,525	121,529	109,768	69,771	68,957	5,926	11,694	125	106
1931.....	408,219	208,620	199,599	129,419	115,368	72,602	71,700	6,453	12,422	146	109
1941.....	457,401	234,097	223,304	140,962	123,540	86,242	85,532	6,696	14,040	197	192
Québec—											
1871.....	1,191,516	596,041	595,475	396,252	383,670	186,475	185,976	13,314	25,829	—	—
1881.....	1,359,027	678,175	680,852	442,665	431,062	218,544	217,799	16,966	31,991	—	—
1891.....	1,488,535	744,141	744,394	480,053	463,393	244,792	244,639	19,296	36,362	—	—
1901.....	1,648,898	824,454	824,444	524,658	509,514	277,477	273,387	22,238	41,516	31	27
1911.....	2,005,776	1,012,815	992,961	640,122	609,377	345,830	335,855	26,323	47,048	540	681
1921.....	2,360,510	1,179,651	1,180,859	737,866	721,680	408,136	400,446	33,044	57,973	605	760
1931.....	2,874,662	1,447,326	1,427,336	910,905	877,206	494,518	478,790	41,557	70,935	346	405
1941.....	3,331,882	1,672,982	1,658,900	1,027,220	981,897	598,870	590,931	46,392	85,426	500	646
Ontario—											
1871.....	1,620,851	828,590	792,261	557,694	501,985	254,342	253,855	16,554	36,418	—	—
1881.....	1,926,922	978,554	948,368	646,135	589,101	310,196	310,102	22,223	49,165	—	—
1891.....	2,114,321	1,069,487	1,044,834	688,649	631,747	353,060	352,798	27,778	60,289	—	—

NOTE.—Persons whose conjugal condition was not stated have been prorated and assigned to the various categories shown in this table.—NOTA.—Les personnes dont l'état conjugal n'a pas été déclaré ont été réparties proportionnellement entre les diverses catégories indiquées dans le présent tableau.

(1) Includes the total population of British Columbia and the Northwest Territories for which figures by conjugal condition for 1871 are not available.—Comprend la population totale de la Colombie-Britannique et des Territoires du Nord-Ouest dont les chiffres selon l'état conjugal ne sont pas disponibles pour 1871.

TABLE 18. Population by conjugal condition and sex, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLÉAU 18. Population selon l'état conjugal et le sexe, Canada et provinces, 1871-1941—fin

Province and census year Province et année de recensement	Total			Single Célibataires		Married Mariés		Widowed En veuvage		Divorced Divorcés	
	T.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Ontario—Con.—fin											
1901.....	2,182,947	1,096,640	1,086,307	677,798	632,604	387,778	383,667	30,955	69,916	109	120
1911.....	2,527,292	1,301,272	1,226,020	768,044	674,959	498,491	470,947	34,000	79,189	737	925
1921.....	2,933,662	1,481,890	1,451,772	829,502	760,665	608,220	590,313	43,032	99,423	1,136	1,371
1931.....	3,431,683	1,748,844	1,682,839	963,258	859,646	732,268	703,322	52,245	118,856	1,073	1,015
1941.....	3,787,655	1,921,201	1,866,454	993,348	876,240	865,342	844,609	60,220	142,740	2,291	2,865
Manitoba—											
1871.....	25,228	12,864	12,364	8,708	7,787	3,920	4,043	236	534	—	—
1881.....	62,260	35,123	27,137	24,314	16,330	10,313	9,917	496	890	—	—
1891.....	152,506	84,342	68,164	58,004	42,066	24,821	24,065	1,517	2,033	—	—
1901.....	255,211	138,504	116,707	92,875	71,043	42,881	41,679	2,730	3,968	18	17
1911.....	461,394	252,954	208,440	163,014	120,493	85,804	80,234	4,036	7,593	100	120
1921.....	610,118	320,567	289,551	196,207	163,020	117,634	113,905	6,480	12,366	246	260
1931.....	700,139	368,065	332,074	221,272	184,415	137,772	131,085	8,677	16,265	344	309
1941.....	729,744	378,079	351,665	209,948	176,460	157,389	153,926	10,269	20,625	473	654
Saskatchewan—											
1901.....	91,279	49,431	41,848	32,356	24,418	16,065	15,816	1,004	1,607	6	7
1911.....	492,432	291,730	200,702	194,767	112,499	92,431	82,522	4,363	5,592	169	89
1921.....	767,510	413,700	343,810	263,335	196,602	142,566	136,395	7,462	10,580	337	233
1931.....	921,785	499,935	421,850	315,396	242,043	174,114	164,786	10,031	14,748	394	273
1941.....	895,992	477,563	418,429	283,323	221,557	182,386	177,526	11,386	18,965	468	381
Alberta—											
1901.....	73,022	41,019	32,003	27,182	18,603	13,134	12,300	696	1,092	7	8
1911.....	374,295	223,792	150,503	148,846	83,039	71,378	62,853	3,408	4,514	160	97
1921.....	588,454	324,208	264,246	199,898	144,041	117,223	110,298	6,674	9,618	413	289
1931.....	731,605	400,199	331,406	242,695	179,964	148,069	137,815	8,814	13,234	621	393
1941.....	796,169	426,458	369,711	243,680	186,219	171,381	164,811	10,596	17,964	801	717
British Columbia—											
1871.....	36,247	20,694	15,553	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
1881.....	49,459	29,503	19,956	20,294	11,503	8,495	7,326	714	1,127	—	—
1891.....	98,173	63,003	35,170	42,580	18,471	18,811	14,809	1,612	1,890	—	—
1901.....	178,657	114,160	64,497	75,093	35,274	36,429	26,090	2,586	3,096	52	37
1911.....	392,480	251,619	140,861	162,461	72,057	84,734	62,342	4,205	6,303	219	159
1921.....	524,582	293,409	231,173	159,860	114,285	125,899	103,546	7,132	12,859	548	483
1931.....	694,263	385,219	309,044	205,902	148,924	167,723	139,683	10,670	19,706	924	731
1941.....	817,861	435,031	382,830	215,226	165,065	204,276	186,812	13,982	29,235	1,547	1,718
Yukon—											
1901.....	27,219	23,084	4,135	18,281	1,730	4,501	2,190	277	204	25	11
1911.....	8,512	6,508	2,004	4,676	834	1,625	1,013	169	135	38	22
1921.....	4,157	2,819	1,338	1,887	628	754	623	156	83	22	4
1931.....	4,230	2,825	1,405	1,860	699	808	618	140	85	17	3
1941.....	4,914	3,153	1,761	2,029	833	991	837	116	88	17	3
Northwest Territories—											
1871.....	48,000	24,274	23,726	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
1881.....	56,446	28,113	28,333	17,440	14,752	10,511	11,762	162	1,819	—	—
1891.....	98,967	53,785	45,182	36,902	26,874	16,196	16,867	687	1,441	—	—
1901.....	20,129	10,176	9,953	6,278	6,095	3,429	3,382	469	475	—	1
1911.....	6,507	3,350	3,157	1,880	1,536	1,344	1,387	124	232	2	2
1921.....	8,143	4,204	3,939	2,494	2,061	1,595	1,487	113	389	2	2
1931.....	9,316	5,012	4,304	2,905	2,165	1,934	1,810	168	326	5	3
1941.....	12,028	6,700	5,328	4,011	2,748	2,476	2,219	207	361	6	—

(1) Figures by conjugal condition not available—Les chiffres selon l'état conjugal ne sont pas disponibles.

TABLE 19. Population by conjugal condition and sex, for Canada, rural, and urban by size groups, 1921-1941**TABLEAU 19. Population selon l'état conjugal et le sexe, Canada, régions rurales, et urbaines par groupes d'importance numérique, 1921-1941**

Conjugal condition and sex État conjugal et sexe	Total	Rural Rurale	Urban—Urbaine			
			Total	Under— moins de— 1,000	1,000 to —à— 29,999	30,000 and over— et plus
1921						
Total.....	8,787,949	4,435,827	4,352,122	375,058	1,822,801	2,154,263
Single—Célibataires.....	5,085,830	2,657,603	2,428,227	(1)	(1)	1,190,717
Married—Mariés.....	3,337,576	1,618,076	1,719,500	(1)	(1)	859,517
Widowed—En veuvage.....	357,132	157,373	199,759	(1)	(1)	101,381
Divorced—Divorcés.....	7,411	2,775	4,636	(1)	(1)	2,648
Males—Hommes.....	4,529,643	2,382,326	2,147,317	(1)	(1)	1,053,638
Single—Célibataires.....	2,703,422	1,489,464	1,213,958	(1)	(1)	588,126
Married—Mariés.....	1,702,526	827,336	875,190	(1)	(1)	437,942
Widowed—En veuvage.....	120,020	63,789	56,231	(1)	(1)	26,537
Divorced—Divorcés.....	3,675	1,737	1,938	(1)	(1)	1,033
Females—Femmes.....	4,258,306	2,053,501	2,204,805	(1)	(1)	1,100,625
Single—Célibataires.....	2,382,408	1,168,139	1,214,269	(1)	(1)	602,591
Married—Mariés.....	1,635,050	790,740	844,310	(1)	(1)	421,575
Widowed—En veuvage.....	237,112	93,584	143,528	(1)	(1)	74,844
Divorced—Divorcés.....	3,736	1,038	2,698	(1)	(1)	1,615
1931						
Total.....	10,376,786	4,802,988	5,573,798	411,157	2,137,786	3,024,855
Single—Célibataires.....	5,953,575	2,873,441	3,080,134	230,846	1,205,961	1,643,327
Married—Mariés.....	3,978,033	1,750,403	2,227,630	159,852	833,879	1,233,899
Widowed—En veuvage.....	437,731	176,498	261,233	20,146	96,635	144,452
Divorced—Divorcés.....	7,447	2,646	4,801	313	1,311	3,177
Males—Hommes.....	5,374,541	2,602,021	2,772,520	207,155	1,068,201	1,497,164
Single—Célibataires.....	3,181,505	1,628,998	1,552,507	118,718	611,922	821,867
Married—Mariés.....	2,039,918	897,679	1,142,239	81,577	426,173	634,489
Widowed—En veuvage.....	149,063	73,559	75,504	6,687	29,441	39,376
Divorced—Divorcés.....	4,055	1,785	2,270	173	665	1,432
Females—Femmes.....	5,002,245	2,200,967	2,801,278	204,002	1,069,585	1,527,691
Single—Célibataires.....	2,772,070	1,244,443	1,527,627	112,128	594,039	821,460
Married—Mariés.....	1,938,115	852,724	1,085,391	78,275	407,706	599,410
Widowed—En veuvage.....	288,668	102,939	185,729	13,459	67,194	105,076
Divorced—Divorcés.....	3,392	861	2,531	140	646	1,745
1941						
Total.....	11,506,655	5,254,239	6,252,416	398,813	2,280,103	3,573,500
Single—Célibataires.....	6,230,875	2,994,969	3,235,906	211,327	1,218,167	1,806,412
Married—Mariés.....	4,736,585	2,051,381	2,685,204	165,222	951,143	1,568,839
Widowed—En veuvage.....	525,163	204,026	321,137	21,902	108,367	190,868
Divorced—Divorcés.....	14,032	3,863	10,169	362	2,426	7,381
Males—Hommes.....	5,900,536	2,821,766	3,078,770	201,309	1,131,156	1,746,305
Single—Célibataires.....	3,323,094	1,697,492	1,625,602	110,550	617,482	897,570
Married—Mariés.....	2,400,100	1,041,084	1,359,016	83,646	480,886	794,484
Widowed—En veuvage.....	170,773	80,809	89,964	6,922	31,662	51,380
Divorced—Divorcés.....	6,569	2,381	4,188	191	1,126	2,871
Females—Femmes.....	5,606,119	2,432,473	3,173,646	197,504	1,148,947	1,827,195
Single—Célibataires.....	2,907,781	1,297,477	1,610,304	100,777	600,685	908,842
Married—Mariés.....	2,336,485	1,010,297	1,326,188	81,576	470,257	774,355
Widowed—En veuvage.....	354,390	123,217	231,173	14,980	76,705	139,488
Divorced—Divorcés.....	7,463	1,482	5,981	171	1,300	4,510

NOTE.—Persons whose conjugal condition was not stated have been prorated and assigned to the various categories shown in this table.—NOTA.—Les personnes dont l'état conjugal n'a pas été déclaré ont été réparties proportionnellement entre les diverses catégories indiquées dans le présent tableau.

(1) Figures not available—Les chiffres ne sont pas disponibles.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941

TABLERAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941

Province, sex, conjugal condition and census year Province, sexe, état conjugal et année de recensement		Age group—Groupe d'âge													
		Total		15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+	
		Number — Nombre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.
CANADA															
Males—Hommes.....	1891	1,569,502	100-0	503,820	100-0	365,967	100-0	262,927	100-0	190,895	100-0	130,868	100-0	115,025	100-0
	1911	2,619,817	100-0	744,852	100-0	687,372	100-0	474,607	100-0	333,767	100-0	208,606	100-0	170,613	100-0
	1921	3,004,173	100-0	756,899	100-0	692,999	100-0	630,637	100-0	433,312	100-0	275,362	100-0	214,964	100-0
	1931	3,715,527	100-0	989,514	100-0	778,566	100-0	707,307	100-0	589,275	100-0	356,315	100-0	294,550	100-0
	1941	4,281,237	100-0	1,083,168	100-0	919,931	100-0	745,069	100-0	648,369	100-0	493,791	100-0	390,909	100-0
Females—Femmes.....	1891	1,506,247	100-0	498,836	100-0	354,333	100-0	246,252	100-0	180,390	100-0	121,491	100-0	104,945	100-0
	1911	2,210,276	100-0	652,463	100-0	534,582	100-0	387,948	100-0	286,111	100-0	184,468	100-0	164,704	100-0
	1921	2,760,425	100-0	761,146	100-0	650,273	100-0	532,131	100-0	365,891	100-0	245,704	100-0	205,280	100-0
	1931	3,379,483	100-0	982,058	100-0	717,199	100-0	627,890	100-0	485,178	100-0	305,632	100-0	281,526	100-0
	1941	4,026,867	100-0	1,069,293	100-0	890,905	100-0	691,030	100-0	578,481	100-0	420,252	100-0	376,906	100-0
Single—Célibataires—															
Males—Hommes.....	1891	710,576	45-3	471,876	93-7	159,476	43-6	42,935	16-3	18,912	9-9	9,989	7-6	7,388	6-4
	1911	1,182,167	45-1	676,193	90-8	318,019	46-3	106,141	22-4	47,172	14-1	21,491	10-3	13,151	7-7
	1921	1,177,952	39-2	690,841	91-3	262,288	37-8	116,414	18-5	58,841	13-6	30,913	11-2	18,655	8-7
	1931	1,522,491	41-0	921,039	93-1	321,314	41-3	124,469	17-6	80,555	13-7	44,286	12-4	30,828	10-5
	1941	1,703,795	39-8	996,302	92-0	368,247	40-0	141,744	19-0	88,373	13-6	63,111	12-8	46,018	11-8
Females—Femmes.....	1891	585,361	38-8	407,072	81-6	105,536	29-8	34,910	14-2	18,500	10-3	10,718	8-8	8,625	8-2
	1911	770,174	34-8	499,388	76-5	143,846	26-9	57,104	14-7	34,015	11-9	19,751	10-7	16,070	9-8
	1921	884,568	32-1	579,179	76-1	150,959	23-2	66,749	12-5	40,988	11-2	25,751	10-5	20,942	10-2
	1931	1,149,329	34-0	770,793	80-1	185,431	25-9	78,508	12-5	50,557	10-4	33,473	11-0	30,567	10-9
	1941	1,328,529	33-0	836,552	78-2	244,565	27-5	100,544	14-5	62,184	10-7	42,276	10-1	42,408	11-3
Married—Mariés—															
Males—Hommes.....	1891	796,149	50-7	31,488	6-2	202,141	55-2	212,493	80-8	161,772	84-7	108,292	82-7	79,963	69-5
	1911	1,345,386	51-4	67,893	9-1	363,452	52-9	357,522	75-3	270,775	81-1	168,867	81-0	116,877	68-5
	1921	1,702,526	56-7	65,333	8-6	422,754	61-0	497,587	78-9	353,073	81-5	218,941	79-5	144,838	67-4
	1931	2,039,918	54-9	67,956	6-9	451,241	58-0	567,158	80-2	481,444	81-7	279,902	78-6	192,217	65-3
	1941	2,400,100	56-1	86,555	8-0	547,030	59-5	590,832	79-3	534,154	82-4	389,462	78-9	252,067	64-5
Females—Femmes.....	1891	791,874	52-6	90,616	18-2	241,680	68-2	197,038	80-0	139,055	77-1	80,963	66-6	42,522	40-5
	1911	1,256,909	56-9	151,522	23-2	382,361	71-5	313,085	80-7	220,823	77-2	122,735	66-5	66,383	40-3
	1921	1,635,009	59-2	179,524	23-6	484,193	74-5	438,959	82-5	235,925	78-1	164,751	67-1	81,657	39-8
	1931	1,938,094	57-4	189,699	19-7	521,061	72-7	519,378	82-7	386,033	79-6	208,699	68-3	113,224	40-2
	1941	2,336,485	58-0	231,518	21-7	636,170	71-4	562,453	81-4	458,992	79-3	292,808	69-7	154,544	41-0
Widowed—En veuvage—															
Males—Hommes.....	1891	62,777	4-0	456	0-1	4,350	1-2	7,499	2-9	10,211	5-3	12,587	9-6	27,674	24-1
	1911	90,121	3-4	671	0-1	5,599	0-8	10,439	2-2	15,264	4-6	17,864	8-6	40,284	23-6
	1921	120,020	4-0	632	0-1	7,335	1-1	15,606	2-5	20,483	4-7	24,857	9-0	51,107	23-8
	1931	149,063	4-0	456	(1)	5,327	0-7	14,537	2-1	26,142	4-4	31,469	8-8	71,132	24-1
	1941	170,773	4-0	261	(1)	3,632	0-4	10,576	1-4	24,029	3-7	40,041	8-1	92,234	23-6
Females—Femmes.....	1891	129,012	8-6	1,148	0-2	7,117	2-0	14,304	5-8	22,835	12-7	29,810	24-5	53,798	51-3
	1911	180,910	8-2	1,424	0-2	7,897	1-5	17,205	4-4	30,710	10-7	41,680	22-6	81,994	49-8
	1921	237,112	8-6	2,161	0-3	14,177	2-2	25,365	4-8	38,183	10-4	54,748	22-3	102,478	49-9
	1931	288,668	8-5	1,352	0-1	9,737	1-4	28,878	4-6	47,931	9-9	63,177	20-7	137,593	48-9
	1941	354,390	8-8	989	0-1	7,992	0-9	25,470	3-7	55,678	9-6	84,561	20-1	179,700	47-7
Divorced—Divorcés—															
Males—Hommes.....	1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1911	2,143	0-1	95	(1)	302	(1)	505	0-1	556	0-2	384	0-2	301	0-2
	1921	3,675	0-1	93	(1)	622	0-1	1,030	0-2	915	0-2	651	0-2	364	0-2
	1931	4,055	0-1	63	(1)	684	0-1	1,143	0-2	1,134	0-2	658	0-2	373	0-1
	1941	6,569	0-1	50	(1)	1,022	0-1	1,917	0-3	1,813	0-3	1,177	0-2	590	0-2
Females—Femmes.....	1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1911	2,283	0-1	129	(1)	478	0-1	554	0-1	563	0-2	302	0-2	257	0-2
	1921	3,736	0-1	282	(1)	944	0-1	1,058	0-2	795	0-2	454	0-2	203	0-1
	1931	3,392	0-1	214	(1)	970	0-1	1,126	0-2	657	0-1	283	0-1	142	0-1
	1941	7,463	0-2	234	(1)	2,178	0-2	2,563	0-4	1,627	0-3	607	0-1	254	0-1

NOTE.—Persons whose conjugal condition was not stated here and assigned to the various categories shown in this table. This cross-classification by age and conjugal condition is not available for 1901.—NOTE.—Les personnes dont l'état conjugal n'a pas été déclaré ont été réparties proportionnellement entre les diverses catégories indiquées dans le présent tableau. Ce classement recoupé par l'âge et l'état conjugal n'est pas disponible pour 1901.

(1) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941—Con. TABLEAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941—suite

Province, sex, conjugal condition and census year — Province, sexe, état conjugal et année de recensement	Total		Age group—Groupe d'âge											
			15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.
Prince Edward Island—														
Males—Hommes.....1891	34,051	100-0	11,340	100-0	6,874	100-0	5,393	100-0	4,305	100-0	3,065	100-0	3,074	100-0
1911	31,365	100-0	9,349	100-0	5,659	100-0	4,722	100-0	4,262	100-0	3,587	100-0	3,786	100-0
1921	30,202	100-0	7,988	100-0	5,453	100-0	4,860	100-0	4,139	100-0	3,361	100-0	4,371	100-0
1931	31,116	100-0	8,498	100-0	5,410	100-0	4,989	100-0	4,369	100-0	3,425	100-0	4,425	100-0
1941	34,649	100-0	9,150	100-0	7,326	100-0	5,242	100-0	4,690	100-0	3,755	100-0	4,486	100-0
Females—Femmes.....1891	34,388	100-0	11,057	100-0	7,113	100-0	5,611	100-0	4,477	100-0	3,100	100-0	3,030	100-0
1911	31,736	100-0	9,329	100-0	5,930	100-0	4,757	100-0	4,277	100-0	3,397	100-0	4,046	100-0
1921	29,620	100-0	7,764	100-0	5,537	100-0	4,778	100-0	4,038	100-0	3,366	100-0	4,137	100-0
1931	28,811	100-0	7,467	100-0	4,915	100-0	4,758	100-0	4,178	100-0	3,208	100-0	4,285	100-0
1941	31,725	100-0	8,296	100-0	6,165	100-0	4,732	100-0	4,489	100-0	3,573	100-0	4,470	100-0
Single—Célibataires—														
Males—Hommes.....1891	16,976	49-9	11,018	97-2	3,889	56-6	1,042	19-3	481	11-2	300	9-8	246	8-0
1911	14,535	46-4	8,972	96-0	3,070	54-2	1,138	24-1	584	13-7	414	11-5	357	9-4
1921	12,955	42-9	7,542	94-4	2,686	49-0	1,177	24-2	643	15-5	418	12-4	489	11-2
1931	13,546	43-5	7,980	93-9	2,649	49-0	1,150	23-1	763	17-5	479	14-0	525	11-9
1941	15,250	44-0	8,437	92-2	3,520	48-0	1,326	25-3	767	16-4	612	16-3	588	13-1
Females—Femmes.....1891	15,539	45-2	9,851	89-1	2,967	41-7	1,102	19-6	730	16-3	470	15-2	419	13-8
1911	13,255	41-8	8,229	88-2	2,410	40-6	892	18-8	595	13-9	479	14-1	650	16-1
1921	10,617	35-8	6,513	83-9	1,779	32-1	844	17-7	499	12-4	416	12-4	566	13-7
1931	9,776	33-9	6,145	82-3	1,451	29-5	713	15-0	516	12-4	399	12-4	552	12-9
1941	10,654	33-6	6,545	78-9	1,761	28-6	779	16-5	571	12-7	439	12-3	559	12-5
Married—Mariés—														
Males—Hommes.....1891	15,667	46-0	314	2-8	2,911	42-3	4,213	78-1	3,643	84-6	2,523	82-3	2,063	67-1
1911	15,300	48-8	372	4-0	2,536	44-8	3,466	73-4	3,479	81-6	2,867	79-9	2,580	68-1
1921	15,673	51-9	438	5-5	2,747	50-1	3,575	73-6	3,332	80-5	2,680	79-7	2,901	66-4
1931	15,888	51-1	516	6-1	2,704	50-0	3,719	74-5	3,400	77-8	2,670	78-0	2,879	65-1
1941	17,828	51-4	713	7-8	3,764	51-4	3,821	72-9	3,759	80-1	2,872	76-5	2,899	64-6
Females—Femmes.....1891	15,715	45-7	1,195	10-8	4,039	56-8	4,222	75-2	3,221	71-9	1,933	62-4	1,105	36-5
1911	15,171	47-8	1,084	11-6	3,439	58-0	3,659	76-9	3,245	75-9	2,213	65-1	1,531	37-8
1921	15,625	52-8	1,242	16-0	3,659	66-1	3,715	77-8	3,164	78-4	2,262	67-2	1,583	38-3
1931	15,695	54-5	1,310	17-5	3,413	69-4	3,872	81-4	3,294	78-8	2,170	67-6	1,636	38-2
1941	17,651	55-6	1,740	21-1	4,349	70-5	3,791	80-1	3,531	78-7	2,462	68-9	1,778	39-8
Widowed—En veuvage—														
Males—Hommes.....1891	1,408	4-1	8	0-1	74	1-1	138	2-6	181	4-2	242	7-9	765	24-9
1911	1,518	4-8	5	0-1	53	0-9	116	2-5	196	4-6	303	8-4	845	22-3
1921	1,550	5-1	8	0-1	46	0-8	106	2-2	154	3-7	261	7-8	975	22-3
1931	1,667	5-4	2 (1)	-	54	1-0	118	2-4	202	4-6	275	8-0	1,016	23-0
1941	1,549	4-5	-	-	40	0-5	91	1-7	160	3-4	267	7-1	991	22-1
Females—Femmes.....1891	3,134	9-1	11	0-1	107	1-5	287	5-1	526	11-7	697	22-5	1,506	49-7
1911	3,292	10-4	16	0-2	77	1-3	199	4-2	436	10-2	703	20-7	1,861	46-0
1921	3,360	11-3	7	0-1	95	1-7	213	4-5	372	9-2	686	20-4	1,987	48-0
1931	3,327	11-6	12	0-2	48	1-0	171	3-6	364	8-7	638	19-9	2,094	48-9
1941	3,401	10-7	11	0-1	51	0-8	154	3-3	383	8-5	670	18-8	2,132	47-7
Divorced—Divorcés—														
Males—Hommes.....1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1911	12	(1)	-	-	-	-	2	(1)	3	0-1	3	0-1	4	0-1
1921	24	0-1	-	-	4	0-1	2	(1)	10	0-2	2	0-1	6	0-1
1931	15	(1)	-	-	3	0-1	2	(1)	4	0-1	1	(1)	5	0-1
1941	22	0-1	-	-	2	(1)	4	0-1	4	0-1	4	0-1	8	0-2
Females—Femmes.....1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1911	18	(1)	-	-	4	0-1	7	0-1	1	(1)	-	-	4	0-1
1921	18	0-1	2	(1)	4	0-1	6	0-1	3	0-1	2	0-1	1	(1)
1931	13	(1)	-	-	3	0-1	2	(1)	4	0-1	1	(1)	3	0-1
1941	19	0-1	-	-	4	0-1	8	0-2	4	0-1	2	0-1	1	(1)

(1) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941—Con.
TABLEAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941—suite

Province, sex, conjugal condition and census year Province, sexe, état conjugal et année de recensement	Total		Age group—Groupe d'âge											
			15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.
Nova Scotia—														
Males—Hommes.....1891	145,363	100-0	47,346	100-0	29,450	100-0	22,612	100-0	19,213	100-0	13,692	100-0	13,050	100-0
1911	166,773	100-0	47,645	100-0	35,597	100-0	28,294	100-0	21,394	100-0	16,259	100-0	17,584	100-0
1921	176,203	100-0	47,523	100-0	35,644	100-0	31,331	100-0	25,631	100-0	17,493	100-0	18,581	100-0
1931	178,425	100-0	50,218	100-0	32,223	100-0	29,863	100-0	26,239	100-0	19,427	100-0	20,155	100-0
1941	210,303	100-0	56,457	100-0	47,719	100-0	32,681	100-0	28,084	100-0	22,036	100-0	23,326	100-0
Females—Femmes.....1891	145,043	100-0	46,114	100-0	30,031	100-0	22,742	100-0	19,029	100-0	13,533	100-0	13,594	100-0
1911	159,454	100-0	46,245	100-0	32,402	100-0	26,056	100-0	20,542	100-0	15,681	100-0	18,528	100-0
1921	170,043	100-0	48,219	100-0	34,613	100-0	28,418	100-0	22,943	100-0	16,500	100-0	19,350	100-0
1931	167,421	100-0	46,329	100-0	30,995	100-0	28,320	100-0	23,656	100-0	17,627	100-0	20,494	100-0
1941	198,819	100-0	54,929	100-0	42,785	100-0	30,511	100-0	26,544	100-0	20,350	100-0	23,700	100-0
Single—Célibataires—														
Males—Hommes.....1891	67,707	46-6	45,224	95-5	14,576	49-5	3,982	17-6	1,939	10-1	1,118	8-2	868	6-7
1911	72,808	43-7	44,446	93-3	16,504	46-4	5,964	21-1	2,740	12-8	1,640	10-1	1,514	8-6
1921	72,655	41-2	43,791	92-1	15,088	42-3	6,364	20-3	3,647	14-2	2,072	11-8	1,693	9-1
1931	75,392	42-3	46,387	92-4	14,140	43-9	5,974	20-0	4,050	15-4	2,656	13-5	2,185	10-8
1941	87,777	41-7	50,835	90-0	19,640	41-2	7,125	21-8	4,200	15-0	3,074	13-9	2,903	12-4
Females—Femmes.....1891	58,447	40-3	39,111	84-8	9,987	33-2	3,549	15-6	2,495	13-1	1,754	13-0	1,551	11-4
1911	58,337	36-6	37,629	81-4	9,749	30-1	4,023	15-4	2,521	12-3	1,866	11-9	2,549	13-8
1921	57,616	33-9	37,997	78-8	8,926	25-8	3,775	13-3	2,739	11-9	1,827	11-1	2,352	12-2
1931	55,708	33-3	36,736	79-3	8,160	26-3	3,668	13-0	2,677	11-3	2,033	11-5	2,434	11-9
1941	65,375	32-9	41,085	74-8	11,632	27-2	4,569	15-0	2,956	11-1	2,255	11-1	2,878	12-1
Married—Mariés—														
Males—Hommes.....1891	71,652	49-3	2,088	4-4	14,514	49-3	17,958	79-4	16,311	84-9	11,450	83-6	9,331	71-5
1911	86,942	52-1	3,164	6-6	18,747	52-7	21,650	76-5	17,703	82-7	13,300	81-8	12,378	70-4
1921	94,584	53-9	3,687	7-8	20,127	56-5	24,039	76-7	20,649	80-6	13,842	79-1	12,540	67-5
1931	94,222	52-8	3,803	7-6	17,808	55-3	23,150	77-5	20,905	79-7	15,274	77-4	13,282	65-9
1941	112,919	53-7	5,602	9-9	27,798	58-3	24,898	76-2	22,658	80-7	17,059	77-4	14,904	63-9
Females—Femmes.....1891	71,773	49-5	6,864	14-9	19,259	64-1	17,758	78-1	14,118	74-2	8,640	63-8	5,134	37-8
1911	84,439	52-9	8,516	18-4	22,112	68-2	20,752	79-6	15,735	76-6	10,251	65-4	7,073	38-2
1921	93,450	55-0	10,069	20-9	24,799	71-6	23,107	81-3	17,538	76-4	10,889	66-0	7,048	36-4
1931	92,811	55-4	9,499	20-5	22,256	71-8	23,252	82-1	18,430	77-9	11,832	67-1	7,542	36-8
1941	111,631	56-2	13,768	25-1	30,584	71-5	24,399	80-0	20,698	78-0	13,534	66-5	8,648	36-5
Widowed—En veuvage—														
Males—Hommes.....1891	6,004	4-1	34	0-1	360	1-2	672	3-0	963	5-0	1,124	8-2	2,851	21-8
1911	6,948	4-2	33	0-1	337	0-9	663	2-3	931	4-4	1,308	8-0	3,676	20-9
1921	8,447	4-8	33	0-1	379	1-1	878	2-8	1,287	5-0	1,544	8-8	4,321	23-3
1931	8,641	4-8	26	0-1	255	0-8	696	2-3	1,239	4-7	1,768	9-0	4,657	23-1
1941	9,860	4-5	20	(1)	238	0-5	588	1-8	1,170	4-2	1,850	8-4	5,494	23-6
Females—Femmes.....1891	14,823	10-2	139	0-3	755	2-6	1,435	6-3	2,416	12-7	3,139	23-2	6,909	50-8
1911	16,587	10-4	94	0-2	580	1-6	1,254	4-8	2,267	11-0	3,548	22-6	8,804	48-0
1921	18,767	11-0	135	0-3	823	2-4	1,479	5-2	2,632	11-5	3,762	22-8	9,936	51-3
1931	18,764	11-2	82	0-2	535	1-7	1,363	4-8	2,519	10-6	3,751	21-3	10,514	51-3
1941	21,545	10-8	69	0-1	494	1-2	1,444	4-7	2,839	10-7	4,540	22-3	12,159	51-3
Divorced—Divorcés—														
Males—Hommes.....1891	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1911	75	(1)	2	(1)	9	(1)	17	0-1	20	0-1	11	0-1	16	0-1
1921	217	0-1	7	(1)	50	0-1	50	0-2	48	0-2	35	0-2	27	0-1
1931	170	0-1	2	(1)	20	0-1	43	0-1	45	0-2	29	0-1	31	0-2
1941	247	0-1	—	—	43	0-1	70	0-2	56	0-2	53	0-2	25	0-1
Females—Femmes.....1891	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1911	91	0-1	6	(1)	11	(1)	27	0-1	19	0-1	16	0-1	12	0-1
1921	210	0-1	18	(1)	65	0-2	57	0-2	34	0-1	22	0-1	14	0-1
1931	138	0-1	12	(1)	44	0-1	37	0-1	30	0-1	11	0-1	4	(1)
1941	268	0-1	7	(1)	75	0-2	99	0-3	51	0-2	21	0-1	15	0-1

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941—Con.
TABLEAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941—suite

Province, sex, conjugal condition and census year Province, sexe, état conjugal et année de recensement	Total		Age group—Groupe d'âge											
			15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
New Brunswick—														
Males—Hommes.....1891	102,411	100-0	33,415	100-0	20,989	100-0	16,424	100-0	13,327	100-0	9,467	100-0	8,789	100-0
1911	116,544	100-0	34,348	100-0	24,360	100-0	19,509	100-0	15,727	100-0	11,521	100-0	11,079	100-0
1921	126,727	100-0	35,594	100-0	25,981	100-0	22,287	100-0	17,937	100-0	12,647	100-0	12,281	100-0
1931	135,339	100-0	39,580	100-0	25,135	100-0	22,924	100-0	19,539	100-0	14,183	100-0	13,978	100-0
1941	160,627	100-0	46,705	100-0	34,916	100-0	24,733	100-0	21,497	100-0	16,362	100-0	16,414	100-0
Females—Femmes.....1891	99,524	100-0	32,962	100-0	21,667	100-0	16,120	100-0	12,470	100-0	8,665	100-0	7,640	100-0
1911	110,751	100-0	33,349	100-0	23,497	100-0	18,091	100-0	14,605	100-0	10,570	100-0	10,639	100-0
1921	121,468	100-0	35,857	100-0	25,723	100-0	20,737	100-0	15,856	100-0	11,573	100-0	11,722	100-0
1931	128,159	100-0	37,680	100-0	25,065	100-0	22,009	100-0	17,494	100-0	12,550	100-0	13,361	100-0
1941	150,983	100-0	44,046	100-0	31,920	100-0	23,902	100-0	20,156	100-0	14,939	100-0	16,020	100-0
Single—Célibataires—														
Males—Hommes.....1891	46,783	45-7	31,710	94-9	9,681	46-1	2,639	16-1	1,376	10-3	724	7-6	653	7-4
1911	49,918	42-8	31,718	82-3	10,287	42-2	3,811	19-5	2,045	13-0	1,156	10-0	901	8-1
1921	50,905	40-2	32,296	80-7	9,642	37-1	3,944	17-7	2,378	13-3	1,492	11-8	1,153	9-4
1931	56,138	41-5	36,539	82-3	10,018	39-9	3,788	16-5	2,543	13-0	1,759	12-4	1,491	10-7
1941	67,492	42-0	42,445	90-9	13,926	39-9	4,625	18-7	2,684	12-5	1,901	11-6	1,911	11-6
Females—Femmes.....1891	39,250	39-4	27,654	83-9	6,800	31-4	2,145	13-2	1,227	9-8	809	9-3	615	8-0
1911	40,075	36-2	26,523	79-5	6,767	28-8	2,770	15-2	1,785	12-2	1,156	10-9	1,074	10-1
1921	40,713	33-5	27,126	75-7	6,311	24-5	2,805	13-5	1,895	12-0	1,284	11-1	1,292	11-0
1931	43,929	34-3	29,767	79-0	6,428	25-6	2,711	12-3	1,981	11-3	1,503	12-0	1,539	11-5
1941	51,219	33-9	33,539	76-1	8,446	26-5	3,509	14-7	2,136	10-6	1,646	11-0	1,943	12-1
Married—Mariés—														
Males—Hommes.....1891	51,153	49-9	1,675	5-0	11,047	52-6	13,283	80-9	11,249	84-4	7,814	82-5	6,085	69-2
1911	61,508	52-8	2,596	7-6	13,799	56-6	15,172	77-8	12,948	82-3	9,407	81-7	7,586	68-5
1921	69,771	55-0	3,263	9-2	16,019	61-7	17,681	79-3	14,586	81-3	10,550	79-5	8,172	66-5
1931	72,602	53-6	3,015	7-6	14,896	59-3	18,577	81-0	16,007	81-9	11,038	77-8	9,069	64-9
1941	86,242	53-7	4,242	9-1	20,776	59-5	19,642	79-4	17,938	83-4	13,037	79-7	10,607	64-6
Females—Femmes.....1891	51,232	51-5	5,235	15-9	14,426	66-6	13,043	80-9	9,735	78-1	5,740	66-2	3,053	40-0
1911	60,172	54-3	6,752	20-2	16,391	69-8	14,532	80-3	11,251	77-0	7,063	66-8	4,183	39-3
1921	68,955	56-8	8,622	24-0	18,834	73-2	16,950	81-7	12,302	77-6	7,705	66-6	4,542	38-7
1931	71,699	55-9	7,854	20-8	18,222	72-7	18,292	83-1	13,795	78-9	8,451	67-3	5,085	38-1
1941	85,532	56-7	10,451	23-7	23,134	72-5	19,456	81-4	16,043	79-6	10,239	68-5	6,209	38-8
Widowed—En veuvage—														
Males—Hommes.....1891	4,475	4-4	30	0-1	261	1-2	502	3-1	702	5-3	929	9-8	2,051	23-3
1911	5,027	4-3	30	0-1	258	1-1	510	2-6	718	4-6	935	8-1	2,576	23-3
1921	5,926	4-7	32	0-1	299	1-2	635	2-8	944	5-3	1,080	8-5	2,936	23-9
1931	6,453	4-8	24	0-1	199	0-8	517	2-3	951	4-9	1,361	9-6	3,401	24-3
1941	6,696	4-2	15	(¹)	183	0-5	411	1-7	817	3-8	1,389	8-5	3,881	23-6
Females—Femmes.....1891	9,042	9-1	73	0-2	441	2-0	932	5-8	1,508	12-1	2,116	24-4	3,972	52-0
1911	10,425	9-4	70	0-2	327	1-4	772	4-3	1,546	10-6	2,337	22-1	5,373	60-5
1921	11,694	9-6	100	0-3	551	2-1	961	4-6	1,638	10-3	2,567	22-2	5,877	60-1
1931	12,422	9-7	49	0-1	386	1-5	974	4-4	1,695	9-7	2,557	20-6	6,731	60-4
1941	14,040	9-3	47	0-1	281	0-9	867	3-6	1,940	9-6	3,046	20-4	7,859	49-1
Divorced—Divorcés—														
Males—Hommes.....1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1911	91	0-1	4	(¹)	16	0-1	16	0-1	16	0-1	23	0-2	16	0-1
1921	125	0-1	3	(¹)	21	0-1	27	0-1	29	0-2	25	0-2	20	0-2
1931	146	0-1	2	(¹)	22	0-1	42	0-2	38	0-2	25	0-2	17	0-1
1941	197	0-1	3	(¹)	31	0-1	55	0-2	58	0-3	35	0-2	15	0-1
Females—Femmes.....1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1911	79	0-1	4	(¹)	12	0-1	17	0-1	23	0-2	14	0-1	9	0-1
1921	106	0-1	9	(¹)	27	0-1	21	0-1	21	0-1	17	0-1	11	0-1
1931	109	0-1	10	(¹)	29	0-1	32	0-1	23	0-1	9	0-1	6	(¹)
1941	192	0-1	9	(¹)	59	0-2	70	0-3	37	0-2	8	0-1	9	0-1

(¹) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941—Con.
TABLEAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941—suite

Province, sex, conjugal condition and census year — Province, sexe, état conjugal et année de recensement	Total		Age group—Groupe d'âge											
			15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.
Québec—														
Males—Hommes.....														
1891	447,023	100-0	145,168	100-0	100,182	100-0	75,512	100-0	54,148	100-0	37,348	100-0	34,665	100-0
1911	626,201	100-0	193,196	100-0	146,357	100-0	106,839	100-0	78,974	100-0	54,877	100-0	45,958	100-0
1921	730,024	100-0	219,273	100-0	162,352	100-0	134,084	100-0	95,890	100-0	64,076	100-0	54,349	100-0
1931	933,331	100-0	278,400	100-0	211,436	100-0	167,908	100-0	126,626	100-0	80,415	100-0	68,546	100-0
1941	1,136,897	100-0	324,296	100-0	262,195	100-0	201,846	100-0	155,708	100-0	106,405	100-0	86,447	100-0
Females—Femmes.....														
1891	453,524	100-0	148,461	100-0	105,077	100-0	75,638	100-0	54,136	100-0	37,259	100-0	32,953	100-0
1911	607,912	100-0	191,629	100-0	140,894	100-0	101,150	100-0	75,899	100-0	52,378	100-0	45,962	100-0
1921	730,835	100-0	228,668	100-0	167,511	100-0	127,601	100-0	89,650	100-0	62,967	100-0	54,438	100-0
1931	918,503	100-0	288,802	100-0	209,350	100-0	158,997	100-0	115,726	100-0	75,931	100-0	69,697	100-0
1941	1,132,172	100-0	331,134	100-0	266,555	100-0	198,754	100-0	146,612	100-0	99,609	100-0	89,508	100-0
Single—Célibataires—														
Males—Hommes.....														
1891	182,938	40-9	132,166	91-0	33,603	33-5	8,841	11-7	4,206	7-8	2,278	6-1	1,844	5-3
1911	253,508	40-5	174,171	90-2	49,790	34-0	15,280	14-3	7,615	9-6	4,083	7-4	2,569	5-6
1921	288,239	39-5	199,773	91-1	52,622	32-4	18,047	13-5	9,004	9-4	5,135	8-0	3,658	6-7
1931	396,910	42-5	261,152	93-8	83,177	39-3	26,257	15-6	13,723	10-8	7,402	9-2	5,199	7-6
1941	491,135	43-2	304,420	93-9	111,916	42-7	37,158	18-4	19,258	12-4	10,959	10-3	7,424	8-6
Females—Femmes.....														
1891	172,540	38-1	117,079	78-9	29,568	28-1	12,018	15-9	6,705	12-4	4,052	10-9	3,118	9-5
1911	224,337	36-9	150,128	78-3	37,855	26-9	15,493	15-3	9,515	12-5	6,160	11-8	5,186	11-3
1921	271,670	37-2	182,051	79-6	45,680	27-3	18,769	14-7	11,056	12-8	7,488	11-9	6,626	12-2
1931	368,376	40-1	242,482	84-0	66,858	31-9	26,257	16-5	14,727	12-7	9,361	12-3	8,691	12-5
1941	455,169	40-2	276,686	83-6	93,998	35-3	39,459	19-9	21,359	14-6	12,249	12-3	11,418	12-8
Married—Mariés—														
Males—Hommes.....														
1891	244,789	54-8	12,825	8-8	65,070	65-0	64,415	85-3	47,080	86-9	31,396	84-1	24,003	69-2
1911	345,830	55-2	18,789	9-7	94,674	64-7	88,385	82-7	66,916	84-7	45,553	83-0	31,513	68-6
1921	408,136	55-9	19,281	8-8	107,311	66-1	111,515	83-2	81,173	84-7	52,214	81-5	36,642	67-4
1931	494,518	53-0	17,090	6-1	126,356	59-8	136,975	81-6	105,471	83-3	64,301	80-0	44,325	64-7
1941	598,870	52-7	19,794	6-1	148,919	56-8	161,005	79-8	128,994	82-8	84,073	79-6	55,485	64-2
Females—Femmes.....														
1891	244,623	53-9	31,052	20-9	73,455	69-9	59,765	79-0	41,530	76-5	25,032	67-2	13,789	41-8
1911	335,846	55-3	41,118	21-5	100,679	71-5	80,982	80-1	58,581	77-2	35,286	67-4	19,200	41-8
1921	400,432	54-8	46,067	20-1	118,224	70-6	102,265	80-1	69,174	77-2	42,175	67-0	22,527	41-4
1931	478,787	52-2	45,970	15-9	139,688	66-7	125,073	78-7	89,124	77-0	50,705	66-8	28,227	40-5
1941	590,931	52-2	54,231	16-4	170,258	63-9	151,877	76-4	110,919	75-7	67,245	67-5	36,401	40-7
Widowed—En veuvage—														
Males—Hommes.....														
1891	19,296	4-3	177	0-1	1,509	1-5	2,256	3-0	2,862	5-3	3,674	9-8	8,818	25-4
1911	26,323	4-2	226	0-1	1,815	1-2	3,051	2-9	4,318	5-5	5,132	9-4	11,781	25-6
1921	33,044	4-5	204	0-1	2,333	1-4	4,352	3-2	5,568	5-8	6,610	10-3	13,977	25-7
1931	41,557	4-4	151	0-1	1,827	0-9	4,580	2-7	7,339	5-8	8,663	10-8	18,997	27-7
1941	46,392	4-1	79	(1)	1,299	0-5	3,552	1-8	7,304	4-7	10,684	10-0	23,474	27-2
Females—Femmes.....														
1891	36,361	8-0	330	0-2	2,054	2-0	3,855	5-1	5,901	10-9	8,175	21-9	16,046	48-7
1911	47,048	7-7	349	0-2	2,219	1-6	4,539	4-5	7,637	10-1	10,835	20-7	21,469	46-7
1921	57,973	7-9	503	0-2	3,436	2-1	6,333	5-0	9,273	10-3	13,200	21-0	25,228	46-3
1931	70,935	7-7	333	0-1	2,707	1-3	7,533	4-7	11,782	10-2	15,822	20-8	32,758	47-0
1941	85,426	7-5	204	0-1	2,160	0-8	7,209	3-6	14,154	9-7	20,404	20-1	41,659	46-5
Divorced—Divorcés—														
Males—Hommes.....														
1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1911	540	0-1	10	(1)	78	0-1	123	0-1	125	0-2	109	0-2	95	0-2
1921	605	0-1	15	(1)	86	0-1	170	0-1	145	0-2	117	0-2	72	0-1
1931	346	(1)	7	(1)	76	(1)	96	0-1	93	0-1	49	0-1	25	(1)
1941	500	(1)	3	(1)	61	(1)	131	0-1	152	0-1	89	0-1	64	0-1
Females—Femmes.....														
1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1911	681	0-1	34	(1)	141	0-1	136	0-1	166	0-2	97	0-2	107	0-2
1921	760	0-1	47	(1)	171	0-1	234	0-2	147	0-2	104	0-2	57	0-1
1931	405	(1)	17	(1)	97	(1)	134	0-1	93	0-1	43	0-1	21	(1)
1941	646	0-1	13	(1)	139	0-1	209	0-1	180	0-1	75	0-1	30	(1)

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941—Con.
TABLEAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941—suite

Province, sex, conjugal condition and census year	Age group—Groupe d'âge														
	Total		15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+		
	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	
Ontario—															
Males—Hommes.....	1891	698,471	100-0	224,989	100-0	161,854	100-0	115,372	100-0	84,792	100-0	59,658	100-0	51,806	100-0
	1911	925,168	100-0	252,254	100-0	223,043	100-0	168,955	100-0	128,789	100-0	82,217	100-0	71,910	100-0
	1921	1,033,669	100-0	244,420	100-0	231,459	100-0	209,761	100-0	155,477	100-0	106,432	100-0	86,120	100-0
	1931	1,262,289	100-0	311,090	100-0	264,741	100-0	243,768	100-0	199,652	100-0	128,056	100-0	114,982	100-0
	1941	1,452,190	100-0	335,712	100-0	305,515	100-0	267,392	100-0	229,448	100-0	169,281	100-0	144,842	100-0
Females—Femmes.....	1891	685,491	100-0	229,828	100-0	164,878	100-0	110,796	100-0	81,056	100-0	54,022	100-0	44,911	100-0
	1911	860,880	100-0	235,798	100-0	200,991	100-0	155,107	100-0	120,830	100-0	77,268	100-0	70,886	100-0
	1921	1,014,559	100-0	250,444	100-0	231,445	100-0	196,799	100-0	146,832	100-0	102,908	100-0	86,131	100-0
	1931	1,210,395	100-0	299,161	100-0	252,227	100-0	231,571	100-0	184,225	100-0	124,032	100-0	119,179	100-0
	1941	1,411,222	100-0	327,393	100-0	296,695	100-0	251,309	100-0	217,263	100-0	162,079	100-0	156,483	100-0
Single—Célibataires—															
Males—Hommes.....	1891	317,633	45-5	213,022	94-7	71,048	43-9	17,929	15-5	7,821	9-2	4,412	7-4	3,401	6-6
	1911	391,940	42-3	227,934	90-4	97,073	43-5	35,662	21-4	17,319	13-4	8,448	10-3	5,504	7-6
	1921	381,281	36-9	220,415	90-2	84,959	36-7	35,934	17-1	20,669	13-3	11,758	11-0	7,546	8-8
	1931	476,703	37-8	285,740	91-8	101,088	38-2	38,593	15-8	24,577	12-3	14,871	11-6	11,834	10-3
	1941	524,337	36-1	302,473	90-1	111,083	36-4	46,907	17-5	28,656	12-5	19,252	11-4	15,966	11-0
Females—Femmes.....	1891	272,406	39-7	192,468	83-7	51,977	31-5	14,965	13-5	6,863	8-5	3,375	6-2	2,758	6-1
	1911	309,825	36-0	186,765	79-2	63,917	31-8	27,475	17-7	16,942	14-0	8,787	11-4	5,939	8-4
	1921	323,459	31-9	192,723	77-0	59,808	25-8	29,732	15-1	19,758	13-4	12,530	12-2	8,908	10-3
	1931	387,208	32-0	236,144	78-9	65,668	26-0	31,940	13-8	22,718	12-3	16,075	13-0	14,663	12-3
	1941	421,008	29-8	246,119	75-2	73,446	24-8	35,568	14-2	25,653	11-8	19,406	12-0	20,816	13-3
Married—Mariés—															
Males—Hommes.....	1891	353,060	50-5	11,824	5-3	89,096	55-0	94,265	81-7	72,362	85-3	49,375	82-8	36,138	69-8
	1911	498,491	53-9	24,072	9-5	124,214	55-7	127,731	76-5	105,895	82-2	67,021	81-5	49,558	68-9
	1921	608,220	58-8	23,768	9-7	144,115	62-3	168,754	80-4	127,836	82-2	85,440	80-3	58,307	67-7
	1931	732,268	58-0	25,188	8-1	161,773	61-1	200,279	82-2	166,554	83-4	102,480	80-0	75,994	66-1
	1941	865,342	59-6	33,134	9-9	192,939	63-2	216,177	80-8	192,205	83-8	136,401	80-6	94,486	65-2
Females—Femmes.....	1891	352,796	51-5	36,896	16-1	109,673	66-5	88,805	80-2	62,834	77-5	36,299	67-2	18,289	40-7
	1911	470,941	54-7	48,530	20-6	134,016	66-7	120,286	77-6	90,001	74-5	50,135	64-9	27,973	39-5
	1921	590,306	58-2	56,882	22-7	166,042	71-7	157,031	79-8	110,977	75-6	66,713	64-8	32,661	37-9
	1931	703,316	58-1	62,552	20-9	182,803	72-5	188,200	81-3	142,651	77-4	81,618	65-8	45,992	38-2
	1941	844,609	59-9	80,861	24-7	219,653	74-0	205,330	81-7	169,455	78-0	108,913	67-2	60,397	38-6
Widowed—En veuvage—															
Males—Hommes.....	1891	27,778	4-0	143	0-1	1,710	1-1	3,178	2-8	4,609	5-4	5,871	9-8	12,267	23-7
	1911	34,000	3-7	212	0-1	1,677	0-8	3,405	2-0	5,374	4-2	6,611	8-0	16,721	23-2
	1921	43,032	4-2	203	0-1	2,189	0-9	4,760	2-3	6,702	4-3	9,030	8-5	20,148	23-4
	1931	52,245	4-1	143	(1)	1,665	0-6	4,583	1-9	8,235	4-1	10,547	8-2	27,072	23-5
	1941	60,220	4-2	79	(1)	1,036	0-3	3,525	1-3	7,992	3-5	13,344	7-9	34,244	23-6
Females—Femmes.....	1891	60,289	8-8	464	0-2	3,228	2-0	7,026	6-3	11,359	14-0	14,348	26-6	23,864	53-1
	1911	79,189	9-2	463	0-2	2,899	1-4	7,125	4-6	13,619	11-3	18,215	23-6	36,868	52-0
	1921	99,423	9-8	755	0-3	5,298	2-3	9,650	4-9	15,757	10-7	23,469	22-8	44,494	51-6
	1931	118,856	9-8	415	0-1	3,457	1-4	11,110	4-8	18,663	10-1	26,235	21-2	58,976	49-5
	1941	142,740	10-1	325	0-1	2,713	0-9	9,368	3-7	21,578	9-9	33,575	20-7	75,181	48-0
Divorced—Divorcés—															
Males—Hommes.....	1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1911	737	0-1	36	(1)	79	(1)	157	(1)	201	0-2	137	0-2	127	0-2
	1921	1,136	0-1	34	(1)	196	(1)	313	0-1	270	0-2	204	0-2	119	0-1
	1931	1,073	0-1	19	(1)	215	(1)	313	0-1	286	0-1	158	0-1	82	0-1
	1941	2,291	0-1	26	(1)	457	0-1	783	0-3	595	0-2	284	0-2	146	0-1
Females—Femmes.....	1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1911	925	0-1	40	(1)	159	(1)	221	0-1	268	0-2	131	0-2	106	0-1
	1921	1,371	0-1	84	(1)	297	0-1	386	0-2	340	0-2	196	0-2	68	0-1
	1931	1,015	0-1	50	(1)	299	0-1	321	0-1	193	0-1	104	0-1	48	(1)
	1941	2,865	0-2	88	(1)	883	0-3	1,043	0-4	577	0-3	185	0-1	89	(1)

(1) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941—Con.
TABLEAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941—suite

Province, sex, conjugal condition and census year	Total		Age group—Groupe d'âge											
			15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+	
	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.	Number Nombre	P.c.
Manitoba—														
Males—Hommes.....1891	54,668	100.0	18,516	100.0	16,606	100.0	9,934	100.0	5,417	100.0	2,762	100.0	1,433	100.0
1911	172,533	100.0	51,815	100.0	52,143	100.0	31,833	100.0	20,185	100.0	10,439	100.0	6,118	100.0
1921	207,105	100.0	51,574	100.0	52,094	100.0	47,397	100.0	29,025	100.0	16,625	100.0	10,390	100.0
1931	257,114	100.0	71,362	100.0	52,069	100.0	50,085	100.0	42,921	100.0	23,331	100.0	17,346	100.0
1941	280,978	100.0	71,573	100.0	59,225	100.0	45,514	100.0	44,422	100.0	35,409	100.0	24,835	100.0
Females—Femmes.....1891	39,809	100.0	14,450	100.0	11,319	100.0	6,842	100.0	3,822	100.0	2,135	100.0	1,241	100.0
1911	130,012	100.0	42,860	100.0	36,606	100.0	23,041	100.0	14,811	100.0	7,682	100.0	5,012	100.0
1921	178,901	100.0	50,904	100.0	47,313	100.0	37,336	100.0	21,831	100.0	12,912	100.0	8,605	100.0
1931	224,183	100.0	70,067	100.0	46,434	100.0	43,341	100.0	32,423	100.0	17,648	100.0	14,270	100.0
1941	257,787	100.0	71,093	100.0	58,055	100.0	42,594	100.0	38,213	100.0	27,016	100.0	20,816	100.0
Single—Célibataires—														
Males—Hommes.....1891	28,330	51.8	17,453	94.2	8,227	49.5	1,826	18.4	615	11.4	172	6.2	37	2.6
1911	82,593	47.9	47,605	91.9	24,698	47.4	6,506	20.4	2,438	12.1	911	8.7	435	7.1
1921	82,745	40.0	47,963	93.0	20,391	39.1	8,494	17.9	3,576	12.3	1,577	9.5	744	7.2
1931	110,321	42.9	67,495	94.6	23,701	45.5	9,020	18.0	5,684	13.2	2,744	11.8	1,677	9.7
1941	112,847	40.2	66,314	92.6	24,839	41.9	8,697	19.1	5,944	13.4	4,288	12.1	2,765	11.1
Females—Femmes.....1891	13,714	34.5	10,722	74.2	2,084	18.4	535	7.8	189	4.9	131	6.1	53	4.3
1911	42,066	32.4	30,621	71.4	8,081	22.1	1,954	8.5	827	5.6	349	4.5	234	4.7
1921	52,372	29.3	37,420	73.5	9,121	19.3	3,419	9.2	1,403	6.4	627	4.8	382	4.4
1931	76,525	34.1	57,010	81.4	11,217	24.2	4,081	9.4	2,452	7.6	1,083	6.1	682	4.8
1941	82,582	32.0	55,839	78.5	15,551	26.8	5,198	12.2	3,011	7.9	1,790	6.6	1,193	5.7
Married—Mariés—														
Males—Hommes.....1891	24,821	45.4	1,053	5.7	8,225	49.5	7,804	78.6	4,464	82.4	2,312	83.7	963	67.2
1911	85,804	49.7	4,179	8.1	27,111	52.0	24,733	77.7	16,836	83.4	8,674	83.1	4,271	69.8
1921	117,634	56.8	3,577	6.9	31,173	59.8	37,792	79.7	24,092	83.0	13,624	81.9	7,376	71.0
1931	137,772	53.6	3,834	5.4	28,038	53.8	40,082	80.0	35,450	82.6	18,587	79.7	11,781	67.9
1941	157,389	56.0	5,237	7.3	34,153	57.7	36,206	79.5	36,949	83.2	28,430	80.3	16,414	66.1
Females—Femmes.....1891	24,063	60.4	3,696	25.6	9,069	80.1	6,048	88.4	3,224	84.4	1,513	70.9	513	41.3
1911	80,233	61.7	12,123	28.3	27,960	76.4	20,101	87.2	12,306	83.1	5,473	71.2	2,270	45.3
1921	113,903	63.7	13,313	28.2	37,058	73.3	32,060	85.9	18,248	83.6	9,251	71.6	3,973	46.2
1931	131,084	58.5	12,942	18.5	34,554	74.4	37,323	86.1	26,815	82.7	12,938	73.3	6,512	45.6
1941	153,926	59.7	15,175	21.3	41,819	72.0	35,753	83.9	31,785	83.2	19,920	73.7	9,474	45.5
Widowed—En veuvage—														
Males—Hommes.....1891	1,517	2.8	10	0.1	154	0.9	304	3.1	338	6.2	278	10.1	433	30.2
1911	4,036	2.3	28	(1)	317	0.6	565	1.8	879	4.4	844	8.1	1,403	22.9
1921	6,480	3.1	30	(1)	467	0.9	1,046	2.2	1,291	4.4	1,393	8.4	2,253	21.7
1931	8,677	3.4	30	(1)	272	0.5	875	1.7	1,703	4.0	1,949	8.4	3,848	22.2
1941	10,269	3.6	20	(1)	171	0.3	475	1.0	1,395	3.1	2,589	7.3	5,619	22.6
Females—Femmes.....1891	2,032	5.1	32	0.2	166	1.5	259	3.8	409	10.7	491	23.0	675	54.4
1911	7,593	5.8	107	0.2	526	1.4	953	4.1	1,655	11.2	1,850	24.1	2,502	49.9
1921	12,366	6.9	148	0.3	1,068	2.2	1,771	4.7	2,125	9.7	3,013	23.3	4,241	49.3
1931	16,265	7.3	88	0.1	572	1.2	1,837	4.2	3,095	9.5	3,607	20.4	7,066	49.5
1941	20,625	8.0	65	0.1	482	0.8	1,415	3.3	3,277	8.6	5,248	19.4	10,138	48.7
Divorced—Divorcés—														
Males—Hommes.....1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1911	100	0.1	3	(1)	17	(1)	29	0.1	32	0.2	10	0.1	9	0.1
1921	246	0.1	4	(1)	63	0.1	65	0.1	66	0.2	31	0.2	17	0.2
1931	344	0.1	3	(1)	58	0.1	108	0.2	84	0.2	51	0.2	40	0.2
1941	473	0.2	2	(1)	62	0.1	136	0.3	134	0.3	102	0.3	37	0.1
Females—Femmes.....1891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1911	120	0.1	9	(1)	39	0.1	33	0.1	23	0.2	10	0.1	6	0.1
1921	260	0.1	23	(1)	66	0.1	86	0.2	55	0.2	21	0.2	9	0.1
1931	309	0.1	27	(1)	91	0.1	100	0.2	61	0.2	20	0.2	10	0.2
1941	654	0.3	14	(1)	203	0.3	228	0.5	140	0.4	58	0.2	11	(1)

(1) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941—Con.
TABLEAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941—suite

Province, sex, conjugal condition and census year	Total		Age group—Groupe d'âge											
			15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.
Saskatchewan—														
Males—Hommes.....1911	206,257	100-0	62,028	100-0	71,132	100-0	37,521	100-0	20,219	100-0	10,294	100-0	5,063	100-0
1921	260,954	100-0	62,904	100-0	71,745	100-0	64,956	100-0	34,016	100-0	17,473	100-0	9,860	100-0
1931	334,479	100-0	95,653	100-0	69,663	100-0	67,684	100-0	56,750	100-0	27,036	100-0	17,693	100-0
1941	341,337	100-0	93,061	100-0	68,850	100-0	53,225	100-0	54,937	100-0	44,343	100-0	26,921	100-0
Females—Femmes.....1911	118,476	100-0	38,065	100-0	36,363	100-0	21,355	100-0	12,600	100-0	6,584	100-0	3,509	100-0
1921	195,659	100-0	57,567	100-0	54,407	100-0	42,282	100-0	21,827	100-0	12,286	100-0	7,290	100-0
1931	260,806	100-0	87,320	100-0	55,746	100-0	50,540	100-0	36,391	100-0	17,480	100-0	13,329	100-0
1941	286,579	100-0	88,045	100-0	63,345	100-0	46,180	100-0	41,261	100-0	28,417	100-0	19,331	100-0
Single—Célibataires—														
Males—Hommes.....1911	109,294	53-0	57,015	91-9	38,427	54-0	9,719	25-9	2,834	14-0	932	9-0	367	7-2
1921	110,589	42-4	58,464	92-9	30,667	42-7	13,970	21-5	4,996	14-7	1,838	10-5	654	6-6
1931	149,940	44-8	90,191	94-3	32,319	46-4	13,420	19-8	8,701	15-3	3,623	13-4	1,686	9-5
1941	147,097	43-1	87,621	94-2	30,332	44-0	11,008	20-7	8,335	15-2	6,397	14-4	3,404	12-6
Females—Femmes.....1911	30,276	25-5	23,474	61-7	4,742	13-0	1,212	5-7	532	4-2	186	2-8	130	3-7
1921	48,453	24-8	38,344	66-6	6,500	11-9	2,085	4-9	940	4-3	376	3-1	208	2-8
1931	80,999	31-0	67,182	76-9	8,787	15-8	2,509	5-0	1,398	3-8	687	3-9	436	3-3
1941	89,707	31-3	69,641	79-1	13,623	21-5	3,247	7-0	1,580	3-8	953	3-4	663	3-4
Married—Mariés—														
Males—Hommes.....1911	92,431	44-8	4,965	8-0	32,252	45-3	27,054	72-1	16,372	81-0	8,317	80-8	3,471	68-6
1921	142,566	54-6	4,384	7-0	40,369	56-3	49,412	76-1	27,422	80-6	14,026	80-3	6,923	70-2
1931	174,114	52-1	5,434	5-7	36,932	53-0	53,007	78-3	45,657	80-4	21,169	78-3	11,915	67-3
1941	182,386	53-5	5,423	5-8	38,281	55-6	41,557	78-1	44,770	81-5	34,655	78-2	17,700	65-7
Females—Femmes.....1911	82,519	69-7	14,489	38-1	31,209	85-8	19,441	91-0	10,907	86-6	4,848	73-6	1,634	46-6
1921	136,393	69-7	18,999	33-0	46,864	86-1	38,608	91-3	19,000	87-0	9,777	73-6	3,545	48-6
1931	164,786	63-2	20,016	22-9	46,188	82-8	46,185	91-4	32,104	88-2	13,671	78-2	6,622	49-7
1941	177,526	62-0	18,317	20-8	49,059	77-4	41,381	89-6	36,419	88-3	22,592	79-5	9,758	50-5
Widowed—En veuvage—														
Males—Hommes.....1911	4,363	2-1	39	0-1	420	0-6	691	1-8	980	4-8	1,023	9-9	1,210	23-9
1921	7,462	2-9	44	0-1	621	0-9	1,473	2-3	1,513	4-4	1,552	8-9	2,259	22-9
1931	10,031	3-0	19	(1)	355	0-5	1,160	1-7	2,272	4-0	2,169	8-0	4,056	22-9
1941	11,386	3-3	17	(1)	183	0-3	542	1-0	1,713	3-1	3,170	7-1	5,761	21-4
Females—Femmes.....1911	5,592	4-7	93	0-2	397	1-1	677	3-2	1,147	9-1	1,540	23-4	1,738	49-5
1921	10,580	5-4	192	0-3	981	1-8	1,527	3-6	1,847	8-5	2,505	20-4	3,528	48-4
1931	14,748	5-7	100	0-1	679	1-2	1,761	3-5	2,848	7-8	3,103	17-8	6,257	46-9
1941	18,965	6-6	80	0-1	546	0-9	1,432	3-1	3,176	7-7	4,837	17-0	8,894	46-0
Divorced—Divorcés—														
Males—Hommes.....1911	169	0-1	9	(1)	33	(1)	57	0-2	33	0-2	22	0-2	15	0-3
1921	337	0-1	12	(1)	58	0-1	101	0-2	85	0-2	57	0-3	24	0-2
1931	394	0-1	9	(1)	57	0-1	97	0-1	120	0-2	75	0-3	36	0-2
1941	468	0-1	—	—	54	0-1	118	0-2	119	0-2	121	0-3	50	0-2
Females—Femmes.....1911	89	0-1	9	(1)	24	0-1	25	0-1	14	0-1	10	0-2	7	0-2
1921	233	0-1	32	(1)	62	0-1	62	0-1	40	0-2	28	0-2	9	0-1
1931	273	0-1	22	(1)	92	0-2	85	0-2	41	0-1	19	0-1	14	0-1
1941	381	0-1	7	(1)	117	0-2	120	0-2	86	0-2	35	0-1	16	0-1

(1) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941—Con.
TABLEAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941—suite

Province, sex, conjugal condition and census year — Province, sexe, état conjugal et année de recensement	Total		Age group—Groupe d'âge											
			15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.
Alberta—														
Males—Hommes.....	1911 161,732	100-0	46,372	100-0	54,776	100-0	31,241	100-0	17,538	100-0	8,193	100-0	3,612	100-0
1921	215,591	100-0	49,114	100-0	57,553	100-0	54,490	100-0	30,698	100-0	15,653	100-0	8,083	100-0
1931	279,370	100-0	72,397	100-0	61,474	100-0	57,894	100-0	48,719	100-0	24,020	100-0	14,886	100-0
1941	310,860	100-0	76,859	100-0	63,955	100-0	55,124	100-0	50,885	100-0	39,939	100-0	24,098	100-0
Females—Femmes.....	1911 91,567	100-0	28,429	100-0	27,653	100-0	17,652	100-0	10,392	100-0	4,952	100-0	2,489	100-0
1921	159,137	100-0	44,418	100-0	43,586	100-0	35,493	100-0	19,489	100-0	10,429	100-0	5,722	100-0
1931	213,257	100-0	66,880	100-0	47,319	100-0	41,929	100-0	31,066	100-0	15,259	100-0	10,804	100-0
1941	256,857	100-0	75,113	100-0	58,583	100-0	43,813	100-0	36,711	100-0	25,494	100-0	17,143	100-0
Single—Célibataires—														
Males—Hommes.....	1911 86,787	53-7	41,657	89-8	31,132	56-8	9,280	29-7	3,282	18-7	1,040	12-7	396	11-0
1921	91,281	42-3	45,597	92-8	25,050	43-5	12,729	23-4	5,165	16-8	1,978	12-6	762	9-4
1931	121,866	43-6	67,742	93-6	28,099	45-7	12,099	20-9	8,423	17-3	3,756	15-6	1,747	11-8
1941	128,032	41-2	70,957	92-3	26,293	41-1	12,028	21-8	8,462	16-6	6,710	16-8	3,632	15-1
Females—Femmes.....	1911 24,108	26-3	18,386	64-7	3,959	14-3	1,110	6-3	417	4-0	141	2-8	95	3-8
1921	38,936	24-5	29,813	67-1	5,588	12-8	2,033	5-7	939	4-8	373	3-6	210	3-7
1931	61,815	29-0	49,841	74-5	7,206	15-2	2,369	5-6	1,341	4-3	648	4-2	410	3-8
1941	73,365	28-5	56,048	74-6	11,116	19-0	2,997	6-8	1,553	4-2	966	3-8	685	4-0
Married—Mariés—														
Males—Hommes.....	1911 71,377	44-1	4,649	10-0	23,274	42-5	21,311	68-2	13,428	76-6	6,363	77-7	2,352	65-1
1921	117,223	54-4	3,475	7-1	31,904	55-4	40,447	74-2	23,982	78-1	12,057	77-0	5,358	66-3
1931	148,069	53-0	4,626	6-4	32,963	53-6	44,650	77-1	38,204	78-4	18,107	75-4	9,519	64-1
1941	171,381	55-1	5,884	7-6	37,384	58-4	42,273	76-7	40,540	79-7	30,168	75-5	15,132	62-8
Females—Femmes.....	1911 62,848	68-7	9,938	35-0	23,312	84-3	15,892	90-0	8,980	86-4	3,619	73-1	1,107	44-5
1921	110,294	69-3	14,431	32-5	37,034	85-0	31,993	90-2	16,653	85-4	7,628	73-1	2,555	44-6
1931	137,815	64-6	16,916	25-3	39,405	83-3	37,757	90-0	26,966	86-8	11,663	76-4	5,108	47-3
1941	164,811	64-2	18,963	25-2	46,690	79-7	39,106	89-2	31,869	86-8	19,820	77-7	8,363	48-8
Widowed—En veuvage—														
Males—Hommes.....	1911 3,408	2-1	40	0-1	345	0-6	609	1-9	786	4-5	766	9-3	853	23-6
1921	6,674	3-1	31	0-1	535	0-9	1,194	2-2	1,445	4-7	1,540	9-8	1,929	23-9
1931	8,814	3-2	21	(1)	328	0-5	968	1-7	1,913	3-9	2,056	8-6	3,528	23-7
1941	10,596	3-4	12	(1)	196	0-3	623	1-1	1,631	3-2	2,895	7-2	5,239	21-7
Females—Femmes.....	1911 4,514	4-9	92	0-3	354	1-3	628	3-6	977	9-4	1,179	23-8	1,284	51-6
1921	9,618	6-0	150	0-3	879	2-0	1,388	3-9	1,846	9-5	2,404	23-0	2,951	51-6
1931	13,234	6-2	99	0-1	601	1-3	1,664	4-0	2,683	8-6	2,915	19-1	5,272	48-8
1941	17,964	7-0	70	0-1	565	1-0	1,479	3-4	3,130	8-5	4,651	18-2	8,069	47-1
Divorced—Divorcés—														
Males—Hommes.....	1911 160	0-1	17	(1)	25	(1)	41	0-1	42	0-2	24	0-3	11	0-3
1921	413	0-2	11	(1)	64	0-1	120	0-2	106	0-3	78	0-5	34	0-4
1931	621	0-2	8	(1)	84	0-1	177	0-3	179	0-4	111	0-5	62	0-4
1941	801	0-3	6	(1)	82	0-1	200	0-4	252	0-5	166	0-4	95	0-4
Females—Femmes.....	1911 97	0-1	13	(1)	28	0-1	22	0-1	18	0-2	13	0-3	3	0-1
1921	289	0-2	24	(1)	105	0-2	79	0-2	51	0-3	24	0-2	6	0-1
1931	393	0-2	24	(1)	107	0-2	139	0-3	76	0-2	33	0-2	14	0-1
1941	717	0-3	32	(1)	212	0-4	231	0-5	159	0-4	57	0-2	26	0-2

(1) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941—Con.
TABLEAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941—suite

Province, sex, conjugal condition and census year			Total		Age group—Groupe d'âge												
					15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+		
			Number Nombre	P.c.	Number Nom- bre	P.c.	Number Nom- bre	P.c.	Number Nom- bre	P.c.	Number Nom- bre	P.c.	Number Nom- bre	P.c.	Number Nom- bre	P.c.	
British Columbia—																	
Males—Hommes.....			1891	50,092	100-0	11,641	100-0	17,103	100-0	10,738	100-0	6,085	100-0	3,076	100-0	1,449	100-0
			1911	205,240	100-0	46,553	100-0	72,122	100-0	45,496	100-0	25,184	100-0	10,610	100-0	5,275	100-0
			1921	218,180	100-0	37,393	100-0	49,575	100-0	60,246	100-0	39,451	100-0	20,851	100-0	10,664	100-0
			1931	298,599	100-0	61,093	100-0	55,308	100-0	61,196	100-0	63,532	100-0	35,331	100-0	22,139	100-0
			1941	346,364	100-0	67,880	100-0	68,359	100-0	57,935	100-0	57,741	100-0	55,565	100-0	38,884	100-0
Females—Femmes.....			1891	22,819	100-0	7,150	100-0	6,497	100-0	4,113	100-0	2,754	100-0	1,425	100-0	880	100-0
			1911	95,984	100-0	25,897	100-0	29,245	100-0	19,955	100-0	11,674	100-0	5,787	100-0	3,426	100-0
			1921	156,942	100-0	36,304	100-0	39,350	100-0	38,025	100-0	23,005	100-0	12,527	100-0	7,731	100-0
			1931	224,486	100-0	57,317	100-0	44,295	100-0	45,757	100-0	39,527	100-0	21,626	100-0	15,964	100-0
			1941	296,364	100-0	67,987	100-0	65,617	100-0	48,461	100-0	46,723	100-0	38,388	100-0	29,188	100-0
Single—Célibataires—																	
Males—Hommes.....			1891	29,669	59-2	10,577	90-8	11,209	65-5	4,751	44-2	1,998	32-8	837	27-2	297	20-5
			1911	116,082	56-6	41,684	89-5	45,634	63-3	17,554	38-6	7,536	29-9	2,646	24-9	1,028	19-5
			1921	84,631	38-8	34,073	91-1	20,752	41-8	15,319	25-4	8,334	21-1	4,293	20-6	1,860	17-4
			1931	119,282	39-9	56,862	93-1	25,703	46-5	13,965	22-8	11,805	18-6	6,660	18-8	4,287	19-4
			1941	126,559	36-5	61,626	90-8	25,850	37-8	12,440	21-5	9,815	17-0	9,694	17-4	7,134	18-3
Females—Femmes.....			1891	6,120	26-8	4,389	61-4	1,079	16-6	338	8-2	172	6-2	77	5-4	65	7-4
			1911	27,182	28-3	17,284	66-7	6,178	21-1	2,120	10-6	819	7-0	616	10-6	165	4-8
			1921	40,056	25-5	26,689	73-5	7,191	18-3	3,239	8-5	1,725	7-5	817	6-5	395	5-1
			1931	64,367	28-7	45,017	78-5	9,575	21-6	4,227	9-2	2,726	6-9	1,672	7-7	1,150	7-2
			1941	78,599	26-5	50,449	74-2	14,858	22-6	5,160	10-6	3,333	7-1	2,551	6-6	2,248	7-7
Married—Mariés—																	
Males—Hommes.....			1891	18,811	37-6	1,031	8-8	5,717	33-4	5,691	53-0	3,697	60-8	1,880	61-1	795	54-9
			1911	84,734	41-3	4,811	10-3	26,099	36-2	27,135	59-6	16,592	65-9	7,044	66-4	3,053	57-9
			1921	125,869	57-7	3,273	8-8	28,300	57-1	43,638	72-4	29,459	74-7	14,697	70-5	6,502	61-0
			1931	167,723	56-2	4,181	6-8	29,103	52-6	45,984	75-1	49,227	77-5	25,913	73-3	13,315	60-1
			1941	204,276	59-0	6,227	9-2	42,025	61-5	44,367	76-6	45,710	79-2	41,767	75-2	24,180	62-2
Females—Femmes.....			1891	14,809	64-9	2,704	37-8	5,231	80-5	3,485	84-7	2,150	78-1	903	63-4	336	38-2
			1911	62,340	64-9	8,499	32-8	22,475	76-8	16,806	84-2	9,462	81-0	3,741	64-6	1,357	39-6
			1921	103,544	66-0	9,431	26-0	31,017	78-8	32,698	86-0	18,582	80-8	8,634	68-9	3,182	41-2
			1931	139,682	62-2	12,102	21-1	33,803	76-3	38,852	84-9	32,481	82-2	15,487	71-6	6,957	43-6
			1941	186,812	63-0	17,371	25-6	49,611	75-6	40,693	84-0	37,875	81-1	27,842	72-5	13,420	46-0
Widowed—En veuvage—																	
Males—Hommes.....			1891	1,612	3-2	33	0-3	177	1-0	296	2-8	390	6-4	350	11-7	357	24-6
			1911	4,205	2-0	44	0-1	349	0-5	756	1-7	991	3-9	879	8-3	1,186	22-5
			1921	7,132	3-3	40	0-1	443	0-9	1,112	1-8	1,509	3-8	1,769	8-5	2,259	21-2
			1931	10,670	3-6	37	0-1	354	0-6	985	1-6	2,225	3-5	2,602	7-4	4,467	20-2
			1941	13,982	4-0	17	(1)	257	0-4	719	1-2	1,776	3-1	3,784	6-8	7,429	19-1
Females—Femmes.....			1891	1,890	8-3	57	0-8	187	2-9	290	7-0	432	15-7	445	31-2	479	54-4
			1911	6,303	6-6	101	0-4	536	1-8	980	4-9	1,364	11-7	1,421	24-6	1,901	55-5
			1921	12,859	8-2	141	0-4	996	2-5	1,963	5-2	2,595	11-3	3,037	24-2	4,127	53-4
			1931	19,706	8-8	147	0-2	710	1-6	2,405	5-2	4,184	10-6	4,425	20-5	7,835	49-1
			1941	29,235	9-9	103	0-2	664	1-0	2,053	4-2	5,122	11-0	7,830	20-4	13,463	46-1
Divorced—Divorcés—																	
Males—Hommes.....			1891	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			1911	219	0-1	14	(1)	40	(1)	51	0-1	65	0-2	41	0-4	8	0-2
			1921	548	0-2	7	(1)	80	0-2	177	0-3	149	0-4	92	0-4	43	0-4
			1931	924	0-3	13	(1)	148	0-3	262	0-4	275	0-4	156	0-4	70	0-3
			1941	1,547	0-5	10	(1)	227	0-3	409	0-7	440	0-8	320	0-6	141	0-4
Females—Femmes.....			1891	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			1911	159	0-2	13	(1)	56	0-2	49	0-2	29	0-2	9	0-2	3	0-1
			1921	483	0-3	43	0-1	146	0-4	125	0-3	103	0-4	39	0-3	27	0-3
			1931	731	0-3	51	0-1	207	0-5	273	0-6	136	0-3	42	0-2	22	0-1
			1941	1,718	0-6	64	0-1	484	0-7	555	1-1	393	0-8	165	0-4	57	0-2

(1) Less than 0-05 p.c.—Moins de 0-05 p. 100.

TABLE 20. Numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over, classified according to age groups and sex, by conjugal condition, for Canada and the provinces, 1891, 1911-1941—Con.
TABLEAU 20. Répartition numérique et proportionnelle de la population de 15 ans et plus, par groupes d'âge et le sexe, selon l'état conjugal, Canada et provinces, 1891, 1911-1941—suite

Province, sex, conjugal condition and census year Province, sexe, état conjugal et année de recensement	Total		Age group—Groupe d'âge											
			15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65+	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.	Number — Nom- bre	P.c.
Yukon—														
Males—Hommes.....1911	5,882	100-0	672	100-0	1,641	100-0	1,784	100-0	1,204	100-0	456	100-0	125	100-0
1921	2,394	100-0	215	100-0	239	100-0	518	100-0	678	100-0	543	100-0	201	100-0
1931	2,314	100-0	326	100-0	343	100-0	291	100-0	464	100-0	538	100-0	352	100-0
1941	2,542	100-0	348	100-0	637	100-0	441	100-0	310	100-0	335	100-0	471	100-0
Females—Femmes.....1911	1,436	100-0	313	100-0	384	100-0	435	100-0	183	100-0	69	100-0	52	100-0
1921	909	100-0	195	100-0	203	100-0	224	100-0	188	100-0	53	100-0	46	100-0
1931	896	100-0	222	100-0	191	100-0	171	100-0	156	100-0	105	100-0	51	100-0
1941	1,156	100-0	292	100-0	348	100-0	177	100-0	139	100-0	116	100-0	84	100-0
Single—Célibataires—														
Males—Hommes.....1911	4,050	68-9	620	92-3	1,271	77-4	1,179	66-1	722	60-0	210	46-0	48	38-4
1921	1,462	61-1	202	94-0	148	61-9	301	58-1	393	58-0	331	61-0	87	43-3
1931	1,349	58-3	308	94-5	196	57-1	114	39-2	235	50-6	311	57-8	185	52-6
1941	1,418	55-8	307	88-2	348	54-6	186	42-2	137	44-2	174	51-9	266	56-5
Females—Femmes.....1911	266	18-5	150	47-9	52	13-5	46	10-6	14	7-6	2	2-9	2	3-8
1921	199	21-9	126	64-6	32	15-8	21	9-4	15	8-0	4	7-5	1	2-2
1931	190	21-2	126	56-8	32	16-8	13	7-6	9	5-8	8	7-6	2	3-9
1941	228	19-7	157	53-8	46	13-2	8	4-5	7	5-0	7	6-0	3	3-6
Married—Mariés—														
Males—Hommes.....1911	1,625	27-6	51	7-6	354	21-6	560	31-4	399	33-1	201	44-1	60	48-0
1921	754	31-5	13	6-0	85	35-6	195	37-6	239	35-2	155	28-5	67	33-3
1931	808	34-9	18	5-5	143	41-7	170	58-4	197	42-4	185	34-4	95	27-0
1941	991	39-0	41	11-8	284	44-6	239	54-2	156	50-3	129	38-5	142	30-1
Females—Femmes.....1911	1,013	70-6	159	50-8	313	81-5	338	77-7	139	76-0	51	73-9	13	25-0
1921	623	68-5	67	34-4	169	83-2	183	81-7	149	79-2	36	67-9	19	41-3
1931	618	69-0	93	41-9	155	81-2	144	84-2	123	78-8	78	74-3	25	49-0
1941	837	72-4	132	45-2	295	84-8	162	91-5	113	81-3	88	75-9	47	56-0
Widowed—En veuvage—														
Males—Hommes.....1911	169	2-9	1	0-1	13	0-8	33	1-8	64	5-3	41	9-0	17	13-6
1921	156	6-5	—	—	6	2-5	18	3-5	39	5-8	48	8-8	45	22-4
1931	140	6-1	—	—	4	1-2	6	2-1	24	5-2	39	7-2	67	19-0
1941	116	4-5	—	—	3	0-5	9	2-0	15	4-8	29	8-6	60	12-7
Females—Femmes.....1911	135	9-4	4	1-3	15	3-9	35	8-0	28	15-3	16	23-2	37	71-2
1921	83	9-1	2	1-0	2	1-0	19	8-5	23	12-2	12	22-6	25	54-3
1931	85	9-5	3	1-4	4	2-1	12	7-0	24	15-4	18	17-1	24	47-0
1941	88	7-6	3	1-0	5	1-4	7	4-0	19	13-7	20	17-2	34	40-5
Divorced—Divorcés—														
Males—Hommes.....1911	38	0-6	—	—	3	0-2	12	0-7	19	1-6	4	0-9	—	—
1921	22	0-9	—	—	—	—	4	0-8	7	1-0	9	1-6	2	1-0
1931	17	0-7	—	—	—	—	1	0-3	8	1-7	3	0-6	5	1-4
1941	17	0-7	—	—	2	0-3	7	1-6	2	0-6	3	0-9	3	0-6
Females—Femmes.....1911	22	1-5	—	—	4	1-0	16	3-7	2	1-1	—	—	—	—
1921	4	0-5	—	—	—	—	1	0-4	1	0-5	1	1-9	1	2-2
1931	3	0-3	—	—	—	—	2	1-2	—	—	1	1-0	—	—
1941	3	0-3	—	—	2	0-6	—	—	—	—	1	0-9	—	—

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941

Birthplace Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
CANADA								
TOTAL	(1) 3,605,010	4,324,810	4,833,239	(2) 5,371,315	(2) 7,206,643	(2) 8,787,949	(2) 10,376,786	(2) 11,506,655
<i>British born—Née britannique</i>	3,509,756	4,200,441	4,679,941	5,092,866	6,453,911	7,897,672	9,254,091	10,491,577
Canada	3,010,803	3,721,826	4,189,368	4,671,815	5,619,682	6,832,224	8,069,261	9,487,808
Prince Edward Island.....	(3) 88,039	101,047	106,103	105,629	103,410	101,513	99,738	108,423
Nova Scotia.....	360,832	420,088	433,696	442,898	476,210	506,823	507,235	568,797
New Brunswick.....	145,068	288,265	300,621	317,062	345,253	378,902	403,049	463,127
Québec.....	2,147,775	1,327,809	1,462,293	1,620,482	1,939,886	2,265,540	2,696,122	3,155,549
Ontario.....	1,138,912	1,467,988	1,728,731	1,928,099	2,232,325	2,505,562	2,794,631	3,123,810
Manitoba.....	24,703	19,590	56,430	110,742	214,566	351,444	463,542	570,349
Saskatchewan.....	—	(4)	(4)	(5) 65,784	108,149	314,830	502,165	667,832
Alberta.....	—	(4)	(4)	(5) 78,205	211,643	336,674	479,098	677,998
British Columbia.....	—	32,275	37,153	60,776	87,935	167,169	247,741	335,554
Yukon.....	—	(4)	(4)	(4)	1,824	1,751	2,180	2,652
Northwest Territories.....	—	58,430	60,850	6,969	7,684	6,919	8,272	9,615
Not stated—Non donné.....	5,474	6,334	3,491	13,374	24,235	20,128	7,912	3,002
British Isles—Îles Britanniques	496,595	470,906	477,735	(2) 404,848	(2) 804,234	(2) 1,025,119	1,138,942	960,125
England—Angleterre.....	147,081	169,504	219,688	201,285	510,674	686,663	723,864	615,781
Ireland—Irlande.....	223,212	158,526	149,184	101,629	92,874	93,301	107,544	86,126
Scotland—Écosse.....	125,450	115,062	107,594	83,631	169,391	226,481	279,765	234,824
Wales—Pays de Galles.....	(6)	—	—	2,518	8,727	13,779	22,348	19,440
Lesser Isles—Petites Îles.....	852	814	1,269	956	2,860	4,807	5,421	3,954
British possessions—Possessions britanniques	2,358	7,709	12,838	16,203	29,995	40,329	45,888	43,644
Australia—Australie.....	—	—	—	991	2,655	2,855	3,565	2,813
India—Inde.....	—	—	—	1,076	4,491	3,848	4,672	4,376
Newfoundland—Terre-Neuve.....	(3)	4,506	9,336	12,432	15,469	23,103	26,410	25,837
South Africa—Afrique du Sud.....	—	—	—	128	1,166	1,760	2,235	2,109
West Indies—Antilles.....	—	—	—	—	1,878	4,270	4,537	4,134
Other—Autres.....	1,928	2,733	3,181	1,237	3,529	3,840	3,738	3,777
At sea—En mer.....	430	380	321	339	807	653	731	598
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	95,254	124,869	153,298	278,449	752,732	890,277	1,122,695	1,014,133
United States—États-Unis	64,613	77,753	80,915	127,899	303,680	374,022	344,574	312,473
Europe	28,699	39,161	53,841	125,549	404,941	459,325	714,462	653,705
Austria—Autriche.....	102	—	—	28,407	67,502	57,535	37,391	50,713
Belgium—Belgique.....	—	—	—	2,280	7,975	13,276	17,033	14,773
Bulgaria—Bulgarie.....	—	—	—	—	1,666	1,005	1,467	1,182
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	—	—	—	—	1,689	4,322	22,835	25,564
Denmark—Danemark.....	(7)	(7)	(7)	2,075	4,937	7,192	17,217	13,974
Finland—Finlande.....	—	—	—	—	10,987	12,156	30,354	24,387
France.....	2,908	4,389	5,381	7,944	17,619	19,247	16,756	13,795
Germany—Allemagne.....	24,162	25,328	27,752	27,300	39,577	25,266	39,163	28,479
Greece—Grèce.....	—	—	—	213	2,640	3,769	5,579	5,871
Hungary—Hongrie.....	—	—	—	(8)	10,586	7,493	28,523	31,813
Iceland—Islande.....	(7)	(7)	(7)	6,057	7,109	6,776	5,731	4,425
Italy—Italie.....	218	777	2,795	6,854	34,739	35,531	42,578	40,432
Lithuania—Lituanie.....	—	—	—	(9)	(9)	(9)	5,704	6,804
Netherlands—Pays-Bas.....	—	—	—	385	3,808	5,827	10,736	9,923
Norway—Norvège.....	(7)	(7)	(7)	20,968	23,127	32,679	26,914	26,914
Poland—Pologne.....	(9)	(9)	695	(9)	31,373	65,304	171,169	155,400
Roumania—Roumanie.....	—	—	—	1,066	18,271	22,779	40,322	28,454
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	416	6,376	9,222	31,231	89,984	112,412	128,165	117,598
Sweden—Suède.....	588	2,076	7,827	10,256	28,226	27,700	34,415	27,160
Switzerland—Suisse.....	—	—	—	1,211	—	3,479	6,076	5,505
Yugoslavia—Yougoslavie.....	—	—	—	—	—	1,946	17,110	17,416
Other—Autres.....	305	215	169	270	5,285	3,183	3,459	3,123
Asia—Asie	—	—	9,129	23,589	40,946	53,636	60,608	44,443
China—Chine.....	—	—	9,129	17,043	27,083	36,924	42,037	29,095
Japan—Japon.....	—	—	—	4,674	8,425	11,650	12,261	9,462
Syria—Syrie.....	—	—	—	1,222	2,907	3,879	3,953	3,577
Turkey—Turquie.....	—	—	—	357	1,861	401	921	1,093
Other—Autres.....	—	—	—	284	670	782	1,436	1,216
South America—Amérique du Sud	(10)	(10)	(10)	(10)	(10)	(10)	1,296	1,472
Other countries—Autres pays	1,942	(11) 7,455	(11) 9,413	1,421	3,165	3,294	1,755	2,040

(1) Exclusive of British Columbia or Northwest Territories for which birthplace figures are not available—Ne comprenant pas la Colombie-Britannique ou les Territoires du Nord-Ouest dont les chiffres selon le lieu de naissance ne sont pas connus.

(2) Includes persons whose place of birth was not stated. Such persons are included only in the total population for 1941. For the years 1901, 1911 and 1921 it was assumed that practically all such persons had been born in the British Isles. For these years they have been included not only in the grand totals but also in the totals for the British Isles—Comprend les personnes dont le lieu de naissance n'a pas été déclaré; celles-ci ne figurent que dans la population totale en 1941. Pour les années 1901, 1911 et 1921, il a été supposé que toutes les personnes étaient nées dans les Îles Britanniques et elles ont été incluses non seulement dans les totaux généraux mais aussi dans les totaux des Îles Britanniques.

(3) Prince Edward Island and Newfoundland were combined in the tabulations by birthplace for 1871. Figures shown in the table for Prince Edward Island include persons born in Newfoundland. The number of such persons is small—L'île du Prince-Édouard et Terre-Neuve ont été réunies dans les calculs selon le lieu de naissance en 1871. Les chiffres donnés dans le tableau pour l'île du Prince-Édouard comprennent des personnes nées à Terre-Neuve. Le nombre de celles-ci est peu considérable.

(4) Included with Northwest Territories—Comprise dans les Territoires du Nord-Ouest.

(5) Included with Saskatchewan—Comprise dans la Saskatchewan.

(6) Included with England—Comprise dans l'Angleterre.

(7) Included with Sweden—Comprise dans la Suède.

(8) Included with Austria—Comprise dans l'Autriche.

(9) Included with Russia—Comprise dans la Russie.

(10) Included in "Other"—Comprise dans "Autres".

(11) Consisting chiefly of persons of some European and Asiatic countries of birth for which figures were not compiled separately—Composée principalement de personnes nées dans certains pays d'Europe et d'Asie et dont les chiffres n'ont pas été calculés séparément.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Birthplace — Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
PRINCE EDWARD ISLAND								
TOTAL	94,021	108,891	109,078	(2)103,259	(2)93,728	88,615	88,038	(2)95,047
<i>British born—Née britannique</i>	<i>93,637</i>	<i>108,219</i>	<i>108,390</i>	<i>102,399</i>	<i>92,796</i>	<i>87,324</i>	<i>86,411</i>	<i>93,506</i>
Canada	83,840	99,397	102,680	99,006	91,154	86,250	85,251	92,608
Prince Edward Island.....	80,271	95,234	99,386	96,538	89,444	84,182	82,724	89,797
Nova Scotia.....	—	2,507	1,950	1,433	1,022	1,122	1,279	1,243
New Brunswick.....	—	1,346	1,008	691	392	470	651	689
Québec.....	—	177	191	223	117	145	191	245
Ontario.....	—	105	105	90	144	166	173	275
Manitoba.....	—	—	6	9	1	27	40	65
Saskatchewan.....	—	—	—	3	2	29	89	131
Alberta.....	—	—	—	(5)	10	22	66	102
British Columbia.....	—	—	4	19	14	49	36	60
Yukon.....	—	—	—	—	—	2	—	—
Northwest Territories.....	—	—	2	—	5	—	—	—
Not stated—Non donné.....	3,569	28	28	—	3	36	2	1
British Isles—Îles Britanniques	9,797	8,080	5,104	(2)2,898	(2)1,399	836	910	698
England—Angleterre.....	1,957	1,728	1,143	717	418	371	425	394
Ireland—Irlande.....	3,712	2,915	1,793	890	342	146	152	76
Scotland—Écosse.....	4,128	3,425	2,165	1,215	603	310	301	212
Wales—Pays de Galles.....	(6)	(6)	(6)	23	7	8	30	15
Lesser Isles—Petites îles.....	—	12	3	7	3	1	2	1
British possessions—Possessions britanniques	—	742	606	495	243	238	250	200
Australia—Australie.....	—	—	—	11	3	7	7	3
India—Inde.....	—	—	—	4	1	3	6	2
Newfoundland—Terre-Neuve.....	—	671	555	462	214	198	208	165
South Africa—Afrique du Sud.....	—	—	—	1	8	2	3	2
West Indies—Antilles.....	—	—	—	—	5	11	11	10
Other—Autres.....	—	63	44	15	5	11	14	15
At sea—En mer.....	—	8	7	2	7	6	1	3
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	<i>384</i>	<i>672</i>	<i>688</i>	<i>860</i>	<i>932</i>	<i>1,291</i>	<i>1,627</i>	<i>1,540</i>
United States—États-Unis	—	609	582	764	829	1,215	1,350	1,335
Europe	—	52	47	53	79	36	179	121
Austria—Autriche.....	—	—	—	2	—	2	5	4
Belgium—Belgique.....	—	—	—	2	—	—	1	2
Bulgaria—Bulgarie.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	—	—	—	—	—	—	3	1
Denmark—Danemark.....	—	(7)	(7)	1	—	3	101	59
Finland—Finlande.....	—	—	—	—	—	—	—	—
France.....	—	15	17	18	8	8	7	4
Germany—Allemagne.....	—	14	7	12	7	2	12	10
Greece—Grèce.....	—	—	—	—	—	3	—	2
Hungary—Hongrie.....	—	—	—	(8)	—	—	3	—
Iceland—Islande.....	—	(7)	(7)	—	—	—	—	—
Italy—Italie.....	—	9	11	6	12	4	5	3
Lithuania—Lithuanie.....	—	—	—	—	(9)	(9)	1	4
Netherlands—Pays-Bas.....	—	—	—	—	11	—	16	11
Norway—Norvège.....	—	(7)	(7)	(7)	15	3	6	4
Poland—Pologne.....	—	(9)	—	(9)	—	2	—	3
Roumania—Roumanie.....	—	—	—	1	—	1	—	—
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	—	2	1	3	18	6	10	4
Sweden—Suède.....	—	11	11	6	8	2	5	3
Switzerland—Suisse.....	—	—	—	—	—	—	4	7
Yugoslavia—Yougoslavie.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Other—Autres.....	—	1	—	2	—	—	—	—
Asia—Asie	—	—	1	34	19	35	66	75
China—Chine.....	—	—	1	4	6	12	24	27
Japan—Japon.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Syria—Syrie.....	—	—	—	29	13	23	42	47
Turkey—Turquie.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Other—Autres.....	—	—	—	1	—	—	—	1
South America—Amérique du Sud	(10)	(10)	(10)	(10)	(10)	(10)	—	3
Other countries—Autres pays	384	(11)11	(11)58	9	5	5	2	6

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Birthplace — Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
NOVA SCOTIA								
TOTAL	387,800	440,572	450,396	(2)459,574	(2)492,338	523,837	512,846	(2)577,962
<i>British born—Née britannique</i>	<i>384,992</i>	<i>436,743</i>	<i>445,798</i>	<i>455,297</i>	<i>481,866</i>	<i>509,851</i>	<i>498,117</i>	<i>562,789</i>
Canada	358,658	412,859	424,081	435,172	456,063	480,332	471,049	537,221
Prince Edward Island.....	(*)3,210	1,639	1,694	2,484	2,853	3,881	3,175	4,049
Nova Scotia.....	351,360	405,087	415,221	423,957	443,899	463,861	454,044	513,078
New Brunswick.....	3,413	4,482	5,522	6,822	6,911	8,198	7,901	9,990
Québec.....	348	441	571	858	926	1,718	1,951	3,121
Ontario.....	223	333	738	927	786	1,501	1,763	3,784
Manitoba.....	6	—	34	57	160	222	222	880
Saskatchewan.....	—	—	—	22	11	131	268	892
Alberta.....	—	—	—	(*)	37	204	273	716
British Columbia.....	—	6	55	45	69	264	279	634
Yukon.....	—	—	—	—	2	—	—	5
Northwest Territories.....	—	1	55	—	12	—	1	2
Not stated—Non donné.....	98	270	191	—	498	412	270	70
British Isles—Iles Britanniques	25,954	21,321	17,387	(2)11,368	(2)16,515	16,546	14,542	13,196
England—Angleterre.....	4,008	4,813	6,124	4,745	10,009	11,133	9,534	8,914
Ireland—Irlande.....	7,558	5,600	3,532	1,995	1,465	1,192	990	880
Scotland—Ecosse.....	14,316	10,851	7,638	4,010	4,166	3,935	3,663	3,095
Wales—Pays de Galles.....	(*)	(*)	(*)	100	184	229	290	272
Lesser Isles—Petites Iles.....	72	57	93	39	39	57	65	35
British possessions—Possessions britanniques	380	2,563	4,330	6,757	8,788	12,973	12,526	12,372
Australia—Australie.....	—	—	—	11	39	47	56	53
India—Inde.....	—	—	—	54	49	69	80	66
Newfoundland—Terre-Neuve.....	(2)	2,058	4,040	6,414	8,021	11,747	11,569	11,505
South Africa—Afrique du Sud.....	—	—	—	11	36	28	37	50
West Indies—Antilles.....	—	—	—	—	334	757	564	500
Other—Autres.....	333	460	262	235	258	286	170	165
At sea—En mer.....	47	45	28	32	51	39	50	33
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	<i>2,808</i>	<i>3,829</i>	<i>4,598</i>	<i>6,277</i>	<i>10,972</i>	<i>13,986</i>	<i>14,729</i>	<i>15,186</i>
United States—États-Unis	2,239	3,004	3,238	4,394	4,802	7,016	7,222	8,633
Europe	474	659	858	1,377	5,217	5,889	6,561	5,565
Austria—Autriche.....	3	—	—	101	599	375	238	167
Belgium—Belgique.....	—	—	—	30	571	574	421	347
Bulgaria—Bulgarie.....	—	—	—	—	46	23	31	27
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	—	—	—	—	73	171	373	272
Denmark—Danemark.....	(7)	(7)	(7)	38	47	77	359	341
Finland—Finlande.....	—	—	—	—	12	16	63	45
France.....	120	222	200	266	380	833	530	405
Germany—Allemagne.....	235	254	233	229	549	388	397	347
Greece—Grèce.....	—	—	—	4	56	83	96	108
Hungary—Hongrie.....	—	—	—	(8)	323	88	421	302
Iceland—Ilande.....	(7)	(7)	(7)	6	5	2	8	8
Italy—Italie.....	26	36	116	188	711	801	742	606
Lithuania—Lithuanie.....	—	—	—	(9)	(9)	(9)	124	150
Netherlands—Pays-Bas.....	—	—	—	19	24	51	29	95
Norway—Norvège.....	(7)	(7)	(7)	(7)	95	89	120	198
Poland—Pologne.....	(9)	(9)	9	(9)	243	685	1,262	1,054
Roumania—Roumanie.....	—	—	—	14	33	107	174	106
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.)... Sweden—Suède.....	6 58	10 114	34 245	230 218	1,250 132	1,251 115	722 140	676 95
Switzerland—Suisse.....	—	—	—	14	—	14	23	35
Yugoslavia—Yougoslavie.....	—	—	—	—	—	48	245	134
Other—Autres.....	26	23	21	20	68	98	43	47
Asia—Asie	—	—	5	333	540	752	696	666
China—Chine.....	—	—	5	105	125	317	297	286
Japan—Japon.....	—	—	—	2	1	6	6	13
Syria—Syrie.....	—	—	—	209	349	404	365	336
Turkey—Turquie.....	—	—	—	5	44	9	4	8
Other—Autres.....	—	—	—	12	21	16	24	23
South America—Amérique du Sud	(10)	(10)	(10)	(10)	(10)	(10)	26	39
Other countries—Autres pays	95	(11)166	(11)497	173	413	329	224	223

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Birthplace — Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
NEW BRUNSWICK								
TOTAL	285,594	321,233	321,263	(²)331,120	(²)351,889	387,876	408,219	(²)457,401
<i>British born—Née britannique</i>	<i>280,777</i>	<i>315,321</i>	<i>316,026</i>	<i>324,363</i>	<i>343,755</i>	<i>377,127</i>	<i>396,530</i>	<i>447,069</i>
Canada	248,224	290,165	299,257	313,178	333,576	366,418	383,818	436,809
Prince Edward Island.....	(³)2,406	2,719	2,718	2,740	2,415	2,938	2,751	3,051
Nova Scotia.....	5,239	6,160	5,527	5,078	4,933	7,096	8,408	9,371
New Brunswick.....	237,837	277,643	286,926	300,460	319,292	345,607	360,149	411,468
Québec.....	2,439	3,127	3,602	4,293	5,300	8,579	10,194	9,259
Ontario.....	219	310	344	558	742	1,352	1,544	2,357
Manitoba.....	1	1	16	21	42	99	192	385
Saskatchewan.....	—	—	—	9	20	84	183	408
Alberta.....	—	—	—	(⁵)	24	112	168	262
British Columbia.....	—	3	18	19	55	97	129	229
Yukon.....	—	—	—	—	2	3	3	5
Northwest Territories.....	—	2	3	—	5	—	1	2
Not stated—Non donné.....	90	200	103	—	746	451	96	12
British Isles—Îles Britanniques	32,366	24,740	16,319	(²)10,489	(²)9,349	9,547	11,388	8,997
England—Angleterre.....	4,558	4,174	3,836	3,257	4,701	6,435	6,886	5,700
Ireland—Irlande.....	23,065	16,355	9,512	5,101	2,240	1,230	1,212	817
Scotland—Ecosse.....	4,691	4,168	2,935	1,815	1,690	1,767	2,939	2,191
Wales—Pays de Galles.....	(⁶)	(⁶)	(⁶)	21	57	88	326	264
Lesser Isles—Petites îles.....	52	43	36	32	41	27	25	25
British possessions—Possessions britanniques	177	416	450	696	830	1,162	1,324	1,263
Australia—Australie.....	—	—	—	12	16	28	25	23
India—Inde.....	—	—	—	19	18	47	50	60
Newfoundland—Terre-Neuve.....	(³)	262	346	600	624	850	1,060	1,010
South Africa—Afrique du Sud.....	—	—	—	5	10	17	29	28
West Indies—Antilles.....	—	—	—	—	78	94	98	83
Other—Autres.....	142	131	79	44	64	103	48	46
At sea—En mer.....	35	23	25	16	20	23	14	13
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	<i>4,817</i>	<i>5,912</i>	<i>5,257</i>	<i>6,757</i>	<i>8,154</i>	<i>10,749</i>	<i>11,689</i>	<i>10,313</i>
United States—États-Unis	4,088	5,108	4,278	5,477	5,766	8,268	8,794	7,952
Europe	673	752	778	1,006	2,052	2,027	2,468	2,024
Austria—Autriche.....	—	—	—	41	51	77	49	39
Belgium—Belgique.....	—	—	—	13	76	115	93	102
Bulgaria—Bulgarie.....	—	—	—	—	99	22	17	16
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	—	—	—	—	3	5	20	16
Denmark—Danemark.....	(⁷)	(⁷)	(⁷)	302	249	234	618	451
Finland—Finlande.....	—	—	—	—	17	21	104	44
France.....	305	63	55	70	158	179	153	106
Germany—Allemagne.....	246	203	193	130	150	112	122	110
Greece—Grèce.....	—	—	—	4	24	42	41	33
Hungary—Hongrie.....	—	—	—	(⁸)	23	3	50	55
Iceland—Islande.....	(⁷)	(⁷)	(⁷)	3	—	1	1	1
Italy—Italie.....	8	22	17	21	282	191	112	101
Lithuania—Lituanie.....	—	—	—	(⁹)	(⁹)	(⁹)	20	63
Netherlands—Pays-Bas.....	—	—	—	7	32	32	62	49
Norway—Norvège.....	(⁷)	(⁷)	(⁷)	(⁷)	126	150	168	125
Poland—Pologne.....	(⁹)	(⁹)	1	(⁹)	6	81	187	218
Roumania—Roumanie.....	—	—	—	3	20	50	54	69
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	9	6	26	215	558	527	442	288
Sweden—Suède.....	87	444	485	182	155	137	109	93
Switzerland—Suisse.....	—	—	—	6	—	4	11	8
Yugoslavia—Yougoslavie.....	—	—	—	—	—	4	5	14
Other—Autres.....	18	14	1	9	23	40	30	23
Asia—Asie	—	—	8	217	257	404	390	301
China—Chine.....	—	—	8	61	91	177	206	118
Japan—Japon.....	—	—	—	1	—	1	1	10
Syria—Syrie.....	—	—	—	121	141	215	175	130
Turkey—Turquie.....	—	—	—	13	18	6	3	9
Other—Autres.....	—	—	—	21	7	5	5	34
South America—Amérique du Sud.....	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	11	12
Other countries—Autres pays.....	56	(¹¹)52	(¹¹)173	57	59	50	26	24

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Birthplace Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
QUÉBEC								
TOTAL	1,191,516	1,359,027	1,488,535	1,648,898	2,005,776	2,360,510	2,874,662	3,331,882
<i>British born—Née britannique</i>	<i>1,174,470</i>	<i>1,334,936</i>	<i>1,461,841</i>	<i>1,606,625</i>	<i>1,931,349</i>	<i>2,261,803</i>	<i>2,733,746</i>	<i>3,199,824</i>
Canada	1,114,235	1,282,890	1,407,014	1,560,190	1,858,706	2,171,945	2,622,914	3,107,939
Prince Edward Island.....	(²) 997	586	497	740	901	814	964	1,727
Nova Scotia.....	666	813	1,402	1,540	1,851	3,037	6,418	8,903
New Brunswick.....	952	1,272	1,511	2,101	3,201	5,044	11,499	17,055
Québec.....	1,104,401	1,269,075	1,387,206	1,535,007	1,826,818	2,120,361	2,542,313	2,997,489
Ontario.....	7,018	10,379	15,541	20,313	21,876	35,340	55,085	70,237
Manitoba.....	131	33	170	291	355	872	2,362	4,403
Saskatchewan.....	—	—	—	122	225	372	1,248	3,393
Alberta.....	—	—	—	(⁵) 96	96	399	982	2,237
British Columbia.....	—	19	79	76	197	342	770	1,419
Yukon.....	—	—	—	—	12	6	15	25
Northwest Territories.....	—	48	108	—	40	9	21	147
Not stated—Non donné.....	70	665	500	—	3,134	5,349	1,237	904
British Isles—Îles Britanniques	59,941	50,867	52,298	(²) 43,772	(²) 69,088	(²) 84,601	103,682	85,063
England—Angleterre.....	12,371	12,909	21,160	20,589	43,418	55,393	63,369	53,141
Ireland—Irlande.....	35,828	27,379	21,223	14,275	10,614	9,495	11,805	8,473
Scotland—Écosse.....	11,260	10,237	9,484	7,338	13,186	18,817	27,494	22,233
Wales—Pays de Galles.....	(⁶)	(⁶)	(⁶)	137	401	460	1,031	869
Lesser Isles—Petites îles.....	482	342	431	261	316	421	483	347
British possessions—Possessions britanniques	294	1,178	2,529	2,663	3,555	5,257	7,149	6,822
Australia—Australie.....	—	—	—	105	212	233	383	335
India—Inde.....	—	—	—	135	151	198	357	329
Newfoundland—Terre-Neuve.....	(³)	809	1,843	2,294	1,989	3,218	4,331	4,206
South Africa—Afrique du Sud.....	—	—	—	22	107	147	214	222
West Indies—Antilles.....	—	—	—	—	203	997	1,862	1,199
Other—Autres.....	252	339	655	92	825	421	464	503
At sea—En mer.....	42	30	31	15	68	43	38	28
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	<i>17,046</i>	<i>24,092</i>	<i>26,694</i>	<i>42,275</i>	<i>74,427</i>	<i>98,707</i>	<i>140,917</i>	<i>131,743</i>
United States—États-Unis	14,714	19,415	18,524	28,405	29,843	42,122	49,406	50,229
Europe	2,042	4,132	6,540	12,022	41,196	52,190	86,337	76,806
Austria—Autriche.....	13	—	—	701	3,083	3,052	2,897	3,501
Belgium—Belgique.....	—	—	—	612	1,468	2,438	2,927	2,669
Bulgaria—Bulgarie.....	—	—	—	—	216	53	141	126
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	—	—	—	—	43	66	4,563	3,398
Denmark—Danemark.....	(⁷)	(⁷)	(⁷)	122	195	259	1,181	853
Finland—Finlande.....	—	—	—	—	209	122	2,696	1,577
France.....	723	2,239	2,883	3,183	5,933	6,204	5,889	4,807
Germany—Allemagne.....	854	1,023	1,371	1,543	1,897	972	2,789	2,130
Greece—Grèce.....	—	—	—	56	545	1,115	1,294	1,112
Hungary—Hongrie.....	—	—	—	(⁸)	196	193	3,771	3,330
Iceland—Ilande.....	(⁷)	(⁷)	(⁷)	2	5	13	10	21
Italy—Italie.....	95	231	638	1,549	6,386	7,906	9,797	9,195
Lithuania—Lithuanie.....	—	—	—	(⁹)	(⁹)	(⁹)	2,146	2,403
Netherlands—Pays-Bas.....	—	—	—	73	174	313	490	525
Norway—Norvège.....	(⁷)	(⁷)	(⁷)	(⁷)	301	283	703	606
Poland—Pologne.....	(⁹)	(⁹)	236	(⁹)	446	3,329	13,822	13,692
Roumania—Roumanie.....	—	—	—	790	3,789	5,374	7,293	5,704
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	105	231	821	2,670	15,233	18,637	19,555	17,371
Sweden—Suède.....	198	358	554	469	499	455	860	636
Switzerland—Suisse.....	—	—	—	198	—	510	1,213	1,106
Yugoslavia—Yougoslavie.....	—	—	—	—	—	45	1,658	1,451
Other—Autres.....	54	50	37	54	578	851	642	593
Asia—Asie	—	—	36	1,701	2,844	3,804	4,544	3,977
China—Chine.....	—	—	36	1,043	1,536	2,186	2,506	2,027
Japan—Japon.....	—	—	—	6	29	25	32	68
Syria—Syrie.....	—	—	—	590	836	1,315	1,440	1,358
Turkey—Turquie.....	—	—	—	21	296	122	238	319
Other—Autres.....	—	—	—	41	147	156	328	205
South America—Amérique du Sud	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	143	173
Other countries—Autres pays	290	(¹¹) 545	(¹¹) 1,594	145	544	591	487	558

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Birthplace — Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
ONTARIO								
TOTAL	1,620,851	1,926,922	2,114,321	⁽²⁾ 2,182,947	⁽²⁾ 2,527,292	⁽²⁾ 2,933,662	3,431,683	⁽²⁾ 3,787,655
<i>British born—Née britannique</i>	<i>1,550,854</i>	<i>1,853,574</i>	<i>2,040,148</i>	<i>2,106,034</i>	<i>2,378,524</i>	<i>2,751,556</i>	<i>3,153,968</i>	<i>3,503,518</i>
Canada	1,181,232	1,499,414	1,710,932	1,858,787	2,019,446	2,291,979	2,627,398	3,054,373
Prince Edward Island.....	⁽³⁾ 1,152	899	813	884	915	1,227	1,651	2,450
Nova Scotia.....	3,567	3,799	4,659	3,012	4,494	7,250	11,739	15,050
New Brunswick.....	2,866	2,870	2,763	2,304	2,760	4,591	7,939	10,988
Québec.....	40,476	50,685	58,772	61,776	64,801	81,709	92,406	104,251
Ontario.....	1,131,334	1,436,028	1,640,131	1,784,760	1,935,696	2,175,365	2,478,898	2,835,717
Manitoba.....	267	634	1,171	2,349	2,630	6,354	14,687	36,537
Saskatchewan.....	—	—	—	836	462	3,360	9,161	32,117
Alberta.....	—	—	—	⁽⁵⁾ —	549	2,074	4,741	10,875
British Columbia.....	—	42	180	406	644	1,751	2,961	5,640
Yukon.....	—	—	—	—	37	24	30	42
Northwest Territories.....	—	2,444	213	—	231	37	37	75
Not stated—Non donné.....	1,570	2,213	2,230	2,460	6,227	8,237	3,148	631
British Isles—Îles Britanniques	368,115	351,643	326,049	⁽²⁾ 244,539	⁽²⁾ 353,597	⁽²⁾ 450,351	514,400	437,173
England—Angleterre.....	124,062	139,031	151,301	120,600	230,244	313,514	334,947	286,918
Ireland—Irlande.....	153,000	130,094	103,986	68,094	50,137	45,251	52,414	42,276
Scotland—Ecosse.....	90,807	82,173	70,157	49,881	64,980	85,802	117,093	99,386
Wales—Pays de Galles.....	⁽⁶⁾ —	⁽⁶⁾ —	⁽⁶⁾ —	906	2,366	3,814	7,712	6,969
Lesser Isles—Petites îles.....	246	345	605	392	967	1,927	2,234	1,624
British possessions—Possessions britanniques	1,507	2,517	3,167	2,708	5,481	9,226	12,170	11,972
Australia.....	—	—	—	275	375	540	794	675
India—Inde.....	—	—	—	396	554	891	1,101	1,090
Newfoundland—Terre-Neuve.....	⁽⁸⁾ —	771	2,001	1,431	2,338	3,909	6,076	6,124
South Africa—Afrique du Sud.....	—	—	—	49	201	431	721	723
West Indies—Antilles.....	—	—	—	—	804	1,778	1,906	1,833
Other—Autres.....	1,201	1,490	987	379	812	1,397	1,346	1,344
At sea—En mer.....	306	256	179	178	397	280	226	183
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	<i>69,997</i>	<i>73,848</i>	<i>74,173</i>	<i>76,918</i>	<i>148,768</i>	<i>182,106</i>	<i>277,715</i>	<i>283,780</i>
United States—États-Unis	43,406	45,454	42,702	44,175	53,676	70,729	72,525	71,847
Europe	25,501	26,596	28,695	30,895	86,969	103,054	195,099	202,838
Austria—Autriche.....	86	—	—	1,241	9,632	8,045	7,542	10,821
Belgium—Belgique.....	—	—	—	135	480	2,278	5,485	5,044
Bulgaria—Bulgarie.....	—	—	—	—	1,020	662	1,045	833
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	—	—	—	—	116	762	7,954	11,658
Denmark—Danemark.....	⁽⁷⁾ —	⁽⁷⁾ —	⁽⁷⁾ —	410	670	865	2,668	2,602
Finland—Finlande.....	—	—	—	—	6,871	7,776	19,600	16,534
France.....	1,751	1,549	1,294	1,254	1,881	2,223	1,954	1,683
Germany—Allemagne.....	22,827	23,270	23,440	18,699	15,010	8,962	10,662	7,688
Greece—Grèce.....	—	—	—	73	1,119	1,470	2,936	3,570
Hungary—Hongrie.....	—	—	—	⁽⁸⁾ —	1,758	1,003	10,474	14,626
Iceland—Islande.....	⁽⁷⁾ —	⁽⁷⁾ —	⁽⁷⁾ —	89	145	102	96	117
Italy—Italie.....	89	378	1,414	3,301	16,411	17,918	22,179	21,914
Lithuania—Lituanie.....	—	—	—	⁽⁹⁾ —	—	⁽⁹⁾ —	1,624	2,319
Netherlands—Pays-Bas.....	—	—	—	112	687	1,123	3,774	3,639
Norway—Norvège.....	⁽⁷⁾ —	⁽⁷⁾ —	⁽⁷⁾ —	⁽⁷⁾ —	1,634	1,510	2,364	2,333
Poland—Pologne.....	⁽⁹⁾ —	⁽⁹⁾ —	187	⁽⁹⁾ —	3,420	16,783	46,265	49,433
Roumania—Roumanie.....	—	—	—	81	1,849	3,908	9,140	7,762
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	296	444	974	3,373	19,418	21,931	24,012	23,585
Sweden—Suède.....	245	852	1,316	1,506	3,660	3,802	4,708	4,110
Switzerland—Suisse.....	—	—	—	542	—	728	1,259	1,238
Yugoslavia—Yougoslavie.....	—	—	—	—	—	677	8,487	10,354
Other—Autres.....	207	103	70	79	1,188	1,026	871	975
Asia—Asie	—	—	97	1,379	5,388	7,482	9,322	8,141
China—Chine.....	—	—	97	758	2,717	5,394	6,524	5,497
Japan—Japon.....	—	—	—	36	108	147	233	276
Syria—Syrie.....	—	—	—	166	1,025	1,358	1,301	1,179
Turkey—Turquie.....	—	—	—	292	1,272	133	492	560
Other—Autres.....	—	—	—	127	266	450	772	629
South America—Amérique du Sud	⁽¹⁰⁾ —	⁽¹⁰⁾ —	⁽¹⁰⁾ —	⁽¹⁰⁾ —	⁽¹⁰⁾ —	⁽¹⁰⁾ —	358	512
Other countries—Autres pays	1,090	⁽¹¹⁾ 1,298	⁽¹¹⁾ 2,679	464	735	841	411	442

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Birthplace — Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
MANITOBA								
TOTAL	25,228	62,260	152,506	(2)255,211	(2)461,394	(2)610,118	700,139	(2)729,744
<i>British born—Née britannique</i>	<i>25,026</i>	<i>53,640</i>	<i>136,487</i>	<i>215,010</i>	<i>365,699</i>	<i>500,860</i>	<i>569,701</i>	<i>619,161</i>
Canada	24,604	45,400	108,186	180,859	270,554	387,746	463,550	536,158
Prince Edward Island.....	—	141	234	419	967	1,103	994	911
Nova Scotia.....	—	727	1,402	1,536	2,955	3,229	2,905	2,470
New Brunswick.....	—	272	718	820	1,569	1,767	1,733	1,474
Québec.....	111	3,807	7,555	8,492	10,765	11,794	9,693	8,019
Ontario.....	118	18,744	46,620	67,566	73,110	67,206	56,613	45,009
Manitoba.....	24,298	17,448	50,648	99,806	176,245	291,462	373,828	448,293
Saskatchewan.....	—	—	—	2,053	1,829	7,694	13,447	24,509
Alberta.....	—	—	—	(5)	491	1,500	2,463	3,663
British Columbia.....	—	25	55	167	448	1,048	1,276	1,692
Yukon.....	—	—	—	—	21	18	10	11
Northwest Territories.....	—	4,136	785	—	267	193	97	53
Not stated—Non donné.....	77	100	169	—	1,887	732	491	54
British Isles—Îles Britanniques	422	8,165	28,036	(2)33,704	(2)94,090	(2)111,759	104,876	81,978
England—Angleterre.....	125	3,457	16,017	20,036	56,659	68,080	61,842	48,110
Ireland—Irlande.....	49	1,836	4,553	4,537	8,747	10,776	10,765	8,284
Scotland—Ecosse.....	248	2,868	7,444	8,099	23,826	30,592	29,741	23,614
Wales—Pays de Galles.....	(5)	(5)	(5)	356	1,157	1,786	2,066	1,607
Lesser Isles—Petites îles.....	—	4	22	65	276	518	462	363
British possessions—Possessions britanniques	—	75	265	447	1,055	1,355	1,275	1,025
Australia—Australie.....	—	—	—	60	156	192	159	116
India—Inde.....	—	—	—	135	213	260	269	207
Newfoundland—Terre-Neuve.....	—	16	72	141	204	292	283	241
South Africa—Afrique du Sud.....	—	—	—	26	132	190	165	126
West Indies—Antilles.....	—	—	—	—	102	152	132	98
Other—Autres.....	—	52	186	62	181	210	154	169
At sea—En mer.....	—	7	7	23	67	59	83	68
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	<i>202</i>	<i>8,620</i>	<i>16,019</i>	<i>40,201</i>	<i>95,695</i>	<i>109,258</i>	<i>180,438</i>	<i>110,583</i>
United States—États-Unis	166	1,752	3,063	6,922	16,328	21,644	17,903	15,740
Europe	9	6,097	11,360	32,907	78,056	85,902	110,458	93,098
Austria—Autriche.....	—	—	—	11,570	23,146	17,529	8,994	13,439
Belgium—Belgique.....	—	—	—	790	2,284	3,267	3,365	2,678
Bulgaria—Bulgarie.....	—	—	—	—	6	20	20	11
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	—	—	—	—	169	679	1,314	1,537
Denmark—Danemark.....	—	(7)	(7)	318	593	911	1,667	1,211
Finland—Finlande.....	—	—	—	—	159	272	604	386
France.....	9	81	474	1,470	3,149	2,943	2,248	1,815
Germany—Allemagne.....	—	220	857	2,285	4,294	2,227	3,561	2,285
Greece—Grèce.....	—	—	—	3	64	133	135	137
Hungary—Hongrie.....	—	—	—	(8)	916	595	1,579	1,448
Iceland—Islande.....	—	(7)	(7)	5,403	5,135	4,757	4,070	3,026
Italy—Italie.....	—	23	24	125	687	979	1,000	855
Lithuania—Lithuanie.....	—	—	—	(9)	(9)	(9)	464	437
Netherlands—Pays-Bas.....	—	—	—	57	730	1,042	1,444	1,109
Norway—Norvège.....	—	(7)	(7)	(7)	1,435	1,529	2,056	1,563
Poland—Pologne.....	—	(9)	31	(9)	12,064	20,361	44,347	33,156
Roumania—Roumanie.....	—	—	—	110	2,213	2,634	3,874	2,246
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	—	5,651	6,220	8,854	16,375	21,312	23,849	21,380
Sweden—Suède.....	—	121	3,746	1,772	3,859	3,948	4,138	3,093
Switzerland—Suisse.....	—	—	—	134	—	412	562	412
Yugoslavia—Yougoslavie.....	—	—	—	—	—	75	693	491
Other—Autres.....	—	1	8	16	778	277	474	353
Asia—Asie	—	—	31	306	1,099	1,493	1,865	1,310
China—Chine.....	—	—	31	209	844	1,279	1,598	1,071
Japan—Japon.....	—	—	—	13	19	42	30	32
Syria—Syrie.....	—	—	—	63	132	120	140	119
Turkey—Turquie.....	—	—	—	6	42	26	33	45
Other—Autres.....	—	—	—	15	62	26	64	43
South America—Amérique du Sud	(10)	(10)	(10)	(10)	(10)	(10)	102	107
Other countries—Autres pays	27	(11)771	(11)1,565	66	212	219	110	268

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Birthplace — Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
SASKATCHEWAN								
TOTAL	-	-	-	(²)91,279	(²)492,432	(²)757,510	921,785	(²)895,992
<i>British born—Née britannique</i>	-	-	-	65,722	329,822	558,188	704,241	730,557
Canada	-	-	-	55,084	248,751	457,833	603,240	657,089
Prince Edward Island.....	-	-	-	200	1,515	2,375	2,283	1,800
Nova Scotia.....	-	-	-	460	3,400	5,120	4,770	3,493
New Brunswick.....	-	-	-	236	1,916	2,824	2,746	2,087
Québec.....	-	-	-	1,521	12,969	17,735	15,247	11,457
Ontario.....	-	-	-	16,014	96,206	104,961	86,538	62,867
Manitoba.....	-	-	-	4,545	21,677	31,014	38,762	33,174
Saskatchewan.....	-	-	-	30,651	101,854	287,652	442,256	531,905
Alberta.....	-	-	-	(⁵)	908	3,431	7,403	7,781
British Columbia.....	-	-	-	57	441	1,535	2,144	2,224
Yukon.....	-	-	-	(⁴)	45	9	11	14
Northwest Territories.....	-	-	-	1,049	1,050	31	51	76
Not stated—Non donné.....	-	-	-	351	6,770	1,146	1,029	211
British Isles—Îles Britanniques	-	-	-	(²)10,506	(²)80,177	(²)99,166	99,730	72,556
England—Angleterre.....	-	-	-	6,134	52,987	67,616	65,551	47,693
Ireland—Irlande.....	-	-	-	1,081	5,309	6,897	8,159	5,795
Scotland—Écosse.....	-	-	-	2,666	17,249	22,656	23,375	17,207
Wales—Pays de Galles.....	-	-	-	80	1,001	1,587	2,206	1,584
Lesser Isles—Petites îles.....	-	-	-	14	308	407	439	277
British possessions—Possessions britanniques	-	-	-	132	894	1,189	1,271	912
Australia—Australie.....	-	-	-	27	173	163	231	122
India—Inde.....	-	-	-	51	179	235	233	153
Newfoundland—Terre-Neuve.....	-	-	-	31	167	334	337	269
South Africa—Afrique du Sud.....	-	-	-	-	110	141	140	111
West Indies—Antilles.....	-	-	-	-	61	110	92	53
Other—Autres.....	-	-	-	9	149	144	134	118
At sea—En mer.....	-	-	-	14	55	62	104	86
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	-	-	-	25,557	162,610	199,322	217,544	165,395
United States—États-Unis	-	-	-	2,705	69,628	87,617	73,005	54,617
Europe	-	-	-	22,737	91,104	108,352	140,389	107,930
Austria—Autriche.....	-	-	-	7,695	15,878	17,040	11,382	12,607
Belgium—Belgique.....	-	-	-	162	1,271	2,156	2,313	1,789
Bulgaria—Bulgarie.....	-	-	-	-	107	138	82	59
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	-	-	-	-	520	939	2,389	1,997
Denmark—Danemark.....	-	-	-	67	982	1,515	2,947	1,821
Finland—Finlande.....	-	-	-	-	537	770	855	578
France.....	-	-	-	808	2,940	3,261	2,812	2,201
Germany—Allemagne.....	-	-	-	992	8,300	6,409	9,832	6,310
Greece—Grèce.....	-	-	-	1	40	221	272	202
Hungary—Hongrie.....	-	-	-	(⁸)	5,526	4,710	6,884	5,510
Iceland—Islande.....	-	-	-	271	1,337	1,351	1,021	716
Italy—Italie.....	-	-	-	5	266	383	367	316
Lithuania—Lithuanie.....	-	-	-	(⁹)	(⁹)	(⁹)	456	387
Netherlands—Pays-Bas.....	-	-	-	36	628	984	1,225	858
Norway—Norvège.....	-	-	-	(⁷)	7,625	9,240	10,721	7,709
Poland—Pologne.....	-	-	-	(⁹)	8,797	12,989	29,594	24,026
Roumania—Roumanie.....	-	-	-	53	6,559	7,324	10,598	6,306
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	-	-	-	12,146	23,084	30,411	35,796	27,209
Sweden—Suède.....	-	-	-	484	6,209	7,381	7,580	5,420
Switzerland—Suisse.....	-	-	-	8	-	567	848	581
Yugoslavia—Yougoslavie.....	-	-	-	-	-	349	2,095	1,097
Other—Autres.....	-	-	-	9	498	214	320	231
Asia—Asie	-	-	-	75	1,519	3,010	3,809	2,555
China—Chine.....	-	-	-	43	1,160	2,613	3,335	2,249
Japan—Japon.....	-	-	-	2	58	97	91	55
Syria—Syrie.....	-	-	-	13	213	227	249	175
Turkey—Turquie.....	-	-	-	10	53	23	49	24
Other—Autres.....	-	-	-	7	35	50	85	52
South America—Amérique du Sud	-	-	-	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	239	195
Other countries—Autres pays	-	-	-	40	359	343	99	98

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Birthplace — Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
ALBERTA								
TOTAL	-	-	-	(²)73,022	(²)374,295	(²)588,454	731,605	(²)796,169
<i>British born—Née britannique</i>	-	-	-	49,588	231,584	414,482	534,632	624,276
Canada	-	-	-	41,782	161,869	315,090	425,867	537,782
Prince Edward Island.....	-	-	-	288	1,846	2,458	2,353	2,066
Nova Scotia.....	-	-	-	711	5,003	7,423	7,033	5,859
New Brunswick.....	-	-	-	435	2,876	4,041	3,846	3,209
Québec.....	-	-	-	2,615	10,112	14,970	14,247	11,760
Ontario.....	-	-	-	12,252	67,530	68,919	59,194	48,987
Manitoba.....	-	-	-	1,312	5,530	9,285	14,406	15,943
Saskatchewan.....	-	-	-	23,675	1,743	6,997	16,991	27,836
Alberta.....	-	-	-	(⁶)	73,445	194,525	300,200	414,455
British Columbia.....	-	-	-	178	1,441	4,940	6,768	7,444
Yukon.....	-	-	-	-	11	27	26	27
Northwest Territories.....	-	-	-	-	261	70	103	131
Not stated—Non donné.....	-	-	-	316	2,071	1,435	700	65
British Isles—Îles Britanniques	-	-	-	(²)7,643	(²)68,252	(²)97,505	106,781	84,900
England—Angleterre.....	-	-	-	4,635	42,606	62,664	63,929	50,661
Ireland—Irlande.....	-	-	-	1,078	5,320	7,374	9,634	7,505
Scotland—Écosse.....	-	-	-	1,568	16,183	24,408	28,344	22,892
Wales—Pays de Galles.....	-	-	-	106	1,439	2,607	4,296	3,398
Lesser Isles—Petites îles.....	-	-	-	11	291	446	578	444
British possessions—Possessions britanniques	-	-	-	163	1,463	1,887	1,984	1,594
Australia—Australie.....	-	-	-	21	343	251	277	174
India—Inde.....	-	-	-	68	205	300	365	269
Newfoundland—Terre-Neuve.....	-	-	-	28	332	653	623	548
South Africa—Afrique du Sud.....	-	-	-	-	131	230	267	223
West Indies—Antilles.....	-	-	-	-	73	110	89	59
Other—Autres.....	-	-	-	32	332	303	277	243
At sea—En mer.....	-	-	-	14	47	40	86	78
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	-	-	-	23,434	148,711	173,972	196,973	171,846
United States—États-Unis	-	-	-	11,172	81,357	99,879	78,959	65,682
Europe	-	-	-	11,949	58,771	69,765	113,636	102,717
Austria—Autriche.....	-	-	-	5,712	10,583	9,981	4,083	7,293
Belgium—Belgique.....	-	-	-	169	1,007	1,652	1,528	1,223
Bulgaria—Bulgarie.....	-	-	-	-	65	53	76	62
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	-	-	-	-	381	1,106	4,496	4,496
Denmark—Danemark.....	-	-	-	302	1,380	2,352	5,500	4,321
Finland—Finlande.....	-	-	-	-	1,019	1,264	1,330	1,098
France.....	-	-	-	216	1,843	2,151	1,759	1,402
Germany—Allemagne.....	-	-	-	1,186	6,102	4,606	8,121	5,867
Greece—Grèce.....	-	-	-	1	97	217	270	190
Hungary—Hongrie.....	-	-	-	(⁶)	1,171	693	4,367	5,005
Iceland—Islande.....	-	-	-	153	235	241	214	170
Italy—Italie.....	-	-	-	77	1,825	2,486	2,321	1,959
Lithuania—Lituanie.....	-	-	-	(⁶)	(⁶)	(⁶)	639	702
Netherlands—Pays-Bas.....	-	-	-	17	1,136	1,765	2,466	2,142
Norway—Norvège.....	-	-	-	(⁷)	5,761	6,681	8,820	6,927
Poland—Pologne.....	-	-	-	(⁶)	5,816	9,766	31,756	28,487
Roumania—Roumanie.....	-	-	-	-	5	3,073	8,202	5,245
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	-	-	-	2,439	10,011	13,737	17,328	17,745
Sweden—Suède.....	-	-	-	1,609	6,345	6,535	7,431	5,831
Switzerland—Suisse.....	-	-	-	60	-	739	1,091	926
Yugoslavia—Yougoslavie.....	-	-	-	-	-	282	1,231	1,212
Other—Autres.....	-	-	-	3	496	385	607	414
Asia—Asie	-	-	-	251	2,216	3,979	4,121	3,140
China—Chine.....	-	-	-	234	1,784	3,422	3,535	2,667
Japan—Japon.....	-	-	-	12	244	374	353	202
Syria—Syrie.....	-	-	-	-	68	109	124	140
Turkey—Turquie.....	-	-	-	1	27	54	59	67
Other—Autres.....	-	-	-	3	93	20	50	64
South America—Amérique du Sud.....	-	-	-	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	139	141
Other countries—Autres pays.....	-	-	-	62	367	349	118	166

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Birthplace — Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
BRITISH COLUMBIA								
TOTAL	(1) -	49,459	98,173	(2)178,657	(2)392,480	(2)524,582	694,263	(2)817,861
<i>British born—Née britannique</i>	-	41,713	78,109	132,547	287,383	424,798	564,458	696,393
Canada	-	35,708	56,963	99,612	169,322	264,046	374,734	513,132
Prince Edward Island.....	-	23	535	1,180	2,432	2,495	2,819	2,547
Nova Scotia.....	-	379	2,656	4,603	8,403	8,570	9,632	9,232
New Brunswick.....	-	374	1,767	2,839	6,152	6,297	6,521	6,114
Québec.....	-	396	2,567	4,329	7,496	8,240	9,226	9,627
Ontario.....	-	1,572	11,658	23,642	45,518	50,361	54,456	54,160
Manitoba.....	-	24	813	2,203	7,976	12,123	18,965	30,493
Saskatchewan.....	-	-	-	991	1,993	8,389	18,484	46,407
Alberta.....	-	-	-	(5)	2,604	9,326	20,231	38,331
British Columbia.....	-	32,175	36,701	59,589	84,490	157,043	233,195	315,665
Yukon.....	-	-	-	-	69	200	258	324
Northwest Territories.....	-	14	154	-	455	79	32	67
Not stated—Non donné.....	-	751	112	236	1,684	923	885	160
British Isles—Îles Britanniques	-	5,793	20,165	(2)31,054	(2)110,531	(2)153,791	181,873	174,868
England—Angleterre.....	-	3,294	12,959	19,385	69,036	100,792	116,993	113,886
Ireland—Irlande.....	-	1,285	2,771	3,957	8,462	10,823	12,816	11,937
Scotland—Écosse.....	-	1,204	4,368	6,457	27,151	38,000	46,569	43,761
Wales—Pays de Galles.....	-	(6)	(6)	710	2,079	3,170	4,366	4,449
Lesser Isles—Petites îles.....	-	10	67	121	617	993	1,129	835
British possessions—Possessions britanniques	-	212	981	1,881	7,530	6,961	7,851	7,393
Australia—Australie.....	-	-	-	378	1,282	1,370	1,583	1,298
India—Inde.....	-	-	-	196	3,117	1,841	2,207	2,196
Newfoundland—Terre-Neuve.....	-	8	437	953	1,532	1,873	1,881	1,746
South Africa—Afrique du Sud.....	-	-	-	14	427	573	656	620
West Indies—Antilles.....	-	-	-	-	215	257	279	293
Other—Autres.....	-	193	507	302	862	946	1,116	1,134
At sea—En mer.....	-	11	37	38	95	101	129	106
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	-	7,746	20,064	46,110	105,097	99,734	129,805	122,409
United States—États-Unis	-	2,295	6,567	17,164	37,548	34,926	34,706	35,903
Europe	-	840	3,140	9,400	40,131	31,658	58,809	61,716
Austria—Autriche.....	-	-	-	1,151	4,413	1,415	2,183	2,813
Belgium—Belgique.....	-	-	-	312	803	790	890	903
Bulgaria—Bulgarie.....	-	-	-	-	105	34	53	47
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	-	-	-	-	382	589	1,714	2,171
Denmark—Danemark.....	-	(7)	(7)	351	763	938	2,137	2,246
Finland—Finlande.....	-	-	-	-	2,103	1,893	5,064	4,056
France.....	-	193	268	433	1,246	1,389	1,342	1,293
Germany—Allemagne.....	-	344	904	1,478	3,054	1,537	3,626	3,662
Greece—Grèce.....	-	-	-	59	683	483	532	511
Hungary—Hongrie.....	-	-	-	(8)	665	206	970	1,528
Iceland—Islande.....	-	(7)	(7)	116	247	309	311	365
Italy—Italie.....	-	78	560	1,470	8,107	4,847	6,034	5,459
Lithuania—Lituanie.....	-	-	-	(9)	-	(9)	229	335
Netherlands—Pays-Bas.....	-	-	-	49	379	515	1,224	1,484
Norway—Norvège.....	-	(7)	(7)	(7)	3,732	3,547	7,630	7,278
Poland—Pologne.....	-	(9)	40	(9)	581	1,296	3,923	5,300
Roumania—Roumanie.....	-	-	-	5	298	306	986	1,009
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	-	32	276	1,007	3,976	4,586	6,430	9,299
Sweden—Suède.....	-	170	1,065	2,742	7,118	5,735	9,333	7,727
Switzerland—Suisse.....	-	-	-	168	-	498	1,059	1,174
Yugoslavia—Yougoslavie.....	-	-	-	-	-	457	2,674	2,598
Other—Autres.....	-	23	27	59	1,476	288	465	453
Asia—Asie	-	-	8,910	19,176	26,988	32,649	35,746	24,252
China—Chine.....	-	-	8,910	14,576	18,819	21,523	24,009	15,150
Japan—Japon.....	-	-	-	4,515	7,894	10,934	11,477	8,787
Syria—Syrie.....	-	-	-	28	130	107	109	89
Turkey—Turquie.....	-	-	-	6	107	27	43	61
Other—Autres.....	-	-	-	51	38	58	108	165
<i>South America—Amérique du Sud</i>	-	(10)	(10)	(10)	(10)	(10)	276	285
Other countries—Autres pays	-	(11)4,611	(11)1,447	370	430	551	268	253

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Birthplace — Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
YUKON								
TOTAL	-	-	-	(²)27,219	(²)8,512	(²)4,157	4,230	4,914
<i>British born—Née britannique</i>	-	-	-	17,223	5,196	3,172	3,275	3,973
Canada	-	-	-	8,163	3,850	2,600	2,658	3,487
Prince Edward Island.....	-	-	-	155	71	34	16	15
Nova Scotia.....	-	-	-	563	244	97	85	73
New Brunswick.....	-	-	-	352	184	59	51	39
Québec.....	-	-	-	1,349	545	201	171	150
Ontario.....	-	-	-	1,940	692	293	247	209
Manitoba.....	-	-	-	96	40	25	34	88
Saskatchewan.....	-	-	-	802	5	7	17	117
Alberta.....	-	-	-	(⁵)	7	9	25	140
British Columbia.....	-	-	-	219	131	93	161	465
Yukon.....	-	-	-	(⁴)	1,397	1,457	1,768	2,171
Northwest Territories.....	-	-	-	2,603	427	100	53	20
Not stated—Non donné.....	-	-	-	84	107	225	30	-
British Isles—Îles Britanniques	-	-	-	(²)8,800	(²)1,206	(²)508	560	447
England—Angleterre.....	-	-	-	1,153	576	255	284	243
Ireland—Irlande.....	-	-	-	613	234	78	77	56
Scotland—Écosse.....	-	-	-	557	352	147	175	137
Wales—Pays de Galles.....	-	-	-	79	35	21	20	8
Lesser Isles—Petites îles.....	-	-	-	14	2	6	4	3
British possessions—Possessions britanniques	-	-	-	260	140	64	57	39
Australia—Australie.....	-	-	-	91	56	21	17	12
India—Inde.....	-	-	-	17	4	3	4	2
Newfoundland—Terre-Neuve.....	-	-	-	78	47	26	20	11
South Africa—Afrique du Sud.....	-	-	-	-	3	-	3	3
West Indies—Antilles.....	-	-	-	-	3	2	2	1
Other—Autres.....	-	-	-	67	27	12	11	10
At sea—En mer.....	-	-	-	7	-	-	-	-
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	-	-	-	9,996	3,316	985	965	941
United States—États-Unis	-	-	-	6,707	1,891	557	526	367
Europe	-	-	-	3,146	1,310	392	356	551
Austria—Autriche.....	-	-	-	193	117	19	16	24
Belgium—Belgique.....	-	-	-	55	13	5	7	9
Bulgaria—Bulgarie.....	-	-	-	-	2	-	2	1
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	-	-	-	-	2	5	9	16
Denmark—Danemark.....	-	-	-	164	57	31	25	33
Finland—Finlande.....	-	-	-	-	60	22	35	55
France.....	-	-	-	174	38	22	15	19
Germany—Allemagne.....	-	-	-	746	209	46	30	45
Greece—Grèce.....	-	-	-	12	12	2	3	5
Hungary—Hongrie.....	-	-	-	(³)	8	2	4	7
Iceland—Islande.....	-	-	-	13	-	-	-	1
Italy—Italie.....	-	-	-	112	52	16	20	20
Lithuania—Lithuanie.....	-	-	-	(⁹)	(⁹)	(⁹)	-	1
Netherlands—Pays-Bas.....	-	-	-	15	7	2	3	3
Norway—Norvège.....	-	-	-	(⁷)	242	89	76	93
Poland—Pologne.....	-	-	-	(⁹)	-	12	11	12
Roumania—Roumanie.....	-	-	-	4	12	1	1	3
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	-	-	-	293	61	10	13	25
Sweden—Suède.....	-	-	-	1,265	239	89	86	104
Switzerland—Suisse.....	-	-	-	81	-	6	4	12
Yugoslavia—Yougoslavie.....	-	-	-	-	-	9	22	62
Other—Autres.....	-	-	-	19	179	4	4	1
Asia—Asie	-	-	-	108	76	28	40	19
China—Chine.....	-	-	-	10	1	1	2	-
Japan—Japon.....	-	-	-	87	72	24	37	18
Syria—Syrie.....	-	-	-	2	-	1	1	1
Turkey—Turquie.....	-	-	-	3	2	1	-	-
Other—Autres.....	-	-	-	6	1	1	-	-
South America—Amérique du Sud	-	-	-	(¹⁰)	(¹⁰)	(¹⁰)	2	4
Other countries—Autres pays	-	-	-	35	39	8	1	-

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 21. Population by birthplace, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 21. Population selon le lieu de naissance, Canada et provinces, 1871-1941—fin

Birthplace Lieu de naissance	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
NORTHWEST TERRITORIES								
TOTAL	(1) -	56,446	98,967	(2)20,129	6,507	8,143	9,316	12,028
<i>British born—Née britannique</i>	-	56,296	98,142	20,058	6,437	8,029	9,018	11,511
Canada	-	55,993	80,255	19,982	6,391	7,936	8,782	11,210
Prince Edward Island.....	-	6	226	1	1	6	8	10
Nova Scotia.....	-	16	879	5	6	16	22	25
New Brunswick.....	-	6	406	2	-	3	13	14
Québec.....	-	101	1,829	19	37	86	483	171
Ontario.....	-	517	13,594	37	25	82	90	208
Manitoba.....	-	1,450	3,572	53	11	23	44	83
Saskatchewan.....	-	-	-	6,620	5	115	21	117
Alberta.....	-	-	-	(5)	34	40	122	536
British Columbia.....	-	5	61	1	5	5	22	82
Yukon.....	-	-	-	(4)	228	3	57	28
Northwest Territories.....	-	51,785	59,530	3,317	4,931	6,400	7,876	9,042
Not stated—Non donné.....	-	2,107	158	9,927	1,108	1,157	24	894
British Isles—Îles Britanniques	-	297	12,377	(3)75	30	85	200	249
England—Angleterre.....	-	98	7,148	34	20	56	104	121
Ireland—Irlande.....	-	62	1,814	8	4	11	20	27
Scotland—Ecosse.....	-	136	3,403	25	5	16	71	96
Wales—Pays de Galles.....	-	(6)	(9)	-	1	1	5	5
Lesser Isles—Petites îles.....	-	1	12	-	-	1	-	-
British possessions—Possessions britanniques	-	6	510	1	16	8	31	52
Australia—Australie.....	-	-	-	-	-	2	3	2
India—Inde.....	-	-	-	1	-	-	-	2
Newfoundland—Terre-Neuve.....	-	1	42	-	1	2	22	12
South Africa—Afrique du Sud.....	-	-	-	-	1	1	-	1
West Indies—Antilles.....	-	-	-	-	-	-	2	6
Other—Autres.....	-	5	461	-	14	3	4	30
At sea—En mer.....	-	-	7	-	-	-	-	-
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	-	150	5,825	71	70	114	803	517
United States—États-Unis	-	116	1,961	14	12	46	145	168
Europe	-	33	2,423	57	56	60	140	339
Austria—Autriche.....	-	-	-	-	-	-	2	5
Belgium—Belgique.....	-	-	-	-	2	1	3	7
Bulgaria—Bulgarie.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	-	-	-	-	-	-	-	2
Denmark—Danemark.....	-	(7)	(7)	-	1	7	14	36
Finland—Finlande.....	-	-	-	-	-	-	3	14
France.....	-	27	190	52	43	34	47	55
Germany—Allemagne.....	-	-	747	-	5	5	11	25
Greece—Grèce.....	-	-	-	-	-	-	-	1
Hungary—Hongrie.....	-	-	-	-	-	-	-	2
Iceland—Islande.....	-	(7)	(7)	1	-	-	-	-
Italy—Italie.....	-	-	15	-	-	-	1	4
Lithuania—Lituanie.....	-	-	-	(9)	(9)	(9)	1	3
Netherlands—Pays-Bas.....	-	-	-	-	-	-	3	8
Norway—Norvège.....	-	(7)	(7)	(7)	2	6	15	78
Poland—Pologne.....	-	-	191	(9)	-	-	2	19
Roumania—Roumanie.....	-	-	-	-	-	1	-	4
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	-	-	870	1	-	4	8	16
Sweden—Suède.....	-	6	405	3	2	1	25	48
Switzerland—Suisse.....	-	-	-	-	-	1	2	6
Yugoslavia—Yougoslavie.....	-	-	-	-	-	-	-	3
Other—Autres.....	-	-	5	-	1	-	3	3
Asia—Asie	-	-	41	-	-	-	9	7
China—Chine.....	-	-	41	-	-	-	1	3
Japan—Japon.....	-	-	-	-	-	-	1	1
Syria—Syrie.....	-	-	-	-	-	-	7	3
Turkey—Turquie.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Other—Autres.....	-	-	-	-	-	-	-	-
South America—Amérique du Sud	-	(10)	(10)	-	(10)	(10)	-	1
Other countries—Autres pays	-	(11)1	(11)1,400	-	2	8	9	2

For footnotes, see page 653—Pour renvois, voir page 653.

TABLE 22. Population by birthplace and sex, showing the percentage rural and urban, for Canada and the provinces, 1921-1941

TABLÉAU 22. Population selon le lieu de naissance et le sexe et pourcentage de population rurale et de population urbaine, Canada et provinces, 1921-1941

Province, birthplace and sex Province, lieu de naissance et sexe		1921			1931			1941		
		Population	Percentage — Pourcentage		Population	Percentage — Pourcentage		Population	Percentage — Pourcentage	
			Rur- al — Rur- ale	Urban — Ur- baine		Rur- al — Rur- ale	Urban — Ur- baine		Rur- al — Rur- ale	Urban — Ur- baine
CANADA	T.	8,787,949	50.5	49.5	10,376,786	46.3	53.7	11,506,655	45.7	54.3
	M.	4,529,643	52.6	47.4	5,374,541	48.4	51.6	5,900,536	47.8	52.2
	F.	4,258,306	48.2	51.8	5,002,245	44.0	56.0	5,606,119	43.4	56.6
Canadian born—Née au Canada.....	T.	6,832,224	52.4	47.6	8,069,261	48.0	52.0	9,487,808	47.0	53.0
	M.	3,443,109	54.6	45.4	4,076,001	50.2	49.8	4,794,439	49.2	50.8
	F.	3,389,115	50.3	49.7	3,993,260	45.8	54.2	4,693,369	44.7	55.3
Other British born—Autre née britannique....	T.	1,065,448	34.7	65.3	1,184,830	32.1	67.9	1,003,769	31.3	68.7
	M.	567,068	37.4	62.6	631,411	34.9	65.1	527,423	33.3	66.7
	F.	498,380	31.7	68.3	553,419	28.9	71.1	476,346	29.0	71.0
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	890,277	54.3	45.7	1,122,695	48.6	51.4	1,014,133	47.7	52.3
	M.	519,466	56.1	43.9	667,129	50.0	50.0	577,906	49.7	50.3
	F.	370,811	51.8	48.2	455,566	46.5	53.5	436,227	45.0	55.0
Prince Edward Island	T.	88,615	78.5	21.5	88,038	74.9	25.1	95,047	74.4	25.6
	M.	44,887	80.0	20.0	45,392	76.5	23.5	49,228	76.5	23.5
	F.	43,728	76.8	23.2	42,646	73.1	26.9	45,819	72.2	27.8
Canadian born—Née au Canada.....	T.	86,250	78.8	21.2	85,251	75.2	24.8	92,608	74.7	25.3
	M.	43,702	80.4	19.6	43,607	76.9	23.1	47,930	76.8	23.2
	F.	42,548	77.1	22.9	41,344	73.4	26.6	44,678	72.3	27.7
Other British born—Autre née britannique....	T.	1,074	59.1	40.9	1,160	57.4	42.6	898	53.2	46.8
	M.	509	57.6	42.4	615	61.0	39.0	479	53.4	46.6
	F.	565	60.5	39.5	545	53.4	46.6	419	53.0	47.0
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	1,291	74.7	25.3	1,627	69.5	30.5	1,540	71.1	28.9
	M.	676	74.1	25.9	870	69.1	30.9	818	70.5	29.5
	F.	615	75.3	24.7	757	69.9	30.1	722	71.7	28.3
Nova Scotia	T.	523,837	56.7	43.3	512,846	54.8	45.2	577,962	53.7	46.3
	M.	266,472	57.9	42.1	263,104	56.4	43.6	296,044	55.4	44.6
	F.	257,365	55.4	44.6	249,742	53.2	46.8	281,918	51.9	48.1
Canadian born—Née au Canada.....	T.	480,332	59.3	40.7	471,049	57.0	43.0	537,221	55.3	44.7
	M.	243,181	60.8	39.2	240,695	58.8	41.2	275,123	57.2	42.8
	F.	237,151	57.7	42.3	230,354	55.1	44.9	262,098	53.4	46.6
Other British born—Autre née britannique....	T.	29,519	23.9	76.1	27,068	25.5	74.5	25,568	26.1	73.9
	M.	15,445	23.9	76.1	14,003	25.5	74.5	12,826	26.4	73.6
	F.	14,074	24.0	76.0	13,065	25.5	74.5	12,742	25.9	74.1
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	13,986	36.4	63.6	14,729	38.9	61.1	15,126	42.6	57.4
	M.	7,846	34.0	66.0	8,406	37.7	62.3	8,048	40.7	59.3
	F.	6,140	39.6	60.4	6,323	40.5	59.5	7,078	44.7	55.3
New Brunswick	T.	387,876	67.9	32.1	408,219	68.4	31.6	457,401	68.6	31.4
	M.	197,351	69.7	30.3	208,620	70.4	29.6	234,097	70.8	29.2
	F.	190,525	66.1	33.9	199,599	66.3	33.7	223,304	66.4	33.6
Canadian born—Née au Canada.....	T.	366,418	68.9	31.1	383,818	69.0	31.0	436,809	69.2	30.8
	M.	186,417	70.7	29.3	195,908	71.1	28.9	223,680	71.4	28.6
	F.	180,001	67.0	33.0	187,910	66.9	33.1	213,129	67.0	33.0
Other British born—Autre née britannique....	T.	10,709	45.8	54.2	12,712	58.3	41.7	10,260	53.8	46.2
	M.	5,495	47.8	52.2	6,732	60.7	39.3	5,371	56.1	43.9
	F.	5,214	43.8	56.2	5,980	55.7	44.3	4,889	51.3	48.7
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	10,749	57.4	42.6	11,689	59.9	40.1	10,313	58.5	41.5
	M.	5,439	57.5	42.5	5,980	59.8	40.2	5,033	58.8	41.2
	F.	5,310	57.3	42.7	5,709	60.1	39.9	5,280	58.2	41.8

NOTE.—The slight difference in the figures for 1941 between the totals and the sum of the three broad classes according to birthplace represents persons whose country of birth was not reported in the 1941 Census. There was no such residual group in the 1931 Census. In 1921 persons whose country of birth was not reported were considered as "Other British born".

NOTE.—La légère différence, dans les chiffres de 1941, entre les totaux et la somme des trois grandes classes basées sur le lieu de naissance, représente les personnes dont le lieu de naissance n'a pas été déclaré lors du recensement de 1941. Il n'y eut pas de tel groupe résiduel au recensement de 1931. En 1921, les personnes dont le pays de naissance n'a pas été déclaré ont été considérées comme "autres nées britanniques".

TABLE 22. Population by birthplace and sex, showing the percentage rural and urban, for Canada and the provinces, 1921-1941—Con.

TABLEAU 22. Population selon le lieu de naissance et le sexe et pourcentage de population rurale et de population urbaine, Canada et provinces, 1921-1941—suite

Province, birthplace and sex Province, lieu de naissance et sexe		1921			1931			1941		
		Population	Percentage Pourcentage		Population	Percentage Pourcentage		Population	Percentage Pourcentage	
			Rur- al Rur- ale	Urban — Ur- baine		Rur- al Rur- ale	Urban — Ur- baine		Rur- al Rur- ale	Urban — Ur- baine
Québec.....	T.	2,360,665	44.0	56.0	2,874,662	36.9	63.1	3,331,882	36.7	63.3
	M.	1,179,726	45.6	54.4	1,447,326	38.4	61.6	1,672,982	38.5	61.5
	F.	1,180,939	42.4	57.6	1,427,336	35.4	64.6	1,658,900	34.8	65.2
Canadian born—Née au Canada.....	T.	2,172,100	46.7	53.3	2,622,914	39.5	60.5	3,107,939	38.6	61.4
	M.	1,082,189	48.5	51.5	1,312,090	41.3	58.7	1,556,801	40.6	59.4
	F.	1,089,911	45.0	55.0	1,310,824	37.8	62.2	1,551,138	36.6	63.4
Other British born—Autre née britannique....	T.	89,858	8.6	91.4	110,831	6.9	93.1	91,885	6.4	93.6
	M.	44,826	9.7	90.3	56,253	8.5	91.5	45,971	7.2	92.8
	F.	45,032	7.5	92.5	54,578	5.3	94.7	45,914	5.6	94.4
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	98,707	15.3	84.7	140,917	11.7	88.3	131,743	11.8	88.2
	M.	52,711	15.5	84.5	78,983	11.9	88.1	69,921	11.8	88.2
	F.	45,996	15.1	84.9	61,934	11.4	88.6	61,822	11.7	88.3
Ontario.....	T.	2,933,662	41.8	58.2	3,431,683	38.9	61.1	3,787,655	38.3	61.7
	M.	1,481,896	43.9	56.1	1,748,844	41.2	58.8	1,921,201	40.2	59.8
	F.	1,451,772	39.7	60.3	1,682,839	36.6	63.4	1,866,454	36.2	63.8
Canadian born—Née au Canada.....	T.	2,291,979	46.0	54.0	2,627,398	42.5	57.5	3,054,373	40.7	59.3
	M.	1,139,262	48.4	51.6	1,311,792	45.0	55.0	1,530,924	42.9	57.1
	F.	1,152,717	43.6	56.4	1,315,606	40.0	60.0	1,523,449	38.5	61.5
Other British born—Autre née britannique....	T.	459,577	26.5	73.5	526,570	26.6	73.4	449,145	26.3	73.7
	M.	237,220	28.4	71.6	273,129	29.2	70.8	229,874	27.8	72.2
	F.	222,357	24.5	75.5	253,441	23.8	76.2	219,271	24.8	75.2
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	182,106	27.9	72.1	277,715	28.4	71.6	283,780	30.9	69.1
	M.	105,408	30.0	70.0	163,923	30.4	69.6	160,138	32.9	67.1
	F.	76,698	25.1	74.9	113,792	25.5	74.5	123,642	28.4	71.6
Manitoba.....	T.	610,118	57.1	42.9	700,139	54.9	45.1	729,744	55.9	44.1
	M.	320,567	59.0	41.0	368,065	56.8	43.2	378,079	58.0	42.0
	F.	289,551	55.1	44.9	332,074	52.7	47.3	351,665	53.6	46.4
Canadian born—Née au Canada.....	T.	387,746	61.6	38.4	463,550	58.8	41.2	536,158	59.0	41.0
	M.	198,284	63.7	36.3	235,960	61.2	38.8	272,422	61.6	38.4
	F.	189,462	59.4	40.6	227,590	56.3	43.7	263,736	56.4	43.6
Other British born—Autre née britannique....	T.	113,114	41.1	58.9	106,151	40.1	59.9	83,003	38.4	61.6
	M.	61,651	43.3	56.7	58,434	42.4	57.6	45,096	40.1	59.9
	F.	51,463	38.4	61.6	47,717	37.2	62.8	37,907	36.5	63.5
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	109,258	57.8	42.2	130,438	53.0	47.0	110,523	53.7	46.3
	M.	60,632	59.6	40.4	73,671	54.2	45.8	60,518	55.1	44.9
	F.	48,626	55.7	44.3	56,767	51.5	48.5	50,005	52.0	48.0
Saskatchewan.....	T.	757,510	71.1	28.9	921,785	68.4	31.6	895,992	67.1	32.9
	M.	413,700	72.6	27.4	499,935	70.1	29.9	477,563	68.8	31.2
	F.	343,810	69.3	30.7	421,850	66.5	33.5	418,429	65.1	34.9
Canadian born—Née au Canada.....	T.	457,833	71.0	29.0	603,240	68.8	31.2	657,089	67.6	32.4
	M.	241,557	72.5	27.5	314,266	70.5	29.5	340,909	69.5	30.5
	F.	216,276	69.3	30.7	288,974	66.9	33.1	316,180	65.5	34.5
Other British born—Autre née britannique....	T.	100,355	57.0	43.0	101,001	53.6	46.4	73,468	50.7	49.3
	M.	57,430	59.8	40.2	58,118	56.3	43.7	41,799	52.7	47.3
	F.	42,925	53.2	46.8	42,883	49.9	50.1	31,669	48.0	52.0
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	199,322	78.5	21.5	217,544	74.4	25.6	165,395	72.4	27.6
	M.	114,713	79.3	20.7	127,551	75.4	24.6	94,821	73.6	26.4
	F.	84,609	77.4	22.6	89,993	73.1	26.9	70,574	70.7	29.3

TABLE 22. Population by birthplace and sex, showing the percentage rural and urban, for Canada and the provinces, 1921-1941—Con.

TABLEAU 22. Population selon le lieu de naissance et le sexe et pourcentage de population rurale et de population urbaine, Canada et provinces, 1921-1941—fin

Province, birthplace and sex Province, lieu de naissance et sexe		1921			1931			1941		
		Population	Percentage Pourcentage		Population	Percentage Pourcentage		Population	Percentage Pourcentage	
			Rur- al Rur- ale	Urban - Ur- baine		Rur- al Rur- ale	Urban - Ur- baine		Rur- al Rur- ale	Urban - Ur- baine
Alberta	T.	588,454	62.1	37.9	731,605	61.9	38.1	796,169	61.5	38.5
	M.	324,208	64.6	35.4	400,199	64.1	35.9	426,458	63.8	36.2
	F.	264,246	59.1	40.9	331,406	59.3	40.7	369,711	58.9	41.1
Canadian born—Née au Canada.....	T.	315,090	61.0	39.0	425,867	61.5	38.5	537,782	61.5	38.5
	M.	166,176	63.0	37.0	221,207	63.5	36.5	277,543	63.7	36.3
	F.	148,914	58.9	41.1	204,660	59.3	40.7	260,239	59.2	40.8
Other British born—Autre née britannique....	T.	99,392	44.4	55.6	108,765	45.3	54.7	86,494	42.1	57.9
	M.	55,724	48.3	51.7	61,207	48.4	51.6	48,504	44.8	55.2
	F.	43,668	39.5	60.5	47,558	41.4	58.6	37,990	38.6	61.4
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	173,972	74.2	25.8	196,973	72.0	28.0	171,846	71.1	28.9
	M.	102,308	76.0	24.0	117,785	73.5	26.5	100,380	73.0	27.0
	F.	71,664	71.6	28.4	79,188	69.8	30.2	71,466	68.4	31.6
British Columbia	T.	524,582	52.8	47.2	694,263	43.1	56.9	817,861	45.8	54.2
	M.	293,409	54.9	45.1	385,219	45.0	55.0	435,031	47.8	52.2
	F.	231,173	50.1	49.9	309,044	40.8	59.2	382,830	43.5	56.5
Canadian born—Née au Canada.....	T.	264,046	53.8	46.2	374,734	44.3	55.7	513,132	46.6	53.4
	M.	136,758	55.9	44.1	194,047	46.1	53.9	261,064	48.6	51.4
	F.	127,288	51.6	48.4	180,687	42.3	57.7	252,068	44.6	55.4
Other British born—Autre née britannique....	T.	160,752	49.1	50.9	189,724	37.5	62.5	182,261	39.0	61.0
	M.	87,769	50.9	49.1	102,209	39.5	60.5	96,889	40.7	59.3
	F.	72,983	46.9	53.1	87,515	35.2	64.8	85,372	37.0	63.0
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	99,784	56.1	43.9	129,805	48.1	51.9	122,409	52.4	47.6
	M.	68,882	58.1	41.9	88,963	48.9	51.1	77,033	54.3	45.7
	F.	30,902	51.8	48.2	40,842	46.3	53.7	45,376	49.1	50.9
Yukon	T.	4,157	68.6	31.4	4,230	67.8	32.2	4,914	63.4	36.6
	M.	2,819	69.4	30.6	2,825	66.7	33.3	3,153	66.0	34.0
	F.	1,338	66.9	33.1	1,405	70.2	29.8	1,761	58.8	41.2
Canadian born—Née au Canada.....	T.	2,600	75.6	24.4	2,658	74.9	25.1	3,487	64.7	35.3
	M.	1,533	74.5	25.5	1,567	73.7	26.3	2,028	66.5	33.5
	F.	1,017	77.2	22.8	1,091	76.6	23.4	1,459	62.2	37.8
Other British born—Autre née britannique....	T.	572	54.9	45.1	617	50.9	49.1	486	51.9	48.1
	M.	486	58.6	41.4	509	52.5	47.5	385	54.3	45.7
	F.	86	33.7	66.3	108	43.5	56.5	101	42.6	57.4
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	985	58.1	41.9	955	59.2	40.8	941	64.7	35.3
	M.	750	65.5	34.5	749	61.5	38.5	740	70.7	29.3
	F.	235	34.5	65.5	206	50.5	49.5	201	42.8	57.2
Northwest Territories	T.	7,988	100.0	-	9,316	100.0	-	12,028	100.0	-
	M.	4,129	100.0	-	5,012	100.0	-	6,700	100.0	-
	F.	3,859	100.0	-	4,304	100.0	-	5,328	100.0	-
Canadian born—Née au Canada.....	T.	7,781	100.0	-	8,782	100.0	-	11,210	100.0	-
	M.	3,951	100.0	-	4,562	100.0	-	6,015	100.0	-
	F.	3,830	100.0	-	4,220	100.0	-	5,195	100.0	-
Other British born—Autre née britannique....	T.	93	100.0	-	231	100.0	-	301	100.0	-
	M.	80	100.0	-	202	100.0	-	229	100.0	-
	F.	13	100.0	-	29	100.0	-	72	100.0	-
Foreign born—Née à l'étranger.....	T.	114	100.0	-	303	100.0	-	517	100.0	-
	M.	98	100.0	-	248	100.0	-	456	100.0	-
	F.	16	100.0	-	55	100.0	-	61	100.0	-

TABLE 23. Population by birthplace, age groups and sex, for Canada, 1941
TABLEAU 23. Population selon le lieu de naissance, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, 1941

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	
TOTAL.....	T.	11,506,655	1,051,854	2,146,697	2,152,461	1,810,836	1,436,099	1,226,850	914,043	307,724	460,691
	M.	5,900,536	533,903	1,085,396	1,083,168	919,931	745,069	648,369	493,791	162,517	228,392
	F.	5,606,119	517,951	1,061,301	1,069,293	890,905	691,030	578,481	420,252	145,207	231,699
<i>British born—Née britannique....</i>	<i>M.</i>	<i>5,321,862</i>	<i>532,655</i>	<i>1,067,112</i>	<i>1,041,203</i>	<i>848,838</i>	<i>589,959</i>	<i>504,096</i>	<i>400,766</i>	<i>137,183</i>	<i>200,060</i>
	<i>F.</i>	<i>5,169,715</i>	<i>516,660</i>	<i>1,043,578</i>	<i>1,027,917</i>	<i>818,866</i>	<i>577,824</i>	<i>483,461</i>	<i>363,834</i>	<i>128,289</i>	<i>209,486</i>
Canada.....	M.	4,794,439	532,003	1,062,250	1,014,412	781,607	481,388	379,603	282,340	103,429	157,407
	F.	4,693,369	515,957	1,038,670	1,001,972	759,906	472,646	368,008	268,286	99,566	168,358
Prince Edward Island.....	M.	56,716	4,922	9,593	9,409	8,254	6,769	6,729	5,523	1,968	3,549
	F.	51,707	4,685	9,350	8,996	6,926	5,845	5,822	4,701	1,822	3,560
Nova Scotia.....	M.	292,221	29,115	54,726	55,522	50,945	32,338	27,978	22,363	8,855	14,379
	F.	276,576	28,223	53,094	53,694	42,131	29,913	25,942	20,225	8,015	15,339
New Brunswick.....	M.	236,911	25,366	47,584	46,900	35,721	25,485	21,759	17,254	6,665	10,177
	F.	226,216	24,731	47,125	45,132	33,303	24,125	20,087	15,358	5,846	10,509
Québec.....	M.	1,587,553	178,364	353,324	315,103	248,868	177,369	134,928	95,199	34,263	50,135
	F.	1,567,996	173,890	348,622	320,248	249,705	175,074	127,804	88,329	32,206	52,118
Ontario.....	M.	1,572,635	149,593	302,890	295,783	238,297	172,695	157,537	130,293	49,373	76,174
	F.	1,551,175	144,461	294,276	287,431	231,981	172,772	158,374	128,633	49,537	83,710
Manitoba.....	M.	289,211	31,755	66,005	73,438	61,378	30,537	17,053	6,996	962	1,087
	F.	281,138	30,601	63,979	71,981	59,153	29,908	17,021	6,600	823	1,072
Saskatchewan.....	M.	338,306	44,605	101,357	104,006	67,019	14,432	4,726	1,422	311	428
	F.	329,526	42,839	98,701	102,517	64,641	14,168	4,716	1,268	265	411
Alberta.....	M.	242,506	38,249	76,921	69,295	43,638	10,153	2,672	905	278	395
	F.	236,592	37,369	75,127	68,395	41,998	9,554	2,619	818	266	446
British Columbia.....	M.	170,363	28,914	47,964	43,543	30,282	10,677	5,479	1,949	622	933
	F.	165,191	28,076	46,554	42,263	29,003	10,498	5,151	1,963	675	1,008
Yukon and Northwest Territories.	M.	6,246	995	1,575	1,131	912	661	474	294	96	108
	F.	6,021	955	1,550	1,066	868	639	396	317	88	142
Not stated—Non donné.....	M.	1,771	125	311	282	293	272	268	142	36	42
	F.	1,231	127	292	249	197	150	76	74	23	43
British Isles—Îles Britanniques.	M.	505,396	569	4,378	25,079	63,788	104,032	119,231	114,520	32,606	41,193
	F.	454,729	610	4,448	23,678	54,977	100,608	110,971	92,402	27,708	39,327
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.	M.	335,603	503	3,201	15,106	40,808	67,217	79,400	78,505	22,573	28,290
	F.	299,618	520	3,161	14,352	33,274	65,130	73,497	63,512	19,413	26,759
Ireland—Irlande.....	M.	46,800	8	314	2,624	6,054	10,248	11,072	9,280	2,905	4,295
	F.	39,326	23	355	2,434	5,389	8,328	9,220	7,159	2,311	4,107
Scotland—Écosse.....	M.	120,681	55	850	7,289	16,718	26,145	28,098	26,198	6,962	8,366
	F.	114,143	64	919	6,843	16,186	26,801	27,828	21,385	5,863	8,254
Lesser Isles—Petites îles.....	M.	2,312	3	13	60	208	422	661	537	166	242
	F.	1,642	3	13	49	128	349	426	346	121	207
British possessions—Possessions britanniques.	M.	22,027	83	484	1,712	3,443	4,539	5,262	3,896	1,148	1,460
	F.	21,617	93	460	2,267	3,983	4,570	4,482	3,146	1,015	1,601
Newfoundland—Terre-Neuve.	M.	12,096	29	222	1,050	2,062	2,563	2,680	2,017	653	820
	F.	13,741	33	211	1,674	2,711	2,764	2,719	1,952	643	1,034
Other ⁽¹⁾ —Autres ⁽¹⁾	M.	9,931	54	262	662	1,381	1,976	2,582	1,879	495	640
	F.	7,876	60	249	593	1,272	1,806	1,763	1,194	372	567

(1) Includes persons born at sea—Comprend les personnes nées en mer.

TABLE 23. Population by birthplace, age groups and sex, for Canada, 1941—Con.

TABLEAU 23. Population selon le lieu de naissance, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, 1941—fin

Birthplace and sex Lieu de naissance et sexe	Total	0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
<i>Foreign born—Née à l'étranger..M.</i>	577,906	1,244	18,282	41,876	70,931	154,971	144,068	92,922	25,306	23,306
<i>F.</i>	436,227	1,289	17,716	41,354	72,006	113,177	94,992	56,392	16,906	22,396
United States—États-Unis..M.	152,985	860	10,362	15,223	23,857	33,093	33,922	21,704	6,441	7,523
F.	159,488	865	10,081	15,970	28,429	38,060	34,409	18,877	5,694	7,103
Europe.....M.	386,205	283	7,444	25,628	43,839	114,558	97,152	61,085	16,615	19,401
F.	267,500	318	7,173	24,639	41,982	72,567	58,370	36,451	10,955	15,015
Austria—Autriche.....M.	29,221	6	180	534	2,073	7,152	9,681	6,114	1,640	1,841
F.	21,492	12	159	504	2,205	5,749	6,628	3,640	1,159	1,436
Belgium—Belgique.....M.	8,255	9	118	546	1,042	2,102	1,981	1,621	411	425
F.	6,518	18	128	563	833	1,842	1,526	1,014	279	315
Czechoslovakia—Tchéco- slovaquie.....M.	15,530	60	1,101	2,058	1,138	7,523	2,438	791	207	214
F.	10,034	92	1,101	1,941	1,899	3,287	1,019	432	117	146
Denmark—Danemark.....M.	9,865	2	88	540	1,575	3,599	1,929	1,315	330	487
F.	4,109	1	78	517	617	1,159	803	576	145	213
Finland—Finlande.....M.	14,140	1	94	675	1,732	5,543	3,281	2,048	404	362
F.	10,247	4	106	618	1,960	3,557	2,154	1,318	288	242
France.....M.	7,166	18	102	263	595	1,243	1,655	1,939	631	720
F.	6,629	19	101	285	602	1,438	1,666	1,385	438	685
Germany—Allemagne.....M.	17,096	7	293	1,176	2,614	4,734	2,676	2,738	1,049	1,809
F.	11,383	12	257	1,032	1,563	2,668	1,901	1,827	725	1,398
Hungary—Hongrie.....M.	19,070	1	557	2,472	1,835	7,710	4,215	1,552	346	382
F.	12,743	5	557	2,320	2,063	4,400	2,019	885	225	269
Italy—Italie.....M.	25,201	11	262	1,445	3,010	5,950	7,920	4,699	1,012	892
F.	15,231	2	260	1,246	2,276	4,193	3,905	2,327	473	549
Netherlands—Pays-Bas.....M.	6,208	23	137	624	915	1,970	1,291	849	207	192
F.	3,715	9	106	533	571	922	755	531	153	135
Norway—Norvège.....M.	17,845	5	80	716	1,898	4,506	4,194	3,926	1,065	1,455
F.	9,069	6	83	638	898	1,974	2,156	1,857	575	882
Poland—Pologne.....M.	87,735	91	2,806	7,057	10,434	28,314	21,293	11,303	3,067	3,370
F.	67,665	92	2,724	6,927	12,944	19,414	13,454	6,977	2,229	2,904
Roumania—Roumanie.....M.	16,813	5	253	970	1,884	4,437	5,218	2,714	626	706
F.	11,641	6	277	910	1,633	3,156	3,005	1,616	391	647
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.)......M.	65,063	7	524	4,370	8,603	14,561	18,158	11,890	3,346	3,604
F.	52,535	5	508	4,326	8,413	12,538	12,665	8,358	2,507	3,215
Sweden—Suède.....M.	18,510	2	38	423	1,681	4,395	4,598	4,164	1,391	1,818
F.	8,650	1	46	396	838	1,739	2,083	1,952	639	956
Yugoslavia—Yougoslavie....M.	11,602	17	499	1,326	980	5,774	2,155	664	92	95
F.	5,814	14	416	1,236	1,150	2,030	624	240	46	53
Other—Autres.....M.	15,383	18	312	633	1,830	5,045	4,469	2,758	791	1,029
F.	7,915	20	266	647	1,517	2,501	2,007	1,546	466	955
Asia—Asie.....M.	36,922	61	235	599	2,954	6,938	12,633	9,966	2,199	1,337
F.	7,521	65	224	542	1,268	2,181	1,919	887	212	223
China—Chine.....M.	27,669	31	107	269	1,944	4,846	9,882	7,860	1,745	985
F.	1,426	32	108	208	261	344	279	141	27	26
Japan—Japon.....M.	5,822	20	94	192	620	1,456	1,707	1,348	248	137
F.	3,640	20	76	192	673	1,195	1,020	355	73	36
Other—Autres.....M.	3,431	10	34	138	390	636	1,044	758	206	215
F.	2,455	13	40	142	334	642	620	391	112	161
Other countries—Autres pays..M.	1,794	40	241	226	281	382	361	167	51	45
F.	1,718	41	238	203	326	369	294	147	45	55
Not stated—Non donné.....M.	768	4	2	89	162	139	205	113	28	26
F.	177	2	7	22	34	29	28	26	12	17

TABLE 24. Population 15 years of age and over, by birthplace, conjugal condition and sex, for Canada, 1941

TABLEAU 24. Population de 15 ans et plus selon le lieu de naissance, l'état conjugal et le sexe, Canada, 1941

Birthplace — Lieu de naissance	Total		Single Célibataires		Married ⁽¹⁾ Mariés ⁽¹⁾		Widowed En veuvage		Divorced Divorcés	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
TOTAL	4,281,237	4,026,867	1,703,795	1,328,529	2,400,100	2,336,485	170,773	354,390	6,569	7,463
<i>British born—Née britannique</i>	<i>3,722,095</i>	<i>3,609,477</i>	<i>1,567,116</i>	<i>1,273,894</i>	<i>2,004,072</i>	<i>2,019,523</i>	<i>146,055</i>	<i>309,831</i>	<i>4,852</i>	<i>6,229</i>
Canada	3,200,186	3,138,742	1,466,457	1,212,997	1,615,931	1,679,127	114,141	241,765	3,657	4,853
Prince Edward Island.....	42,201	37,672	17,206	12,230	22,987	21,059	1,965	4,345	43	38
Nova Scotia.....	208,380	195,259	88,623	65,316	110,363	108,542	9,092	21,088	302	313
New Brunswick.....	163,961	154,360	68,962	53,964	88,074	85,861	6,697	14,309	228	226
Québec.....	1,055,865	1,045,484	473,370	433,840	537,851	534,378	44,214	76,752	430	514
Ontario.....	1,120,152	1,112,438	441,284	367,254	629,923	629,678	47,059	113,211	1,886	2,295
Manitoba.....	191,451	186,558	103,545	77,856	85,527	103,052	2,128	5,138	251	512
Saskatchewan.....	192,344	187,986	130,461	96,579	60,941	89,081	831	2,064	111	262
Alberta.....	127,336	124,096	84,759	61,620	41,746	60,594	676	1,581	155	301
British Columbia.....	93,485	90,561	56,324	43,366	35,674	44,046	1,243	2,760	244	389
Yukon and Northwest Territories.....	3,676	3,516	1,221	689	2,261	2,393	190	432	4	2
Not stated—Non donné.....	1,335	812	702	283	584	443	46	85	3	1
British Isles — Îles Britanniques	500,449	449,671	96,158	56,576	372,377	326,635	30,759	65,142	1,155	1,318
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	331,899	295,937	58,113	33,295	252,136	218,337	20,837	43,387	813	918
Ireland—Irlande.....	46,478	38,948	11,593	6,382	31,883	26,126	2,915	6,362	87	78
Scotland—Écosse.....	119,776	113,160	26,055	16,709	86,628	80,996	6,846	15,141	247	314
Lesser Isles—Petites îles.....	2,296	1,626	397	190	1,730	1,176	161	252	8	8
British possessions — Possessions britanniques	21,460	21,064	4,501	4,321	15,764	13,761	1,155	2,924	40	58
Newfoundland—Terre-Neuve.....	11,845	13,497	2,251	2,672	8,898	8,953	683	1,854	13	18
Other ⁽²⁾ —Autres ⁽²⁾	9,615	7,567	2,250	1,649	6,866	4,808	472	1,070	27	40
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>	<i>558,580</i>	<i>417,222</i>	<i>136,206</i>	<i>54,560</i>	<i>395,753</i>	<i>316,890</i>	<i>24,704</i>	<i>44,538</i>	<i>1,717</i>	<i>1,254</i>
United States—États-Unis	141,763	148,542	37,887	23,968	97,116	109,409	6,177	14,588	583	577
Europe—Europe	378,478	260,009	93,066	29,530	266,864	201,014	17,453	28,821	1,095	644
Austria—Autriche.....	29,035	21,321	4,704	883	22,608	17,497	1,641	2,895	82	46
Belgium—Belgique.....	8,128	6,372	1,671	671	6,011	5,047	431	643	15	11
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	14,369	8,841	3,982	1,698	10,020	6,744	340	390	27	9
Denmark—Danemark.....	9,775	4,030	3,531	611	5,842	3,026	354	371	48	22
Finland—Finlande.....	14,045	10,137	5,010	1,124	8,361	7,912	633	1,045	41	56
France.....	7,046	6,509	1,773	1,295	4,743	4,141	503	1,046	27	27
Germany—Allemagne.....	16,796	11,114	4,977	1,371	10,687	7,939	1,061	1,768	71	36
Hungary—Hongrie.....	18,512	12,181	5,197	1,930	12,644	9,509	603	718	68	24
Italy—Italie.....	24,928	14,969	4,903	1,281	18,660	12,149	1,311	1,525	54	14
Netherlands—Pays-Bas.....	6,043	3,600	1,693	569	4,112	2,724	228	290	15	17
Norway—Norvège.....	17,760	8,980	6,773	806	9,918	6,804	1,002	1,341	67	29
Poland—Pologne.....	84,838	64,849	18,668	7,173	62,758	51,525	3,212	6,031	200	120
Roumania—Roumanie.....	16,555	11,358	2,910	1,040	12,851	8,917	732	1,365	62	36
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	64,532	52,022	12,623	6,329	48,774	39,347	2,996	6,225	139	121
Sweden—Suède.....	18,470	8,603	6,757	589	10,436	6,553	1,195	1,429	82	32
Yugoslavia—Yougoslavie.....	11,086	5,384	3,203	1,027	7,524	4,092	330	256	29	9
Other—Autres.....	16,555	9,739	4,691	1,133	10,915	7,088	881	1,483	68	35
Asia—Asie	36,626	7,232	4,769	720	30,805	5,527	1,019	976	33	9
China—Chine.....	27,531	1,286	2,983	313	24,060	815	483	157	5	1
Japan—Japon.....	5,708	3,544	1,030	174	4,343	3,015	314	351	21	4
Other—Autres.....	3,387	2,402	756	233	2,402	1,697	222	468	7	4
Other countries—Autres pays.....	1,513	1,439	484	342	968	940	55	153	6	4
Not stated—Non donné.....	762	168	473	75	275	72	14	21	-	-

NOTE.—In preparing this table persons whose conjugal condition was not reported have been prorated over the various groups—
NOTA.—Dans la préparation de ce tableau, les personnes dont l'état conjugal n'a pas été déclaré ont été réparties proportionnellement entre les divers groupes.

(1) Includes persons permanently separated for domestic reasons—Comprend les personnes mariées qui sont séparées de façon permanente pour des raisons domestiques.

(2) Includes persons born at sea—Comprend les personnes nées en mer.

TABLE 25. Immigrant population by period of immigration, birthplace and sex, for Canada, rural and urban, 1941

TABLEAU 25. Population immigrée selon la période d'immigration, le lieu de naissance et le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941

Birthplace and sex Lieu de naissance et sexe	Immigrant population — Population immigrée	Period of immigration—Période d'immigration						Not stated — Non donnée
		Before— avant— 1911	1911-20	1921-30	1931-35	1936-39	1940-41 ⁽¹⁾	
Immigrant population⁽²⁾ — Population immigrée⁽²⁾.	T. 2,175,514 M. 1,186,854 F. 988,660	726,072 417,568 308,504	591,068 306,097 284,971	651,861 361,364 290,497	96,557 46,634 49,923	63,987 28,583 35,404	27,496 12,288 15,208	18,473 14,320 4,153
Repatriated Canadians—Canadiens rapatriés.	M. 80,757 F. 75,910	19,231 18,072	13,707 12,719	24,446 21,756	13,614 12,675	6,330 6,752	2,681 3,141	748 795
British born—Née britannique.....	M. 527,423 F. 476,346	210,388 152,817	156,359 172,087	131,865 126,051	9,087 9,621	5,207 6,743	5,127 6,882	9,390 2,145
British Isles—Îles Britanniques.....	M. 505,396 F. 454,729	203,097 146,788	150,844 166,648	125,660 119,763	8,065 8,290	4,403 5,468	4,454 5,880	8,873 1,892
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.	M. 335,603 F. 299,618	143,695 103,146	104,233 116,208	70,240 65,613	4,922 4,827	3,045 3,659	3,755 4,955	5,713 1,210
Ireland—Irlande.....	M. 46,800 F. 39,326	15,890 12,035	11,388 11,086	16,965 14,229	1,101 1,046	416 512	140 167	900 251
Scotland—Écosse.....	M. 120,681 F. 114,143	42,448 31,014	34,495 38,728	38,016 39,559	2,017 2,397	921 1,275	543 748	2,241 422
Lesser Isles—Petites îles.....	M. 2,312 F. 1,642	1,064 593	728 626	439 362	25 20	21 22	16 10	19 9
British possessions—Possessions britanniques.	M. 22,027 F. 21,617	7,291 6,029	5,515 5,439	6,205 6,288	1,022 1,331	804 1,275	673 1,002	517 253
Newfoundland—Terre-Neuve.....	M. 12,096 F. 13,741	3,759 3,849	2,923 3,224	3,766 4,072	530 903	441 916	351 607	326 170
Other ⁽³⁾ —Autres ⁽³⁾	M. 9,931 F. 7,876	3,532 2,180	2,592 2,215	2,439 2,216	492 428	363 359	322 395	191 83
Foreign born—Née à l'étranger.....	M. 577,906 F. 436,227	187,923 137,596	136,011 100,167	205,004 142,681	23,932 27,625	17,043 21,908	4,479 5,181	5,514 1,079
United States—États-Unis.....	M. 152,985 F. 159,488	62,827 60,350	42,133 43,883	27,999 31,141	10,349 12,572	5,447 7,386	2,818 3,610	1,412 576
Europe.....	M. 386,265 F. 267,500	109,974 75,268	79,587 53,691	170,553 108,599	12,297 14,498	10,819 13,856	1,265 1,127	1,710 461
Austria—Autriche.....	M. 29,221 F. 21,492	13,326 10,056	7,283 5,316	7,559 4,904	501 551	428 582	40 54	84 29
Belgium—Belgique.....	M. 8,255 F. 6,518	2,281 1,540	2,307 1,936	3,114 2,514	189 193	260 245	60 82	44 8
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	M. 15,530 F. 10,034	1,059 669	679 523	10,077 3,953	1,135 1,835	2,418 2,979	92 66	70 9
Denmark—Danemark.....	M. 9,865 F. 4,109	1,628 737	1,576 680	6,107 2,419	303 152	95 90	32 20	124 11
Finland—Finlande.....	M. 14,140 F. 10,247	2,664 1,667	2,206 1,793	8,669 6,157	401 395	108 176	16 17	76 42
France.....	M. 7,166 F. 6,629	3,857 2,873	1,720 2,033	1,021 1,149	191 202	179 207	100 139	98 26
Germany—Allemagne.....	M. 17,096 F. 11,383	5,015 3,717	2,381 1,748	8,337 4,598	706 677	483 519	93 106	81 18
Hungary—Hongrie.....	M. 19,070 F. 12,743	2,148 1,740	827 731	14,154 7,463	1,191 1,612	651 1,130	39 52	60 15
Italy—Italie.....	M. 25,201 F. 15,231	8,273 3,328	7,793 4,585	7,929 5,540	693 971	402 729	30 36	81 42
Netherlands—Pays-Bas.....	M. 6,208 F. 3,715	1,059 646	1,269 866	3,317 1,803	157 106	268 231	95 56	43 7
Norway—Norvège.....	M. 17,845 F. 9,069	6,030 3,158	3,929 2,406	7,088 3,135	290 206	112 98	219 52	177 14
Poland—Pologne.....	M. 87,735 F. 67,665	21,855 16,035	16,721 12,077	41,909 30,814	3,557 4,401	3,249 4,065	173 169	271 104
Roumania—Roumanie.....	M. 16,813 F. 11,641	6,178 4,366	4,327 2,777	5,534 3,657	418 465	292 339	14 22	50 15

⁽¹⁾ 1941, 5 months only—1941, 5 mois seulement.⁽²⁾ Includes returning Canadian born—Comprend les personnes nées au Canada et rapatriées.⁽³⁾ Includes persons born at sea—Comprend les personnes nées en mer.

TABLE 25. Immigrant population by period of immigration, birthplace and sex, for Canada, rural and urban, 1941—Con.**TABLEAU 25. Population immigrée selon la période d'immigration, le lieu de naissance et le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941—suite**

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	Immigrant population — Population immigrée	Period of immigration—Période d'immigration						Not stated— Non donnée	
		Before— avant— 1911	1911-20	1921-30	1931-35	1936-39	1940-41 ⁽¹⁾		
<i>Foreign born—Con.—Née à l'étranger—fin</i>									
Europe—Con.—fin									
Russia (U.S.S.R.)—Russie	M.	65,063	21,589	17,481	24,076	1,086	589	54	188
(U.R.S.S.).	F.	52,535	17,199	11,692	21,730	1,095	661	71	87
Sweden—Suède	M.	18,510	7,358	4,484	6,252	215	72	10	119
	F.	8,650	4,028	2,383	2,033	133	50	13	10
Yugoslavia—Yougoslavie	M.	11,602	707	798	8,624	709	679	34	51
	F.	5,814	292	319	3,091	976	1,086	40	10
Other—Autres	M.	16,885	4,947	3,806	6,786	555	534	164	93
	F.	10,025	3,217	1,826	3,639	528	669	132	14
Asia—Asie									
	M.	36,922	14,601	13,950	5,999	1,154	574	297	347
	F.	7,521	1,551	2,226	2,504	415	456	342	27
China—Chine	M.	27,669	10,441	11,563	4,017	822	360	175	291
	F.	1,426	269	392	406	73	94	186	6
Japan—Japon	M.	5,822	2,622	1,527	1,152	258	155	84	24
	F.	3,640	473	1,280	1,234	244	276	123	10
Other—Autres	M.	3,431	1,538	860	830	74	59	38	32
	F.	2,455	809	554	864	98	86	33	11
Other countries—Autres pays	M.	1,794	521	341	453	132	203	99	45
	F.	1,718	427	387	437	140	210	102	15
Not stated—Non donné	M.	768	26	20	49	1	3	1	668
	F.	177	19	8	9	2	1	4	184
RURAL⁽²⁾—RURALE⁽²⁾									
	M.	499,701	183,946	119,917	154,473	19,781	13,121	3,182	5,281
	F.	365,235	120,324	98,692	106,943	19,410	14,680	3,757	1,429
Repatriated Canadians—Canadiens rapatriés	M.	36,703	9,746	6,426	10,776	6,137	2,487	785	346
	F.	30,384	8,036	5,204	8,382	5,113	2,437	895	317
<i>British born—Née britannique</i>									
	M.	175,604	74,349	47,769	44,867	3,104	1,729	1,154	3,132
	F.	133,372	45,810	48,925	36,824	2,814	1,826	1,479	694
British Isles—Îles Britanniques									
	M.	169,895	72,281	46,465	42,862	2,789	1,507	1,016	2,975
	F.	133,680	44,464	47,729	35,480	2,486	1,604	1,303	614
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles	M.	116,368	51,666	33,442	25,640	1,768	1,069	848	1,935
	F.	91,933	31,595	34,866	21,282	1,552	1,153	1,095	390
Ireland—Irlande	M.	15,047	5,256	3,295	5,683	342	130	43	298
	F.	10,691	3,167	2,854	4,126	285	134	46	79
Scotland—Écosse	M.	37,667	14,962	9,524	11,349	669	304	125	734
	F.	30,637	9,504	9,835	9,943	645	309	161	140
Lesser Isles—Petites îles	M.	813	397	204	190	10	4	—	8
	F.	519	198	174	129	4	8	1	5
British possessions—Possessions britanniques									
	M.	5,709	2,068	1,304	1,505	315	222	138	157
	F.	4,692	1,346	1,196	1,344	328	222	176	80
Newfoundland—Terre-Neuve	M.	2,611	773	663	781	130	105	67	92
	F.	2,584	716	656	767	197	135	79	34
Other ⁽³⁾ —Autres ⁽³⁾	M.	3,098	1,295	641	724	185	117	71	65
	F.	2,108	630	540	577	131	87	97	46
<i>Foreign born—Née à l'étranger</i>									
	M.	287,014	99,844	65,718	99,521	10,540	8,904	1,243	1,444
	F.	196,442	66,474	44,561	61,737	11,482	10,417	1,382	589
United States—États-Unis									
	M.	81,624	35,217	24,718	13,656	4,558	2,100	812	563
	F.	70,568	26,985	21,537	13,037	5,161	2,597	1,010	241
Europe									
	M.	194,175	59,825	37,218	83,885	5,545	6,534	341	827
	F.	122,871	39,002	22,124	47,779	6,088	7,499	238	141
Austria—Autriche	M.	16,595	8,416	3,882	3,770	244	241	9	33
	F.	11,412	6,110	2,527	2,176	275	311	5	8
Belgium—Belgique	M.	4,992	1,285	1,381	2,006	113	176	5	26
	F.	3,596	758	968	1,567	133	160	7	3
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie	M.	7,750	634	392	4,413	555	1,711	23	22
	F.	5,145	368	287	1,727	828	1,913	21	1

⁽¹⁾ 1941, 5 months only—1941, 5 mois seulement.⁽²⁾ Includes returning Canadian born—Comprend les personnes nées au Canada et rapatriées.⁽³⁾ Includes persons born at sea—Comprend les personnes nées en mer.

TABLE 25. Immigrant population by period of immigration, birthplace and sex, for Canada, rural and urban, 1941—Con.**TABLEAU 25. Population immigrée selon la période d'immigration, le lieu de naissance et le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941—suite**

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	Immigrant population — Population immigrée	Period of immigration—Période d'immigration						Not stated — Non donnée
		Before— avant— 1911	1911-20	1921-30	1931-35	1936-39	1940-41 ⁽¹⁾	
RURAL—Con.—RURALE—fin								
Foreign born—Con.—Née à l'étranger—fin								
Europe—Con.—fin								
Denmark—Danemark.....	M. 5,969	1,009	998	3,642	179	62	7	72
	F. 2,280	385	402	1,347	87	46	5	8
Finland—Finlande.....	M. 8,630	1,792	1,479	5,036	211	63	10	39
	F. 4,902	997	1,053	2,593	172	70	7	10
France.....	M. 3,436	2,076	818	348	58	58	10	68
	F. 2,491	1,304	709	350	48	56	18	6
Germany—Allemagne.....	M. 10,260	2,990	1,543	5,069	398	183	30	47
	F. 6,172	1,917	998	2,633	406	185	21	12
Hungary—Hongrie.....	M. 9,376	1,396	444	6,582	574	340	13	27
	F. 5,933	1,037	383	3,210	707	571	18	7
Italy—Italie.....	M. 5,531	1,571	1,645	1,992	170	122	7	24
	F. 2,784	438	705	1,120	275	230	11	5
Netherlands—Pays-Bas.....	M. 3,734	575	696	2,111	88	205	40	19
	F. 2,128	327	419	1,120	65	170	25	2
Norway—Norvège.....	M. 12,238	4,225	2,904	4,692	162	52	81	122
	F. 5,739	1,991	1,662	1,897	121	44	16	8
Poland—Pologne.....	M. 42,474	12,870	7,276	18,525	1,486	2,172	50	95
	F. 30,746	9,553	4,643	12,349	1,696	2,436	42	27
Roumania—Roumanie.....	M. 7,472	3,168	1,855	2,171	149	109	5	15
	F. 4,741	2,125	1,087	1,257	144	122	2	4
Russia (U.S.S.R.)—Russie	M. 32,016	10,288	7,183	13,530	538	370	18	89
(U.R.S.S.).	F. 23,972	7,857	4,008	11,192	491	386	14	24
Sweden—Suède.....	M. 12,594	5,153	3,199	3,999	129	33	1	80
	F. 5,333	2,456	1,570	1,197	80	22	2	6
Yugoslavia—Yougoslavie.....	M. 5,261	361	400	3,746	338	384	16	16
	F. 2,348	122	164	1,090	417	535	15	5
Other—Autres.....	M. 5,847	2,016	1,123	2,253	153	253	16	33
	F. 3,149	1,257	539	954	143	242	9	5
Asia—Asie.....								
	M. 10,531	4,609	3,665	1,595	379	163	76	44
	F. 2,422	359	782	784	182	196	114	5
China—Chine.....	M. 6,641	2,797	2,712	793	190	78	49	22
	F. 318	43	69	83	21	35	67	-
Japan—Japon.....	M. 3,268	1,534	803	663	169	71	21	7
	F. 1,784	231	633	589	142	145	40	4
Other—Autres.....	M. 622	278	150	139	20	14	6	15
	F. 320	85	80	112	19	16	7	1
Other countries—Autres pays.....	M. 684	193	117	185	58	107	14	10
	F. 581	128	118	137	51	125	20	2
Not stated—Non donné.....	M. 380	7	4	9	-	1	-	369
	F. 37	4	2	-	1	-	1	29
URBAN ⁽²⁾ —URBAINE ⁽²⁾								
	M. 687,153	233,622	186,180	206,891	26,853	15,462	9,106	9,039
	F. 623,425	188,180	186,279	183,554	30,513	20,724	11,451	2,724
Repatriated Canadians—Canadiens rapatriés.	M. 44,054	9,485	7,281	13,670	7,477	3,843	1,896	402
	F. 45,526	10,036	7,515	13,374	7,562	4,315	2,246	478
British born—Née britannique.....	M. 351,819	136,039	108,590	87,498	5,983	3,478	3,973	6,258
	F. 337,974	107,007	123,162	89,327	6,807	4,917	5,403	1,451
British Isles—Îles Britanniques.....								
	M. 335,501	130,816	104,379	82,798	5,276	2,896	3,438	5,898
	F. 321,049	102,324	118,919	84,283	5,804	3,864	4,577	1,278
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.	M. 219,235	92,029	70,791	44,600	3,154	1,976	2,907	3,778
	F. 207,685	71,551	81,342	44,331	3,275	2,506	3,860	820
Ireland—Irlande.....	M. 31,763	10,634	8,093	11,282	759	286	97	602
	F. 28,635	8,868	8,232	10,103	761	378	121	172
Scotland—Écosse.....	M. 83,014	27,486	24,971	26,667	1,348	617	418	1,507
	F. 83,606	21,510	28,893	29,616	1,752	966	587	282
Lesser Isles—Petites îles.....	M. 1,499	667	524	249	15	17	16	11
	F. 1,123	395	452	233	16	14	9	4

⁽¹⁾ 1941, 5 months only—1941, 5 mois seulement.⁽²⁾ Includes returning Canadian born—Comprend les personnes nées au Canada et rapatriées.

TABLE 25. Immigrant population by period of immigration, birthplace and sex, for Canada, rural and urban, 1941—Con.**TABLERAU 25. Population immigrée selon la période d'immigration, le lieu de naissance et le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941—fin**

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	Immigrant population Popula- tion immi- grée	Period of immigration—Période d'immigration						Not stated — Non donnée
		Before— avant— 1911	1911-20	1921-30	1931-35	1936-39	1940-41 ⁽¹⁾	
URBAN—Con.—URBAINE—fin								
<i>British born—Con.—Née britannique—fin</i>								
British possessions—Possessions britanniques.	M.	5,223	4,211	4,700	707	582	535	360
	F.	4,683	4,243	4,944	1,003	1,053	826	173
Newfoundland—Terre-Neuve.....	M.	2,986	2,260	2,985	400	336	284	234
	F.	3,133	2,568	3,305	706	781	528	136
Other ⁽²⁾ —Autres ⁽²⁾	M.	2,237	1,951	1,715	307	246	251	126
	F.	1,550	1,675	1,639	297	272	298	37
<i>Foreign born—Née à l'étranger.....</i>	<i>M.</i>	<i>88,079</i>	<i>70,293</i>	<i>105,683</i>	<i>13,392</i>	<i>8,139</i>	<i>3,236</i>	<i>2,070</i>
	<i>F.</i>	<i>71,122</i>	<i>55,596</i>	<i>80,944</i>	<i>16,143</i>	<i>11,491</i>	<i>3,739</i>	<i>690</i>
United States—États-Unis.....	M.	27,610	17,415	14,343	5,791	3,347	2,006	849
	F.	33,365	22,316	18,104	7,411	4,789	2,600	335
Europe.....	M.	50,149	42,369	86,668	6,752	4,285	924	883
	F.	36,266	31,567	60,820	8,410	6,357	889	320
Austria—Autriche.....	M.	4,910	3,401	3,789	257	187	31	51
	F.	3,946	2,728	2,728	276	271	49	21
Belgium—Belgique.....	M.	996	926	1,108	76	84	55	18
	F.	782	968	947	60	85	75	5
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie....	M.	425	287	5,664	580	707	69	48
	F.	301	236	2,226	1,007	1,066	45	8
Denmark—Danemark.....	M.	619	578	2,465	124	33	25	52
	F.	352	278	1,072	65	44	15	3
Finland—Finlande.....	M.	872	727	3,633	190	45	6	37
	F.	670	740	3,564	223	106	10	32
France.....	M.	1,781	902	673	133	121	90	30
	F.	1,569	1,324	799	154	151	121	20
Germany—Allemagne.....	M.	2,025	838	3,268	308	300	63	34
	F.	1,800	750	1,965	271	334	85	6
Hungary—Hongrie.....	M.	752	383	7,572	617	311	26	33
	F.	703	348	4,253	905	559	34	8
Italy—Italie.....	M.	6,702	6,148	5,937	523	280	23	57
	F.	2,890	3,880	4,420	696	499	25	37
Netherlands—Pays-Bas.....	M.	484	573	1,206	69	63	55	24
	F.	319	447	683	41	61	31	5
Norway—Norvège.....	M.	1,805	1,025	2,396	128	60	138	55
	F.	1,167	744	1,238	85	54	36	6
Poland—Pologne.....	M.	8,985	9,445	23,384	2,071	1,077	123	176
	F.	6,482	7,434	18,465	2,705	1,629	127	77
Roumania—Roumanie.....	M.	3,010	2,472	3,363	269	183	9	35
	F.	2,241	1,690	2,400	321	217	20	11
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	M.	11,301	10,298	10,546	548	219	36	99
	F.	9,342	7,684	10,538	604	275	57	63
Sweden—Suède.....	M.	2,205	1,285	2,253	86	39	9	39
	F.	1,572	813	836	53	28	11	4
Yugoslavia—Yougoslavie.....	M.	346	398	4,878	371	295	18	35
	F.	170	155	2,001	559	551	25	5
Other—Autres.....	M.	2,931	2,683	4,533	402	281	148	60
	F.	1,960	1,287	2,685	385	427	123	9
Asia—Asie.....	M.	26,391	9,992	10,285	4,404	775	411	303
	F.	5,099	1,192	1,444	233	260	228	22
China—Chine.....	M.	7,644	8,851	3,224	632	282	126	269
	F.	226	323	323	52	59	119	6
Japan—Japon.....	M.	1,088	724	489	89	84	63	17
	F.	242	647	645	102	131	83	6
Other—Autres.....	M.	1,260	710	691	54	45	32	17
	F.	724	474	752	79	70	26	10
Other countries—Autres pays.....	M.	1,110	328	224	268	74	96	85
	F.	299	269	300	89	85	82	13
<i>Not stated—Non donné.....</i>	<i>M.</i>	<i>388</i>	<i>19</i>	<i>16</i>	<i>40</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>309</i>
	<i>F.</i>	<i>140</i>	<i>15</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>106</i>

⁽¹⁾ 1941, 5 months only—1941, 5 mois seulement.⁽²⁾ Includes persons born at sea—Comprend les personnes nées en mer.

TABLE 26. Immigrant population⁽¹⁾ by period of immigration, age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1931 and 1941

TABLEAU 26. Population immigrée⁽¹⁾ selon la période d'immigration, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1931 et 1941

Period of immigration and sex — Période d'immigration et sexe		Total	Age group—Groupe d'âge								
			0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
1931											
TOTAL ⁽²⁾	T.	2,317,497	22,837	130,409	290,595	519,502	539,555	438,136	220,842	66,506	89,115
	M.	1,303,844	11,667	66,891	155,604	291,805	306,084	259,262	128,285	37,233	47,013
	F.	1,013,653	11,170	63,518	134,991	227,697	233,471	178,874	92,557	29,273	42,102
Before 1901—Avant 1901....	M.	146,364	—	—	—	3,782	20,829	35,951	41,098	17,069	27,635
	F.	110,722	—	—	—	3,564	18,565	26,590	27,566	11,943	22,494
1901-1910.....	M.	373,376	—	—	12,259	60,946	98,753	126,892	51,423	11,584	11,519
	F.	253,760	—	—	11,942	59,115	62,794	69,678	32,441	8,246	9,544
1911-1920.....	M.	350,000	—	8,273	53,552	68,074	114,212	68,063	26,173	6,221	5,432
	F.	322,145	—	8,087	52,568	67,692	98,949	59,221	22,618	6,095	6,915
1921-1925.....	M.	150,683	—	19,718	28,029	52,331	30,617	13,039	4,696	1,152	1,101
	F.	130,766	—	19,184	23,693	39,917	27,435	12,151	5,149	1,622	1,615
1926-1931 ⁽³⁾	M.	278,583	11,620	38,653	61,267	105,807	40,507	14,303	4,396	1,015	1,015
	F.	192,481	11,125	36,019	46,306	56,713	24,873	10,596	4,418	1,234	1,197
Rural ⁽²⁾ —Rurale ⁽²⁾	M.	556,752	5,800	31,237	75,661	122,042	123,426	105,371	55,131	16,668	21,416
	F.	373,925	5,546	28,872	44,942	80,470	86,915	66,157	34,561	10,990	15,472
Before 1901—Avant 1901....	M.	63,193	—	—	—	1,919	10,083	14,919	17,233	7,259	11,780
	F.	41,950	—	—	—	1,616	8,008	10,024	10,007	4,352	7,943
1901-1910.....	M.	163,983	—	—	5,744	28,198	42,549	52,721	22,975	5,705	6,091
	F.	100,823	—	—	4,450	23,449	25,060	26,730	13,371	3,581	4,182
1911-1920.....	M.	135,897	—	3,179	22,871	25,767	42,288	25,900	10,700	2,716	2,476
	F.	111,652	—	3,098	18,492	22,689	34,394	20,740	7,859	2,109	2,271
1921-1925.....	M.	59,913	—	8,400	11,912	20,645	11,204	4,935	1,909	460	448
	F.	43,849	—	7,900	7,316	12,760	9,240	4,098	1,571	464	500
1926-1931 ⁽³⁾	M.	131,749	5,785	19,577	34,870	45,105	16,823	6,492	2,141	460	496
	F.	74,347	5,525	17,788	14,530	19,709	9,910	4,352	1,629	431	473
Urban ⁽²⁾ —Urbaine ⁽²⁾	M.	747,092	5,867	35,654	79,943	169,763	182,658	153,891	73,154	20,565	25,597
	F.	639,728	5,624	34,646	90,049	147,227	146,556	112,717	57,996	18,283	26,630
Before 1901—Avant 1901....	M.	83,171	—	—	—	1,863	10,746	21,032	23,865	9,810	15,855
	F.	68,772	—	—	—	1,948	10,557	16,566	17,559	7,591	14,551
1901-1910.....	M.	209,393	—	—	6,515	32,748	56,204	74,171	28,448	5,879	5,428
	F.	152,937	—	—	7,492	35,666	37,734	42,948	19,070	4,665	5,362
1911-1920.....	M.	214,103	—	5,094	30,681	42,307	71,924	42,163	15,473	3,505	2,956
	F.	210,493	—	4,989	34,076	45,003	64,555	38,481	14,759	3,986	4,644
1921-1925.....	M.	90,770	—	11,318	16,117	31,686	19,413	8,104	2,787	692	653
	F.	86,917	—	11,284	16,377	27,157	18,195	8,053	3,578	1,158	1,115
1926-1931 ⁽³⁾	M.	146,834	5,835	19,076	26,397	60,702	23,684	7,811	2,255	555	519
	F.	118,134	5,600	18,231	31,776	37,004	14,963	6,244	2,789	803	724

(1) Includes returning Canadian born—Comprend les personnes nées au Canada et rapatriées.

(2) Includes persons with period not stated—Comprend les personnes dont la période d'immigration n'est pas déclarée.

(3) 1931, 5 months only—1931, 5 mois seulement.

TABLE 26. Immigrant population⁽¹⁾ by period of immigration, age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1931 and 1941—Con.**TABLERAU 26. Population immigrée⁽¹⁾ selon la période d'immigration, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1931 et 1941—fin**

Period of immigration and sex Période d'immigration et sexe	Total	Age group—Groupe d'âge									
		0-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+	
1941											
TOTAL ⁽²⁾	T.	2,175,514	4,072	48,956	149,473	289,914	515,268	508,060	390,112	116,349	153,310
	M.	1,186,854	2,011	24,781	75,429	148,484	281,520	283,934	225,004	64,980	80,711
	F.	988,660	2,061	24,175	74,044	141,430	233,748	224,126	165,108	51,369	72,599
Before 1911—Avant 1911.....	M.	417,568	-	-	-	10,417	61,709	107,473	134,730	43,798	59,441
	F.	308,504	-	-	-	9,935	59,593	75,168	84,836	31,253	47,719
1911-1920.....	M.	306,097	-	-	6,214	46,267	62,315	102,531	60,627	14,225	13,918
	F.	284,971	-	-	6,177	46,907	62,468	89,038	52,953	12,496	14,932
1921-1930.....	M.	361,364	-	8,308	51,176	71,170	134,426	62,306	23,690	5,211	5,077
	F.	290,497	-	8,196	49,709	61,484	88,403	49,331	21,336	5,454	6,584
1931-1935.....	M.	46,634	-	7,386	8,540	8,613	11,809	5,780	2,793	768	945
	F.	49,923	-	7,110	8,565	11,232	12,833	5,338	2,644	858	1,343
1936-1941 ⁽²⁾	M.	40,871	2,006	9,002	7,423	7,455	7,047	4,080	2,183	716	959
	F.	50,612	2,052	8,752	9,212	11,059	9,563	4,461	2,775	1,115	1,623
Rural ⁽²⁾ —Rurale ⁽²⁾	M.	499,701	774	11,370	33,072	60,075	116,047	117,737	95,938	29,197	35,491
	F.	365,235	787	10,792	28,058	48,962	85,624	84,124	61,905	19,329	25,654
Before 1911—Avant 1911.....	M.	183,946	-	-	-	4,551	27,148	47,746	58,356	19,842	26,303
	F.	120,324	-	-	-	3,744	23,424	30,743	32,837	12,202	17,374
1911-1920.....	M.	119,917	-	-	2,279	18,348	23,500	39,261	24,533	6,129	5,867
	F.	98,692	-	-	2,031	16,183	21,293	31,031	18,807	4,422	4,925
1921-1930.....	M.	154,473	-	4,059	23,358	29,689	56,200	25,996	10,433	2,422	2,316
	F.	106,943	-	3,931	19,540	20,906	31,068	18,402	8,060	1,943	2,193
1931-1935.....	M.	19,781	-	3,316	3,667	3,376	4,952	2,399	1,237	386	448
	F.	19,410	-	3,139	3,207	4,035	5,075	2,112	1,031	312	499
1936-1941 ⁽²⁾	M.	16,303	771	3,965	3,121	2,538	2,769	1,531	909	303	396
	F.	18,437	781	3,663	3,141	3,798	3,563	1,569	986	385	551
Urban ⁽²⁾ —Urbaine ⁽²⁾	M.	687,153	1,237	13,411	42,357	88,409	165,473	166,197	129,066	35,783	45,220
	F.	623,425	1,274	13,383	45,986	92,468	148,124	140,002	103,203	32,040	46,945
Before 1911—Avant 1911.....	M.	233,622	-	-	-	5,866	34,561	59,727	76,374	23,956	33,138
	F.	188,180	-	-	-	6,191	36,169	44,425	51,999	19,051	30,345
1911-1920.....	M.	186,180	-	-	3,935	27,919	38,815	63,270	36,094	8,096	8,051
	F.	186,279	-	-	4,146	30,724	41,175	58,007	34,146	8,074	10,007
1921-1930.....	M.	206,891	-	4,249	27,818	41,481	78,226	36,310	13,257	2,789	2,761
	F.	183,554	-	4,265	30,169	40,578	56,435	30,929	13,276	3,511	4,391
1931-1935.....	M.	26,853	-	4,070	4,873	5,237	6,857	3,381	1,556	382	497
	F.	30,513	-	3,971	5,358	7,197	7,758	3,226	1,613	546	844
1936-1941 ⁽²⁾	M.	24,568	1,235	5,037	4,302	4,917	4,278	2,549	1,274	413	563
	F.	32,175	1,271	5,089	6,071	7,261	6,000	2,892	1,789	730	1,072

⁽¹⁾ Includes returning Canadian born—Comprend les personnes nées au Canada et rapatriées.⁽²⁾ Includes persons with period not stated—Comprend les personnes dont la période d'immigration n'est pas déclarée.⁽²⁾ 1941, 5 months only—1941, 5 mois seulement.

TABLE 27. Foreign-born population by citizenship and sex, for Canada and the provinces, 1901-1941
TABLEAU 27. Population née à l'étranger selon la citoyenneté et le sexe, Canada et provinces, 1901-1941

Province and census year Province et année de recensement	Total foreign-born population ⁽¹⁾ — Total, population née à l'étranger ⁽¹⁾			Naturalized—Naturalisés			Alien—Étrangers		
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
CANADA—									
1901.....	278,449	(2)	(2)	153,908	(2)	(2)	124,541	(2)	(2)
1911.....	752,732	470,927	281,805	344,557	189,720	154,837	408,175	281,207	126,968
1921.....	890,277	519,466	370,811	514,179	272,003	242,176	376,098	247,463	128,635
1931.....	1,122,695	667,129	455,566	614,971	324,120	290,851	507,724	343,009	164,715
1941.....	1,014,133	577,906	436,227	651,397	354,708	296,689	259,116	170,253	88,863
Prince Edward Island—									
1901.....	860	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
1911.....	932	473	459	675	331	344	257	142	115
1921.....	1,291	676	615	1,050	516	534	241	160	81
1931.....	1,627	870	757	1,182	553	629	445	317	128
1941.....	1,540	818	722	447	183	264	280	181	99
Nova Scotia—									
1901.....	6,277	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
1911.....	10,972	6,679	4,293	5,590	2,853	2,737	5,382	3,826	1,556
1921.....	13,986	7,846	6,140	7,768	3,766	4,002	6,218	4,080	2,138
1931.....	14,729	8,406	6,323	9,248	4,567	4,681	5,481	3,839	1,642
1941.....	15,126	8,048	7,078	6,279	3,072	3,207	3,314	2,097	1,217
New Brunswick—									
1901.....	6,757	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
1911.....	8,134	4,396	3,738	4,279	2,096	2,183	3,855	2,300	1,555
1921.....	10,749	5,439	5,310	7,219	3,120	4,099	3,530	2,319	1,211
1931.....	11,689	5,980	5,709	8,269	3,674	4,595	3,420	2,306	1,114
1941.....	10,313	5,033	5,280	3,991	1,445	2,546	2,143	1,402	741
Québec—									
1901.....	42,273	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
1911.....	74,427	42,652	31,775	40,789	20,887	19,902	33,632	21,760	11,872
1921.....	98,707	52,711	45,996	53,807	25,741	28,066	44,900	26,970	17,930
1931.....	140,917	78,983	61,934	74,332	36,555	37,777	66,585	42,428	24,157
1941.....	131,743	69,921	61,822	64,964	33,154	31,810	38,138	22,461	15,677
Ontario—									
1901.....	76,913	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
1911.....	148,768	94,956	53,812	49,512	27,139	22,173	99,452	67,813	31,639
1921.....	182,106	105,408	76,698	84,377	40,722	43,655	97,729	64,686	33,043
1931.....	277,715	163,932	113,792	134,485	68,026	66,459	145,230	95,897	47,333
1941.....	283,780	160,138	123,642	175,146	94,560	80,586	78,031	50,135	27,896
Manitoba—									
1901.....	40,201	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
1911.....	95,695	54,032	41,663	56,626	30,202	26,424	39,062	23,825	15,237
1921.....	109,258	60,632	48,626	70,068	37,234	32,834	39,190	23,398	15,792
1931.....	130,438	73,671	56,767	78,453	41,081	37,372	51,985	32,590	19,395
1941.....	110,523	60,518	50,005	84,207	44,841	39,366	21,102	12,911	8,191
Saskatchewan—									
1901.....	25,557	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
1911.....	162,610	96,781	65,829	89,345	50,235	39,110	73,265	46,546	26,719
1921.....	199,322	114,713	84,609	141,279	78,349	62,930	58,043	36,364	21,679
1931.....	217,544	127,551	89,993	141,677	77,595	64,082	75,867	49,956	25,911
1941.....	165,395	94,821	70,574	129,604	72,154	57,450	29,022	18,999	10,023
Alberta—									
1901.....	23,434	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
1911.....	142,711	87,780	54,931	70,895	40,216	30,679	71,816	47,564	24,252
1921.....	173,972	102,308	71,664	107,716	60,210	47,506	66,256	42,098	24,158
1931.....	196,973	117,785	79,188	110,855	61,163	49,692	80,118	56,622	29,496
1941.....	171,846	100,380	71,466	120,736	68,189	52,547	41,841	27,317	14,524
British Columbia—									
1901.....	46,110	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
1911.....	105,067	80,500	24,597	26,903	15,703	11,200	78,194	64,797	13,397
1921.....	99,784	68,882	30,902	40,433	22,028	18,405	59,351	46,854	12,497
1931.....	129,805	88,963	40,842	55,915	30,513	25,402	73,890	58,450	15,440
1941.....	122,409	77,033	45,376	65,325	36,581	28,744	44,532	34,117	10,415
Yukon and Northwest Territories—									
1901.....	10,067	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
1911.....	3,386	2,678	708	143	58	85	3,260	2,634	626
1921.....	1,102	851	251	462	317	145	640	534	106
1931.....	1,258	997	261	555	393	162	703	604	99
1941.....	1,458	1,196	262	698	529	169	713	633	90

⁽¹⁾ Figures for 1941 include persons whose citizenship was not stated and persons whose parents were British subjects at the time of their birth—Les chiffres en 1941 comprennent les personnes dont la citoyenneté n'est pas déclarée et celles dont les parents étaient sujets britanniques à la naissance de ces personnes.

⁽²⁾ Figures not available—Chiffres non disponibles.

TABLE 28. Naturalized and alien foreign-born population, by birthplace and sex, for Canada and the provinces, 1941

No.	Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe		Canada		Prince Edward Island		Nova Scotia		New Brunswick		Québec	
			Natural- ized	Alien	Natural- ized	Alien	Natural- ized	Alien	Natural- ized	Alien	Natural- ized	Alien
			Natu- ralisés	Étran- gers	Natu- ralisés	Étran- gers	Natu- ralisés	Étran- gers	Natu- ralisés	Étran- gers	Natu- ralisés	Étran- gers
1	Foreign-born population—	T.	651,397	259,116	447	280	6,279	3,314	3,991	2,143	64,964	38,138
2	Population née à l'étranger.	M.	354,708	170,253	183	181	3,072	2,097	1,445	1,402	33,154	22,461
3		F.	296,689	88,863	264	99	3,207	1,217	2,546	741	31,810	15,677
4	United States—États-Unis.....	M.	71,242	36,426	84	132	470	700	522	839	4,037	5,474
5		F.	90,454	25,001	222	89	1,500	660	1,991	495	9,439	4,126
6	Europe.....	M.	276,097	104,197	60	29	2,334	1,093	802	465	27,815	15,014
7		F.	201,783	60,641	23	8	1,530	492	485	238	21,492	11,285
8	Austria—Autriche.....	M.	22,404	6,341	3	—	67	23	12	8	1,183	709
9		F.	17,681	3,462	1	—	62	12	11	6	1,058	512
10	Belgium—Belgique.....	M.	5,783	2,300	1	—	131	37	38	17	778	648
11		F.	4,738	1,617	1	—	128	35	35	11	732	424
12	Czechoslovakia—Tchéco- slovaquie.....	M.	8,328	7,044	—	1	107	49	8	4	936	1,161
13		F.	5,674	4,218	—	—	84	29	4	—	627	648
14	Denmark—Danemark.....	M.	6,421	3,327	35	16	149	84	166	109	251	268
15		F.	2,835	1,213	7	1	57	48	103	68	153	169
16	Finland—Finlande.....	M.	6,573	7,453	—	—	14	20	13	22	164	591
17		F.	5,844	4,281	—	—	8	3	3	6	193	617
18	France.....	M.	5,086	1,699	1	—	125	75	20	26	1,313	993
19		F.	4,695	1,570	1	1	123	53	31	20	1,281	974
20	Germany—Allemagne.....	M.	12,035	4,843	4	3	122	79	38	31	629	567
21		F.	8,307	2,836	3	—	88	48	17	21	434	462
22	Hungary—Hongrie.....	M.	12,193	6,694	—	—	135	50	13	28	942	1,047
23		F.	8,899	3,665	—	—	88	26	8	6	574	746
24	Italy—Italie.....	M.	20,502	4,208	3	—	316	79	68	18	4,296	1,450
25		F.	12,286	2,556	—	—	164	36	9	2	2,448	869
26	Netherlands—Pays-Bas.....	M.	4,026	2,080	2	4	20	44	13	16	175	141
27		F.	2,450	1,196	3	2	7	22	9	11	109	85
28	Norway—Norvège.....	M.	13,114	4,474	1	2	37	136	49	40	177	200
29		F.	7,379	1,459	—	1	11	11	23	12	103	106
30	Poland—Pologne.....	M.	62,640	23,935	2	1	464	176	82	49	4,826	2,627
31		F.	49,990	16,689	—	—	307	93	50	36	3,725	2,383
32	Roumania—Roumanie.....	M.	12,842	3,747	—	—	57	14	33	14	2,204	826
33		F.	9,305	2,142	—	—	29	4	14	7	1,892	695
34	Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).	M.	51,233	12,695	3	—	313	109	133	30	7,348	1,791
35		F.	43,007	8,540	1	—	223	27	106	15	6,546	1,483
36	Sweden—Suède.....	M.	13,704	4,565	—	—	43	23	46	21	211	186
37		F.	7,284	1,135	3	—	24	3	20	4	142	76
38	Yugoslavia—Yougoslavie.....	M.	7,518	3,909	—	—	57	31	7	4	479	523
39		F.	4,008	1,692	—	—	35	9	2	—	200	238
40	Other—Autres.....	M.	11,695	4,883	5	2	177	64	63	28	1,903	1,286
41		F.	7,401	2,370	3	3	92	33	40	13	1,275	798
42	Asia—Asie.....	M.	6,625	29,330	36	19	216	267	115	91	1,139	1,857
43		F.	3,630	3,002	16	2	108	43	63	5	665	177
44	China—Chine.....	M.	1,965	25,181	9	18	31	236	26	84	246	1,672
45		F.	307	605	—	—	1	4	—	1	22	34
46	Japan—Japon.....	M.	1,827	3,717	—	—	2	—	—	—	14	11
47		F.	1,353	2,050	—	—	—	1	1	—	9	4
48	Other—Autres.....	M.	2,833	432	27	1	183	31	89	7	879	174
49		F.	1,970	347	16	2	107	38	62	4	634	139
50	Other countries—Autres pays.....	M.	744	300	3	1	52	37	6	7	163	116
51		F.	822	219	3	—	69	22	7	3	214	89

TABLEAU 28. Population naturalisée et étrangère née à l'étranger selon le lieu de naissance et le sexe, Canada et provinces, 1941

Ontario		Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia		Yukon and Northwest Territories		No.
Natural-ized Natu-ralisés	Alien Étrangers	Natural-ized Natu-ralisés	Alien Étrangers	Natural-ized Natu-ralisés	Alien Étrangers	Natural-ized Natu-ralisés	Alien Étrangers	Natural-ized Natu-ralisés	Alien Étrangers	Natural-ized Natu-ralisés	Alien Étrangers	
175,146	78,031	84,207	21,102	129,604	29,022	120,736	41,841	65,325	44,532	698	713	1
94,560	50,135	44,841	12,911	72,154	18,999	68,189	27,317	36,581	34,117	529	633	2
80,586	27,896	39,366	8,191	57,450	10,023	52,547	14,524	28,744	10,415	169	80	3
8,604	10,363	3,759	2,095	21,919	4,728	23,548	7,627	8,170	4,263	129	205	4
18,979	7,782	4,920	1,445	20,062	2,810	22,047	4,849	11,190	2,684	104	61	5
83,812	35,381	40,832	9,827	49,857	12,175	44,088	17,286	26,110	12,513	386	414	6
60,446	19,848	34,317	6,718	37,193	7,179	30,292	9,591	15,941	5,263	64	19	7
4,351	2,021	6,272	1,002	5,927	1,091	3,328	1,025	1,243	452	18	10	8
3,269	1,046	5,334	629	4,777	569	2,350	478	818	210	1	-	9
1,743	986	1,290	220	889	143	534	153	372	91	7	5	10
1,477	766	988	142	631	94	398	100	344	45	4	-	11
3,969	2,967	369	526	701	492	1,539	1,202	692	633	7	9	12
2,728	1,843	247	378	477	323	1,041	654	465	342	1	1	13
1,111	649	551	277	958	354	2,003	1,039	1,169	501	28	30	14
521	276	268	102	407	92	892	345	422	106	5	6	15
4,172	5,214	139	78	240	90	499	156	1,308	1,245	24	37	16
3,980	3,028	110	58	199	43	362	67	984	456	5	3	17
549	164	909	75	1,084	78	635	116	438	117	12	55	18
629	180	729	70	886	92	504	88	508	90	3	2	19
3,141	1,153	885	407	2,962	896	2,638	992	1,585	697	31	28	20
2,522	745	723	233	1,908	486	1,659	514	943	327	10	-	21
6,081	2,549	574	260	2,482	609	1,404	1,771	557	378	5	2	22
4,424	1,419	467	130	2,031	319	914	855	391	164	2	-	23
11,357	1,730	485	56	164	41	984	271	2,813	558	16	5	24
7,124	1,221	258	35	84	23	551	109	1,646	261	2	-	25
1,420	797	458	238	404	130	948	375	582	328	4	7	26
870	505	277	124	251	59	567	218	357	170	-	-	27
939	575	636	298	4,033	862	3,506	961	3,657	1,325	79	75	28
593	168	471	125	2,383	363	2,030	321	1,751	350	14	2	29
20,201	7,524	14,057	3,807	10,007	3,597	10,895	5,121	2,095	1,016	11	17	30
16,203	4,742	11,943	2,891	7,769	2,367	8,477	3,657	1,514	520	2	-	31
3,439	1,279	1,024	275	3,135	539	2,506	612	443	182	1	6	32
2,281	668	740	140	2,256	299	1,817	268	276	61	-	-	33
10,488	3,138	9,512	1,494	12,308	2,377	7,993	1,897	3,114	1,842	21	17	34
8,175	1,309	8,767	1,289	10,324	1,698	6,261	1,314	2,602	1,405	2	-	35
1,994	887	1,473	382	2,976	489	3,166	744	3,726	1,761	69	72	36
975	178	1,042	139	1,719	193	1,612	219	1,740	319	7	4	37
4,652	2,064	196	128	518	94	463	338	1,109	703	37	24	38
2,480	971	102	56	413	53	241	157	532	207	3	1	39
4,205	1,684	2,003	304	1,069	293	1,047	523	1,207	684	16	15	40
2,195	783	1,851	177	678	106	616	227	648	230	3	-	41
1,969	4,322	184	980	304	2,087	473	2,388	2,177	17,308	12	11	42
962	206	80	20	99	25	144	77	1,492	2,453	1	-	43
755	4,157	77	951	135	2,053	266	2,295	420	13,712	-	-	44
74	83	4	11	11	18	35	37	160	417	-	-	45
43	48	8	15	20	17	67	63	1,662	3,558	11	5	46
16	8	2	2	10	5	46	24	1,268	2,006	1	-	47
1,171	117	99	14	149	17	140	30	95	38	1	3	48
872	109	74	7	78	2	63	16	64	30	-	-	49
175	69	65	9	74	9	80	16	124	33	2	3	50
199	66	49	8	96	9	64	7	121	15	-	-	51

TABLE 29. Foreign-born population by citizenship, birthplace and sex, for Canada, 1921-1941
TABLEAU 29. Population née à l'étranger selon la citoyenneté, le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1921-1941

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	1921			1931			1941		
	Total	Natural- alized — Natura- lisés	Alien — Étrangers	Total	Natural- alized — Natura- lisés	Alien — Étrangers	Total ⁽¹⁾	Natural- alized — Natura- lisés	Alien — Étrangers
Foreign-born population— Population née à l'étranger.	T. 890,277 519,466 F. 370,811	514,179 272,963 242,176	376,098 247,463 128,635	1,122,695 667,129 455,566	614,971 324,120 290,851	507,724 343,009 164,715	1,014,133 577,906 436,227	651,397 354,708 296,689	259,116 170,253 88,863
United States—États-Unis	M. 196,425 F. 177,597	115,678 122,315	80,747 55,282	175,140 169,434	118,104 131,491	57,036 37,943	152,985 159,488	71,242 90,454	36,426 25,001
Europe.....	M. 273,890 F. 185,435	149,496 116,369	124,394 69,066	433,183 276,279	197,043 153,970	241,140 122,309	386,205 267,500	276,097 201,783	104,197 60,641
Austria—Autriche.....	M. 34,034 F. 23,501	18,884 15,287	15,150 8,214	22,269 15,122	12,149 10,260	10,120 4,862	29,221 21,492	22,404 17,681	6,341 3,462
Belgium—Belgique.....	M. 7,550 F. 5,726	3,114 2,472	1,436 3,254	9,706 7,327	4,608 3,857	5,098 3,470	8,255 6,518	5,783 4,738	2,300 1,617
Czechoslovakia—Tchéco- slovaquie.....	M. 2,529 F. 1,793	1,357 1,051	1,172 742	16,702 6,133	2,553 2,013	14,149 4,120	15,530 10,034	8,328 5,674	7,044 4,218
Denmark—Danemark.....	M. 4,932 F. 2,260	2,605 1,447	2,327 813	12,183 5,034	3,560 1,814	8,623 3,220	9,865 4,109	6,421 2,835	3,327 1,213
Finland—Finlande.....	M. 7,427 F. 4,729	3,078 2,480	4,349 2,249	18,472 11,882	4,732 3,963	13,740 7,919	14,110 10,247	6,573 5,844	7,453 4,281
France.....	M. 10,450 F. 8,797	5,698 4,917	4,752 3,880	8,924 7,832	5,755 5,327	3,169 2,505	7,166 6,629	5,086 4,695	1,699 1,570
Germany—Allemagne.....	M. 14,261 F. 11,005	9,161 7,488	5,100 3,517	23,743 15,420	10,032 8,405	13,711 7,015	17,096 11,383	12,035 8,307	4,843 2,836
Hungary—Hongrie.....	M. 4,146 F. 3,347	2,966 2,453	1,180 894	18,706 9,817	3,441 2,952	15,265 6,865	19,070 12,743	12,193 8,399	6,694 3,665
Italy—Italie.....	M. 24,219 F. 11,312	6,730 4,009	17,489 7,303	27,309 15,269	16,492 10,252	10,817 5,017	25,201 15,231	20,502 12,286	4,208 2,556
Netherlands—Pays-Bas.....	M. 3,488 F. 2,339	1,657 1,163	1,831 1,176	6,844 3,892	2,333 1,624	4,511 2,268	6,208 3,715	4,026 2,450	2,080 1,196
Norway—Norvège.....	M. 14,784 F. 8,343	10,336 6,234	4,448 2,109	22,055 10,624	11,546 6,920	10,509 3,704	17,845 9,069	13,114 7,379	4,474 1,459
Poland—Pologne.....	M. 37,669 F. 27,635	21,049 17,412	16,620 10,223	101,492 69,677	43,163 37,072	58,329 32,605	87,735 67,665	62,640 49,990	23,935 16,689
Roumania—Roumanie.....	M. 13,228 F. 9,551	7,519 6,266	5,709 3,285	24,433 15,889	13,088 10,223	11,345 5,666	16,813 11,641	12,842 9,305	3,747 2,142
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	M. 63,909 F. 48,503	37,380 31,894	26,529 16,609	70,721 57,444	39,459 34,207	31,262 23,237	65,063 52,535	51,233 43,007	12,695 8,540
Sweden—Suède.....	M. 18,134 F. 9,566	11,599 7,080	6,535 2,486	23,906 10,509	13,071 7,494	10,835 3,015	18,510 8,050	13,704 7,284	4,565 1,135
Yugoslavia—Yougoslavie.....	M. 1,446 F. 500	424 231	1,022 269	12,674 4,436	2,050 1,320	10,624 3,116	11,602 5,814	7,518 4,008	3,909 1,692
Other—Autres.....	M. 11,684 F. 6,628	5,939 4,485	5,745 2,043	18,044 9,972	9,011 6,267	9,033 3,705	16,885 10,025	11,695 7,401	4,883 2,370
Asia—Asie.....	M. 47,211 F. 6,425	5,840 2,669	41,371 3,756	52,175 8,433	7,826 4,293	44,349 4,140	36,922 7,521	6,625 3,630	29,320 3,002
China—Chine.....	M. 35,719 F. 1,205	1,438 328	34,281 877	40,575 1,462	2,364 582	38,211 880	27,669 1,426	1,965 307	25,181 605
Japan—Japon.....	M. 8,298 F. 3,352	2,628 1,274	5,670 2,078	7,909 4,352	2,745 1,831	5,164 2,521	5,822 3,640	1,827 1,353	3,717 2,050
Other—Autres.....	M. 3,194 F. 1,868	1,774 1,067	1,420 801	3,691 2,619	2,717 1,880	974 739	3,431 2,455	2,833 1,970	432 347
Other countries—Autres pays.....	M. 1,940 F. 1,354	989 823	951 531	1,631 1,420	1,147 1,097	484 323	1,794 1,718	744 822	300 219

⁽¹⁾ Includes persons whose citizenship was not stated and persons whose parents were British subjects at the time of their birth—
 Comprend les personnes dont la citoyenneté n'est pas déclarée et celles dont les parents étaient sujets britanniques à la naissance de
 ces personnes.

TABLE 30. Naturalized foreign-born population by period of naturalization, birthplace and sex, for Canada, 1941

TABLEAU 30. Population naturalisée née à l'étranger, selon la période de naturalisation, le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1941

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	Total	Period of naturalization—Période de naturalisation						Not stated — Non donnée
		Before— avant— 1911	1911-20	1921-30	1931-35	1936-39	1940-41 ⁽¹⁾	
Naturalized foreign-born population T. —Population naturalisée née à M. l'étranger. F.	651,397 354,708 296,689	131,435 70,179 61,256	161,890 86,521 75,369	143,519 73,421 70,098	118,343 70,443 47,900	75,351 43,116 32,235	12,111 6,222 5,889	8,748 4,806 3,942
United States—États-Unis.....M. F.	71,242 90,454	22,135 23,473	26,701 29,985	11,291 20,470	5,478 8,015	2,859 5,080	789 1,597	1,989 1,834
Europe.....M. F.	276,097 201,783	46,287 37,075	57,441 44,103	60,290 48,275	64,314 39,338	39,864 26,801	5,325 4,202	2,576 1,989
Austria—Autriche.....M. F.	22,404 17,681	6,139 5,398	5,507 4,833	4,665 3,814	3,633 2,084	2,092 1,235	218 183	150 134
Belgium—Belgique.....M. F.	5,783 4,738	922 701	1,308 1,121	1,585 1,448	1,112 786	669 543	102 92	85 47
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....M. F.	8,328 5,674	419 323	499 395	1,236 899	3,501 1,833	2,317 1,838	278 344	78 42
Denmark—Danemark.....M. F.	6,421 2,835	710 399	1,112 518	1,261 632	1,785 679	1,173 437	263 133	117 37
Finland—Finlande.....M. F.	6,573 5,844	785 658	1,579 1,283	1,399 1,435	1,299 1,098	1,157 1,060	254 217	100 93
France.....M. F.	5,086 4,695	1,740 1,341	1,498 1,589	805 967	441 346	375 275	99 90	128 87
Germany—Allemagne.....M. F.	12,035 8,307	2,572 2,195	1,948 1,470	1,987 1,783	2,880 1,377	2,431 1,244	112 111	105 127
Hungary—Hongrie.....M. F.	12,193 8,899	1,264 1,082	751 677	1,752 1,467	5,135 3,181	2,913 2,186	274 224	104 82
Italy—Italie.....M. F.	20,502 12,286	2,092 1,114	3,660 2,221	8,261 5,278	4,043 1,977	2,047 1,243	253 233	146 220
Netherlands—Pays-Bas.....M. F.	4,026 2,450	320 235	817 547	873 643	1,030 500	735 383	171 101	80 41
Norway—Norvège.....M. F.	13,114 7,379	2,483 1,567	4,508 2,528	2,368 1,630	2,091 898	1,275 555	235 131	154 70
Poland—Pologne.....M. F.	62,640 49,990	9,225 7,816	11,210 9,350	12,589 11,960	16,190 10,995	11,518 8,265	1,452 1,192	456 412
Roumania—Roumanie.....M. F.	12,842 9,305	2,691 2,227	3,103 2,467	2,873 2,007	2,311 1,387	1,538 973	226 175	100 69
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.) M. F.	51,233 43,007	9,100 7,747	12,884 10,897	12,026 10,569	11,308 8,837	4,925 4,056	649 575	341 326
Sweden—Suède.....M. F.	13,704 7,284	3,266 2,069	4,438 2,575	2,515 1,389	1,847 642	1,224 461	241 80	173 68
Yugoslavia—Yougoslavie.....M. F.	7,518 4,008	217 151	338 205	1,252 709	3,534 1,602	1,899 1,150	199 160	79 31
Other—Autres.....M. F.	11,695 7,401	2,342 2,052	2,281 1,427	2,843 1,645	2,174 1,116	1,576 897	299 161	180 103
Asia—Asie.....M. F.	6,625 3,630	1,619 595	2,213 1,071	1,657 1,130	549 437	318 258	95 63	174 76
China—Chine.....M. F.	1,965 307	513 56	675 80	468 74	101 35	65 38	45 4	98 20
Japan—Japon.....M. F.	1,827 1,353	475 170	832 578	294 367	125 126	65 73	20 26	16 13
Other—Autres.....M. F.	2,833 1,970	631 369	706 413	895 689	323 276	188 147	30 33	60 43
Other countries—Autres pays.....M. F.	744 822	138 113	166 210	183 223	102 110	75 96	13 27	67 43

⁽¹⁾ 1941, 5 months only—1941, 5 mois seulement.

TABLE 31. Foreign-born alien population by country of allegiance, birthplace and sex, for Canada, 1941

No.	Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe		Total	Country of allegiance—						
				United States — États-Unis	European countries—					
					Austria — Autriche	Belgium — Belgique	Czecho- slovakia — Tchéco- slova- quie	Den- mark — Dane- mark	Finland — Finlande	Germany — Alle- magne
1	Foreign-born alien population—T.	259,116	63,290	8,285	3,889	11,579	4,430	11,632	3,248	7,975
2	Population étrangère née à M.	170,253	37,527	5,393	2,272	7,202	3,203	7,417	1,695	5,044
3	Pétranger. F.	88,863	25,763	2,892	1,617	4,377	1,227	4,215	1,553	2,931
4	United States—États-Unis.....M.	36,426	35,770	9	4	11	11	19	11	15
5	F.	25,001	24,278	18	20	34	33	53	28	47
6	Europe.....M.	104,197	1,670	5,384	2,266	7,191	3,189	7,398	1,613	5,023
7	F.	60,641	1,417	2,873	1,597	4,342	1,193	4,162	1,447	2,579
8	Austria—Autriche.....M.	6,341	66	5,201	1	142	—	—	—	88
9	F.	3,462	71	2,668	—	107	2	—	4	63
10	Belgium—Belgique.....M.	2,300	33	1	2,227	1	—	1	7	3
11	F.	1,617	29	4	1,523	1	2	—	13	2
12	Czechoslovakia—Tchécoslo- M.	7,044	25	18	—	6,858	—	1	—	27
13	vaquie. F.	4,218	32	22	—	4,073	—	—	—	15
14	Denmark—Danemark.....M.	3,327	110	—	—	—	3,170	—	—	6
15	F.	1,213	68	—	—	—	1,121	4	—	4
16	Finland—Finlande.....M.	7,453	31	—	—	—	—	7,371	—	—
17	F.	4,281	40	—	1	1	11	4,133	—	8
18	France.....M.	1,699	46	—	12	1	—	—	1,591	5
19	F.	1,570	42	2	44	3	1	—	1,403	6
20	Germany—Allemagne.....M.	4,843	175	5	3	28	6	—	2	4,496
21	F.	2,836	171	17	2	24	15	—	6	2,419
22	Hungary—Hongrie.....M.	6,694	23	17	1	78	1	—	—	18
23	F.	3,665	31	13	1	33	1	—	—	20
24	Italy—Italie.....M.	4,208	68	2	—	—	—	—	2	—
25	F.	2,556	53	1	—	—	—	—	4	2
26	Netherlands—Pays-Bas.....M.	2,080	32	—	10	1	1	—	—	1
27	F.	1,196	26	—	18	1	1	—	—	4
28	Norway—Norvège.....M.	4,474	240	—	—	—	1	2	—	—
29	F.	1,459	189	1	—	—	8	2	—	1
30	Poland—Pologne.....M.	23,935	145	55	6	38	1	8	3	107
31	F.	16,689	130	78	1	60	3	2	7	103
32	Roumania—Roumanie.....M.	3,747	38	25	1	7	—	—	—	19
33	F.	2,142	34	27	1	12	—	—	1	14
34	Russia (U.S.S.R.)—Russie M.	12,695	275	39	1	17	—	4	2	204
35	(U.R.S.S.). F.	8,540	273	31	3	10	6	7	—	171
36	Sweden—Suède.....M.	4,565	231	—	—	3	1	6	—	—
37	F.	1,135	147	—	1	—	14	8	—	2
38	Yugoslavia—Yougoslavie.....M.	3,909	21	7	—	16	—	1	—	6
39	F.	1,692	14	4	—	15	1	1	—	10
40	Other—Autres.....M.	4,883	111	14	4	1	8	4	6	43
41	F.	2,370	67	5	2	2	7	5	9	35
42	Asia—Asie.....M.	29,330	49	—	—	—	1	—	4	4
43	F.	3,002	43	—	—	—	—	—	6	1
44	China—Chine.....M.	25,181	12	—	—	—	1	—	—	2
45	F.	605	7	—	—	—	—	—	1	—
46	Japan—Japon.....M.	3,717	4	—	—	—	—	—	—	—
47	F.	2,050	7	—	—	—	—	—	—	—
48	Other—Autres.....M.	432	33	—	—	—	—	—	4	2
49	F.	347	29	—	—	—	—	—	5	1
50	Other countries—Autres pays.....M.	300	38	—	2	—	2	—	67	2
51	F.	219	25	1	—	1	1	—	72	4

TABEAU 31. Population étrangère née à l'étranger selon le pays d'allégeance, le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1941

Pays d'allégeance										Other and not stated — Autres et non données	No.	
Pays européens									Asiatic countries — Pays asiatiques			
Hungary — Hongrie	Italy — Italie	Nether- lands — Pays- Bas	Norway — Norvège	Poland — Pologne	Roumania — Roumanie	Russia (U.S.- S.R.) Russie (U.R.- S.S.)	Sweden Suède	Yugo- slavia — Yougo- slavie	China — Chine			Japan — Japon
10,172 6,565 3,607	6,708 4,139 2,569	3,342 2,083 1,259	5,584 4,212 1,372	40,838 24,120 16,718	5,925 3,754 2,171	20,299 12,203 8,096	5,451 4,343 1,108	5,613 3,897 1,716	25,703 25,109 594	5,759 3,709 2,050	9,394 6,366 3,028	1 2 3
11 20	16 43	4 25	25 90	29 69	4 18	20 48	19 61	3 16	4 8	8 4	433 88	4 5
6,553 3,587	4,119 2,516	2,070 1,215	4,184 1,280	24,090 16,644	3,749 2,151	12,165 8,030	4,323 1,046	3,894 1,697	— 5	2 2	5,314 2,558	6 7
12 20	8 5	1 2	1 1	450 283	102 51	169 137	1 3	37 22	— —	— —	62 23	8 9
— 1	— 4	6 17	— 2	— 2	— —	— 1	— 2	— —	— —	— —	21 14	10 11
45 23	1 —	2 3	— —	13 23	2 4	20 6	— —	9 9	— —	— —	23 8	12 13
— —	— 1	— 2	— 2	1 —	— —	— 1	4 8	— —	— —	1 —	35 2	14 15
— 1	1 4	— 3	2 13	5 1	— 1	1 —	13 50	— —	— —	— —	29 14	16 17
— 1	4 7	3 6	1 4	6 9	1 1	— 3	— 3	— 1	— 1	— —	29 33	18 19
2 8	2 4	26 28	1 2	26 38	1 9	16 26	1 4	— 3	— —	— 1	53 59	20 21
6,409 3,452	— —	2 —	— 1	5 9	57 53	5 3	— 2	44 36	— —	— —	34 10	22 23
— —	4,096 2,475	— 1	— —	1 2	2 1	— 2	— —	— 3	— —	— —	37 12	24 25
1 —	— —	2,020 1,136	2 1	1 —	— —	— 1	— 1	— —	— 1	— —	11 6	26 27
1 1	— —	— —	4,161 1,214	1 1	— —	— 1	11 32	— —	— —	— 1	57 8	28 29
7 10	— 7	5 4	3 3	23,102 15,812	20 71	322 306	2 1	1 15	— 1	— —	110 75	30 31
57 43	— 1	— 1	— —	15 51	3,501 1,902	58 40	— —	3 4	— —	— —	23 11	32 33
3 10	3 1	— 10	— 3	442 387	50 41	11,527 7,478	10 14	2 4	— 2	— —	116 89	34 35
1 —	— 2	1 1	12 33	— 1	— —	1 1	4,273 920	— —	— —	— —	36 5	36 37
15 16	— —	1 —	— —	7 6	10 12	4 —	— 2	3,794 1,599	— —	1 —	26 12	38 39
— 1	4 5	3 1	1 1	15 19	3 5	42 24	8 4	4 1	— —	— —	4,612 2,177	40 41
— —	1 —	6 16	2 2	— 2	— —	14 15	— —	— —	25,104 581	3,699 2,044	446 292	42 43
— —	— —	— —	2 1	— 2	— —	9 12	— —	— —	25,086 578	1 1	68 3	44 45
— —	— —	— 1	— 1	— —	— —	1 1	— —	— —	2 1	3,696 2,037	14 2	46 47
— —	1 —	6 15	— —	— —	— —	4 —	— —	— —	16 2	2 6	364 287	48 49
1 —	3 10	3 3	1 —	1 3	1 2	4 3	1 1	— 3	1 —	— —	173 90	50 51

TABLE 32. Population by racial origin, for Canada, rural and urban, 1871, 1881, 1901-1941
TABLEAU 32. Population selon l'origine raciale, Canada, régions rurales et urbaines, 1871, 1881, 1901-1941

T=Total; R=Rural—Rurale; U=Urban—Urbaine.

Racial origin—Origine raciale	1871	1881	1901	1911	1921	1931	1941
TOTAL.....	T. (1)3,485,761	4,324,810	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655
	R. 2,775,618	3,215,303	3,357,093	3,933,696	4,435,827	4,802,988	5,254,239
	U. 710,143	1,109,507	2,014,222	3,272,947	4,352,122	5,573,798	6,252,416
British Isles races—Races des îles	T. 2,110,502	2,548,514	3,063,195	3,999,081	4,868,738	5,381,071	5,715,904
Britanniques.	R. 1,640,685	1,813,477	1,782,260	1,985,083	2,255,341	2,284,664	2,385,136
	U. 469,817	735,037	1,280,935	2,013,998	2,613,397	3,096,407	3,330,768
English—Anglaise.....	T. 706,369	881,301	1,260,899	1,871,268	2,545,358	2,741,419	2,968,402
	R. 538,951	603,430	691,935	866,590	1,122,924	1,115,726	1,196,091
	U. 167,418	277,871	568,964	1,004,678	1,422,434	1,625,693	1,772,311
Irish—Irlandaise.....	T. 846,414	957,403	988,721	1,074,738	1,107,803	1,230,808	1,267,702
	R. 636,979	667,298	583,211	567,158	544,911	558,140	558,635
	U. 209,435	290,105	405,510	507,580	562,892	672,668	709,067
Scottish—Écossaise.....	T. 549,946	699,863	800,154	1,027,015	1,173,625	1,346,350	1,403,974
	R. 458,498	535,797	499,664	538,875	568,642	584,400	599,683
	U. 91,448	164,066	300,490	488,140	604,983	761,950	804,291
Other—Autres.....	T. 7,773	9,947	13,421	26,060	41,952	62,494	75,826
	R. 6,257	6,952	7,450	12,460	18,864	26,398	30,727
	U. 1,516	2,995	5,971	13,600	23,088	36,096	45,099
Other European races—Autres	T. 1,322,813	1,598,386	2,107,327	3,006,502	3,699,846	4,753,242	5,526,964
racies européennes.	R. 1,092,032	1,246,116	1,410,075	1,802,508	2,032,460	2,359,717	2,683,592
	U. 230,781	352,270	697,252	1,203,994	1,667,386	2,393,525	2,843,372
French—Française.....	T. 1,082,940	1,298,929	1,649,371	2,061,719	2,452,743	2,927,990	3,483,038
	R. 878,900	998,279	1,092,817	1,217,561	1,282,379	1,348,094	1,570,708
	U. 204,040	300,650	556,554	844,158	1,170,364	1,579,896	1,912,330
Austrian, n.o.s.—Autrichienne,	T. —	—	(2)10,947	44,036	107,671	48,639	37,715
n.a.é.	R. —	—	8,114	28,001	76,888	30,242	21,064
	U. —	—	2,833	16,035	30,783	18,397	16,651
Belgian—Belge.....	T. —	—	2,994	9,664	20,234	27,585	29,711
	R. —	—	1,895	5,721	12,429	17,356	18,412
	U. —	—	1,099	3,943	7,805	10,229	11,299
Bulgarian—Bulgare.....	T. —	—	—	—	1,765	3,160	3,260
	R. —	—	—	—	1,102	682	677
	U. —	—	—	—	663	2,478	2,583
Czech and Slovak—Tchèque et	T. —	—	—	—	8,840	30,401	42,912
slovaque.	R. —	—	—	—	5,724	14,705	22,672
	U. —	—	—	—	3,116	15,696	20,240
Finnish(?)—Finlandaise(?).....	T. —	—	2,502	15,500	21,494	43,885	41,683
	R. —	—	1,629	9,127	14,838	23,786	24,186
	U. —	—	873	6,373	6,656	20,099	17,497
German—Allemande.....	T. 202,991	254,319	310,501	403,417	294,635	473,544	464,682
	R. 180,503	212,614	223,435	268,302	196,722	298,623	295,338
	U. 22,488	41,705	87,066	135,115	97,913	174,921	169,344
Greek—Grecque.....	T. 39	—	291	3,614	5,740	9,444	11,692
	R. 31	—	115	885	562	913	1,266
	U. 8	—	176	2,729	5,178	8,531	10,426
Hungarian—Hongroise.....	T. —	—	(4)1,549	(4)11,648	13,181	40,582	54,598
	R. —	—	1,101	6,894	9,748	20,506	29,073
	U. —	—	448	4,754	3,433	20,076	25,525
Italian—Italienne.....	T. 1,035	1,849	10,834	45,963	66,769	98,173	112,625
	R. 481	716	3,750	13,864	13,837	18,110	21,476
	U. 554	1,133	7,084	32,099	52,932	80,063	91,149
Jewish—Juive.....	T. 125	667	16,131	76,199	126,196	156,726	170,241
	R. 41	137	931	4,561	5,401	5,559	6,811
	U. 84	530	15,200	71,638	120,795	151,167	163,430
Lithuanian—Lithuanienne.....	T. —	—	—	—	1,970	5,876	7,789
	R. —	—	—	—	415	1,591	2,477
	U. —	—	—	—	1,555	4,285	5,312
Netherlands—Néerlandaise.....	T. 29,662	30,412	33,845	55,961	117,505	148,962	212,863
	R. 27,595	25,909	25,101	40,918	81,297	98,388	142,573
	U. 2,067	4,503	8,744	15,043	36,208	50,574	70,290

NOTE.—In 1891 the only classification by racial origin was between French and all other—En 1891 la seule classification par origine raciale se fait entre l'origine française et les autres origines.

N.o.s. = Not otherwise specified—N.a.é. = Non autrement énuméré.

(1) Includes the four original provinces of Canada only—Comprend seulement les quatre provinces initiales du Canada.

(2) Includes Bohemian, Bukovinian and Slavic—Comprend Bohémienne, Bukovine et Slave.

(3) Includes Estonian—Comprend Estonienne.

(4) Includes Lithuanian and Moravian—Comprend Lithuanienne et Morave.

TABLE 32. Population by racial origin, for Canada, rural and urban, 1871, 1881, 1901-1941—Con.
TABLEAU 32. Population selon Porigine raciale, Canada, régions rurales et urbaines, 1871, 1881, 1901-1941—fin

T=Total; R=Rural—Rurale; U=Urban—Urbaine.

Racial origin—Origine raciale	1871	1881	1901	1911	1921	1931	1941
Other European races—Con.—Autres races européennes—fin							
Polish—Polonaise.....T.	-	-	6,285	33,652	53,403	145,503	167,485
R.	-	-	4,822	18,321	29,185	77,742	84,948
U.	-	-	1,463	15,331	24,218	67,761	82,537
Roumanian—Roumaine.....T.	-	-	(⁵)354	(⁵)5,883	13,470	29,056	24,689
R.	-	-	237	3,403	7,353	16,089	12,692
U.	-	-	117	2,480	6,117	12,967	11,997
Russian—Russe.....T.	(⁶)607	(⁵)1,227	19,825	44,376	100,064	88,148	83,708
R.	239	529	18,437	33,743	74,206	64,052	55,880
U.	368	698	1,388	10,633	25,858	24,096	27,828
Scandinavian—Scandinave.....T.	1,623	5,223	31,042	112,682	167,359	228,049	244,603
R.	1,054	3,408	19,123	83,034	125,022	154,380	158,669
U.	569	1,815	11,919	29,648	42,337	73,669	85,934
Danish—Danoise.....T.	-	-	-	-	21,124	34,118	37,439
R.	-	-	-	-	14,017	20,494	22,308
U.	-	-	-	-	7,107	13,624	15,131
Icelandic—Islandaise.....T.	-	-	-	-	15,876	19,382	21,050
R.	-	-	-	-	10,616	11,357	11,927
U.	-	-	-	-	5,260	8,025	9,123
Norwegian—Norvégienne.....T.	-	-	-	-	68,856	93,243	100,718
R.	-	-	-	-	54,422	67,851	69,305
U.	-	-	-	-	14,434	25,392	31,413
Swedish—Suédoise.....T.	-	-	-	-	61,503	81,306	85,396
R.	-	-	-	-	45,967	54,678	55,129
U.	-	-	-	-	15,536	26,628	30,267
Ukrainian—Ukrainienne.....T.	-	-	5,682	75,432	106,721	225,113	305,929
R.	-	-	5,485	64,118	85,534	158,635	202,002
U.	-	-	197	11,314	21,187	66,478	103,927
Yugoslavic—Yougoslave.....T.	-	-	-	-	3,906	16,174	21,214
R.	-	-	-	-	1,985	7,199	9,771
U.	-	-	-	-	1,921	8,975	11,443
Other—Autres.....T.	3,791	5,760	5,174	6,756	16,180	6,232	6,527
R.	3,188	4,524	3,083	4,055	7,833	3,065	2,897
U.	603	1,236	2,091	2,701	8,347	3,167	3,630
Asiatic races—Races asiatiques.....T.	4	4,383	23,731	43,213	65,914	84,548	74,064
R.	3	3,568	10,066	18,653	22,855	23,407	23,209
U.	1	815	13,665	24,560	43,059	61,141	50,855
Chinese—Chinoise.....T.	-	4,383	17,312	27,831	39,587	46,519	34,627
R.	-	3,568	6,768	10,195	10,884	8,006	7,611
U.	-	815	10,544	17,636	28,703	38,513	27,016
Japanese—Japonaise.....T.	-	-	4,738	9,067	15,868	23,342	23,149
R.	-	-	3,061	5,705	9,548	12,376	12,475
U.	-	-	1,677	3,362	6,320	10,966	10,674
Other—Autres.....T.	4	-	1,681	6,315	10,459	14,687	16,288
R.	3	-	237	2,753	2,423	3,025	3,123
U.	1	-	1,444	3,562	8,036	11,662	13,165
Other races—Autres races.....T.	44,881	132,721	145,523	149,915	132,202	149,027	184,448
R.	37,111	122,525	130,300	118,199	116,904	131,732	160,159
U.	7,770	9,896	15,223	22,716	15,298	17,295	24,289
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....T.	23,037	108,547	127,941	105,611	113,724	128,890	125,521
R.	22,637	107,900	121,392	101,690	109,563	123,834	121,052
U.	400	647	6,549	3,921	4,161	5,056	4,469
Negro—Nègre.....T.	21,496	21,394	17,437	16,994	18,291	19,456	22,174
R.	14,283	13,285	8,891	7,483	7,243	7,623	8,226
U.	7,213	8,109	8,546	9,511	11,048	11,833	13,948
Other—Autres.....T.	348	2,780	145	18,310	187	681	(⁷)36,753
R.	191	1,640	17	9,026	98	275	30,881
U.	157	1,140	128	9,284	89	406	5,872
Not stated—Non données.....T.	7,561	40,806	31,539	(⁸)16,932	21,249	8,898	5,275
R.	5,787	29,317	24,392	9,253	8,267	3,468	2,143
U.	1,774	11,489	7,147	7,679	12,982	5,430	3,132

(⁵) Includes Bulgarian—Comprend Bulgare.

(⁶) Includes Finnish and Polish—Comprend Finlandaise et Polonaise.

(⁷) Includes Half-breeds—Comprends les métis.

(⁸) Adjusted not stated origins—Origines non données corrigées.

TABLE 33. Population by racial origin, for the provinces, 1871, 1881, 1901-1941
TABLÉAU 33. Population selon l'origine raciale, provinces, 1871, 1881, 1901-1941

Racial origin—Origine raciale	1871	1881	1901	1911	1921	1931	1941
Prince Edward Island.....		103,891	103,259	93,728	88,615	83,038	95,047
British Isles races—Races des îles							
Britanniques.....		95,916	87,883	79,266	75,627	73,758	78,714
English—Anglaise.....		21,404	24,043	22,270	23,313	23,398	27,383
Irish—Irlandaise.....		25,415	21,992	19,987	18,743	17,698	18,459
Scottish—Écossaise.....		48,933	41,753	36,908	33,437	32,489	32,669
Other—Autres.....		164	95	101	134	173	203
Other European races—Autres races							
européennes.....		12,192	14,872	14,034	12,568	13,779	15,706
French—Française.....		10,751	13,866	13,124	11,971	12,962	14,799
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....		—	—	—	2	8	5
Belgian—Belge.....		—	5	8	2	4	3
Bulgarian—Bulgare.....		—	—	—	—	—	—
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....		—	—	—	—	4	2
Finnish(?)—Finlandaise(?).....		—	—	—	1	1	—
German—Allemande.....		1,076	709	550	280	282	172
Greek—Grecque.....		—	—	39	3	1	10
Hungarian—Hongroise.....		—	—	—	—	4	—
Italian—Italienne.....		21	12	23	26	28	35
Jewish—Juive.....		—	17	39	21	20	25
Lithuanian—Lithuanienne.....		—	—	—	—	—	—
Netherlands—Néerlandaise.....		292	242	213	239	300	494
Polish—Polonaise.....	(1)	—	—	—	—	—	—
Roumanian—Roumaine.....		—	—	—	—	—	—
Russian—Russe.....		(6) 12	5	—	1	—	2
Scandinavian—Scandinave.....		38	14	32	34	162	152
Danish—Danoise.....		—	—	—	17	124	117
Icelandic—Islandaise.....		—	—	—	1	—	—
Norwegian—Norvégienne.....		—	—	—	10	17	16
Swedish—Suédoise.....		—	—	—	6	20	19
Ukrainian—Ukrainienne.....		—	—	4	—	—	2
Yugoslavic—Yougoslave.....		—	—	—	—	—	—
Other—Autres.....		2	2	2	8	3	3
Asiatic races—Races asiatiques.....			49	29	98	166	228
Chinese—Chinoise.....		—	4	6	14	31	45
Japanese—Japonaise.....		—	—	—	—	—	—
Other—Autres.....		—	45	23	84	135	183
Other races—Autres races.....		476	399	342	278	303	352
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....		281	258	248	235	233	258
Negro—Nègre.....		155	141	81	43	70	87
Other—Autres.....		40	—	13	—	—	(7) 7
Not stated—Non données.....		307	56	(8) 57	44	32	47
Nova Scotia.....	387,800	440,572	459,574	492,338	523,837	512,846	577,962
British Isles races—Races des îles							
Britanniques.....	308,224	342,233	359,064	380,205	407,618	391,878	445,178
English—Anglaise.....	113,520	128,986	159,753	178,407	202,106	193,170	221,442
Irish—Irlandaise.....	62,851	66,067	54,710	54,612	55,712	56,453	65,300
Scottish—Écossaise.....	130,741	146,027	143,382	145,966	148,000	139,992	154,846
Other—Autres.....	1,112	1,158	1,219	1,220	1,800	2,263	3,590
Other European races—Autres races							
européennes.....	70,156	86,641	92,024	101,936	105,974	109,486	119,361
French—Française.....	32,833	41,219	45,161	51,919	56,819	56,629	66,280
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	—	—	(9) 56	351	682	342	219
Belgian—Belge.....	—	—	62	555	841	631	828
Bulgarian—Bulgare.....	—	—	—	—	27	106	109
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	—	—	—	—	229	452	533
Finnish(?)—Finlandaise(?).....	—	—	6	43	45	99	96
German—Allemande.....	31,942	40,065	41,020	38,894	27,046	27,098	15,038
Greek—Grecque.....	24	—	15	114	150	294	335
Hungarian—Hongroise.....	—	—	(4) 43	(4) 427	180	580	554
Italian—Italienne.....	152	153	285	963	1,620	1,897	2,304
Jewish—Juive.....	—	32	449	1,360	2,161	2,046	2,285
Lithuanian—Lithuanienne.....	—	—	—	—	168	187	187
Netherlands—Néerlandaise.....	2,868	2,197	2,941	4,185	11,506	13,412	23,834
Polish—Polonaise.....	—	—	15	535	980	1,488	2,206
Roumanian—Roumaine.....	—	—	—	(8) 26	111	189	221

(1) Racial origin figures not available—Chiffres sur l'origine raciale non disponibles.

(2) Includes Bohemian, Bukovinian and Slavic—Comprend Bohémienne, Bukovine et Slave.

(3) Includes Estonian—Comprend Estonienne.

(4) Includes Lithuanian and Moravian—Comprend Lithuanienne et Morave.

(5) Includes Bulgarian—Comprend Bulgare.

(6) Includes Finnish and Polish—Comprend Finlandaise et Polonaise.

(7) Includes Half-breeds—Comprend les métis.

(8) Adjusted not stated origins—Origines non données corrigées.

TABLE 33. Population by racial origin, for the provinces, 1871, 1881, 1901-1941—Con.
TABLEAU 33. Population selon l'origine raciale, provinces, 1871, 1881, 1901-1941—suite

Racial origin—Origine raciale	1871	1881	1901	1911	1921	1931	1941
Nova Scotia—Con.—fin							
Other European races—Con.—Autres races européennes—fin							
Russian—Russe.....	(⁶) 28	(⁶) 30	53	564	520	575	534
Scandinavian—Scandinave.....	283	735	696	916	1,333	1,853	2,353
Danish—Danoise.....	—	—	—	—	352	771	897
Icelandic—Islandaise.....	—	—	—	—	9	5	31
Norwegian—Norvégienne.....	—	—	—	—	482	501	687
Swedish—Suédoise.....	—	—	—	—	490	576	735
Ukrainian—Ukrainienne.....	—	—	—	292	389	871	711
Yugoslavic—Yougoslave.....	—	—	—	—	107	253	224
Other—Autres.....	2,026	2,210	1,222	762	1,260	484	530
Asiatic races—Races asiatiques.....	3	—	363	675	1,500	1,559	1,927
Chinese—Chinoise.....	—	—	105	137	315	340	372
Japanese—Japonaise.....	—	—	—	4	3	4	2
Other—Autres.....	3	—	256	534	1,182	1,215	1,553
Other races—Autres races.....	7,891	9,352	7,616	9,075	8,226	9,572	11,367
Indian and Eskimo — Indienne et esquimaude.....	1,666	2,125	1,629	1,915	2,043	2,191	2,067
Negro—Nègre.....	6,212	7,062	5,984	6,542	6,175	7,361	8,817
Other—Autres.....	13	165	3	618	3	20	(⁷)483
Not stated—Non données.....	1,526	2,341	507	(⁸)447	519	351	129
New Brunswick.....	285,594	321,233	331,120	351,889	387,876	408,219	457,401
British Isles races—Races des îles Britanniques.....	226,195	245,974	237,524	238,160	253,002	255,567	276,753
English—Anglaise.....	83,598	93,387	104,683	109,346	131,664	129,911	142,681
Irish—Irlandaise.....	100,643	101,284	83,384	77,839	68,670	66,873	68,801
Scottish—Écossaise.....	40,858	49,829	48,310	49,608	51,308	56,561	62,859
Other—Autres.....	1,096	1,474	1,147	1,367	1,360	2,222	2,417
Other European races—Autres races européennes.....	55,921	68,601	89,524	109,765	131,008	148,627	175,899
French—Française.....	44,907	56,635	79,979	98,795	121,111	136,999	163,934
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....	—	—	(⁹) 27	61	80	87	74
Belgian—Belge.....	—	—	26	76	212	193	282
Bulgarian—Bulgare.....	—	—	—	—	25	47	56
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....	—	—	—	—	7	19	30
Finnish(¹)—Finlandaise(²).....	—	—	2	24	35	135	109
German—Allemande.....	4,478	6,310	3,816	3,187	1,698	2,659	1,394
Greek—Grecque.....	1	—	7	40	54	78	102
Hungarian—Hongroise.....	—	—	—	(⁴) 15	6	53	77
Italian—Italienne.....	40	59	60	392	367	405	455
Jewish—Juive.....	3	22	395	1,027	1,243	1,262	1,228
Lithuanian—Lituanienne.....	—	—	—	—	—	1	10
Netherlands—Néerlandaise.....	6,004	4,373	3,663	4,380	3,638	3,602	4,539
Polish—Polonaise.....	—	—	3	69	65	121	233
Roumanian—Roumaine.....	—	—	(⁵) 2	(⁵)101	11	41	48
Russian—Russe.....	(⁶) 1	(⁶) 26	63	39	185	148	169
Scandinavian—Scandinave.....	200	932	1,292	1,491	2,142	2,625	2,929
Danish—Danoise.....	—	—	—	—	976	1,499	1,626
Icelandic—Islandaise.....	—	—	—	—	—	—	9
Norwegian—Norvégienne.....	—	—	—	—	588	601	652
Swedish—Suédoise.....	—	—	—	—	578	525	642
Ukrainian—Ukrainienne.....	—	—	—	4	3	12	22
Yugoslavic—Yougoslave.....	—	—	—	—	11	11	24
Other—Autres.....	287	244	189	64	115	129	181
Asiatic races—Races asiatiques.....	—	—	252	336	807	873	836
Chinese—Chinoise.....	—	—	59	93	185	231	152
Japanese—Japonaise.....	—	—	—	—	3	—	3
Other—Autres.....	—	—	103	243	619	642	681
Other races—Autres races.....	3,105	3,133	2,834	2,843	2,525	2,840	3,327
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....	1,403	1,401	1,465	1,542	1,331	1,685	1,939
Negro—Nègre.....	1,701	1,638	1,368	1,081	1,190	1,150	1,254
Other—Autres.....	1	94	1	220	4	5	(⁷)134
Not stated—Non données.....	373	3,525	986	(⁹)785	534	312	581
Québec.....	1,191,516	1,359,027	1,648,898	2,005,776	2,360,510	2,874,662	3,331,882
British Isles races—Races des îles Britanniques.....	243,041	260,538	299,169	318,799	356,943	432,729	452,887
English—Anglaise.....	69,822	81,515	114,710	154,601	196,844	234,740	249,548
Irish—Irlandaise.....	123,478	123,749	114,842	103,720	94,933	108,312	109,894
Scottish—Écossaise.....	49,458	54,923	60,068	59,357	63,903	87,302	90,582
Other—Autres.....	283	351	549	1,121	1,263	2,375	2,863

For footnotes, see page 686—Pour renvois, voir page 686.

TABLE 33. Population by racial origin, for the provinces, 1871, 1881, 1901-1941—Con.
TABLEAU 33. Population selon l'origine raciale, provinces, 1871, 1881, 1901-1941—suite

Racial origin—Origine raciale	1871	1881	1901	1911	1921	1931	1941
Québec—Con.—fin							
Other European races—Autres races européennes	940,153	1,085,991	1,344,728	1,666,560	1,980,131	2,418,209	2,854,177
French—Française	929,817	1,073,820	1,322,115	1,606,535	1,889,269	2,270,059	2,695,032
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.	—	—	(2)159	751	1,901	2,032	1,511
Belgian—Belge	—	—	969	2,105	3,284	4,324	4,182
Bulgarian—Bulgare	—	—	—	—	78	206	212
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque	—	—	—	—	82	4,430	4,323
Finnish(3)—Finlandaise(3)	—	—	115	216	76	2,973	2,043
German—Allemande	7,963	8,943	6,923	6,221	4,667	10,616	8,880
Greek—Grecque	7	—	66	772	1,780	2,466	2,728
Hungarian—Hongroise	—	—	(4)19	(4)105	89	4,018	4,134
Italian—Italienne	539	745	2,805	9,608	16,141	24,845	28,051
Jewish—Juive	74	330	7,607	30,758	47,977	60,087	66,277
Lithuanian—Lithuanienne	—	—	—	—	1,209	2,343	2,724
Netherlands—Néerlandaise	798	776	1,554	1,513	1,412	1,824	2,645
Polish—Polonaise	—	—	274	3,233	3,264	9,534	10,036
Romanian—Roumaine	—	—	(5)151	(5)626	1,371	3,068	2,397
Russian—Russe	(6)186	(6)300	41	1,481	2,802	3,574	3,433
Scandinavian—Scandinave	454	648	1,350	1,757	2,219	4,932	4,840
Danish—Danoise	—	—	—	—	595	1,740	1,656
Icelandic—Islandaise	—	—	—	—	11	30	67
Norwegian—Norvégienne	—	—	—	—	705	1,504	1,512
Swedish—Suédoise	—	—	—	—	908	1,658	1,605
Ukrainian—Ukrainienne	—	—	6	458	1,176	4,340	8,006
Yugoslavic—Yougoslave	—	—	—	—	67	1,562	1,597
Other—Autres	315	429	574	421	1,267	976	1,126
Asiatic races—Races asiatiques	—	7	1,600	2,343	5,218	7,034	7,119
Chinese—Chinoise	—	7	1,037	1,579	2,335	2,750	2,378
Japanese—Japonaise	—	—	9	12	32	43	48
Other—Autres	—	—	554	752	2,851	4,241	4,693
Other races—Autres races	7,168	8,386	10,443	14,542	12,307	15,678	17,392
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude	6,988	7,515	10,142	11,997	11,234	13,875	13,641
Negro—Nègre	148	141	280	403	1,046	1,649	2,077
Other—Autres	32	730	21	2,142	27	154	(7)1,674
Not stated—Non données	1,154	4,105	1,958	(9)3,532	5,911	1,012	307
Ontario	1,620,851	1,926,922	2,182,947	2,527,292	2,933,662	3,431,683	3,787,655
British Isles races—Races des îles Britanniques	1,333,042	1,549,160	1,732,144	1,950,980	2,282,015	2,539,771	2,729,830
English—Anglaise	439,429	536,210	701,413	896,452	1,211,660	1,319,612	1,456,968
Irish—Irlandaise	559,442	627,550	624,332	614,502	590,493	647,831	665,339
Scottish—Écossaise	328,889	379,003	399,530	430,286	465,400	549,648	578,127
Other—Autres	5,282	6,397	6,869	9,740	14,462	22,680	29,396
Other European races—Autres races européennes	256,583	319,636	407,612	530,131	600,924	837,469	1,000,631
French—Française	75,383	103,004	158,671	203,668	248,275	299,732	373,990
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.	—	—	(2)796	7,012	11,790	9,607	8,352
Belgian—Belge	—	—	216	633	3,175	7,310	8,575
Bulgarian—Bulgare	—	—	—	—	1,378	2,415	2,533
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque	—	—	—	—	1,336	8,871	16,810
Finnish(2)—Finlandaise(2)	—	—	1,225	8,622	12,835	27,137	26,827
German—Allemande	158,608	188,414	203,319	193,613	130,545	174,006	167,102
Greek—Grecque	7	—	65	1,320	2,078	4,195	5,901
Hungarian—Hongroise	—	—	(4)92	(4)1,762	1,737	13,786	22,039
Italian—Italienne	304	690	5,233	21,440	33,355	50,536	60,085
Jewish—Juive	48	254	5,337	27,224	47,798	62,383	69,875
Lithuanian—Lithuanienne	—	—	—	—	309	1,521	2,562
Netherlands—Néerlandaise	19,992	22,164	23,280	35,190	50,512	60,241	73,001
Polish—Polonaise	—	—	2,918	10,631	15,787	42,384	54,893
Romanian—Roumaine	—	—	(6)98	(9)1,433	3,120	8,267	7,826
Russian—Russe	(8)392	(8)794	432	4,161	8,605	10,050	11,218
Scandinavian—Scandinave	686	1,649	3,854	8,356	12,716	20,760	27,225
Danish—Danoise	—	—	—	—	2,450	4,718	6,149
Icelandic—Islandaise	—	—	—	—	137	326	817
Norwegian—Norvégienne	—	—	—	—	3,416	5,172	7,113
Swedish—Suédoise	—	—	—	—	6,713	10,544	13,146
Ukrainian—Ukrainienne	—	—	31	3,078	8,307	24,426	48,158
Yugoslavic—Yougoslave	—	—	—	—	1,249	8,100	11,951
Other—Autres	1,163	2,667	2,105	1,938	6,017	1,742	1,708
Asiatic races—Races asiatiques	1	22	1,288	4,573	9,171	12,297	12,020
Chinese—Chinoise	—	22	732	2,767	5,625	6,919	6,143
Japanese—Japonaise	—	—	29	35	161	220	234
Other—Autres	1	—	527	1,771	3,385	5,158	5,643

For footnotes, see page 686—Pour renvois, voir page 686.

TABLE 33. Population by racial origin, for the provinces, 1871, 1881, 1901-1941—Con.
TABLEAU 33. Population selon l'origine raciale, provinces, 1871, 1881, 1901-1941—suite

Racial origin—Origine raciale	1871	1881	1901	1911	1921	1931	1941
Ontario—Con.—fin							
Other races—Autres races	26,717	30,802	33,632	38,281	33,916	37,541	42,337
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude	12,980	17,490	24,674	27,009	26,654	30,368	30,339
Negro—Nègre	13,435	12,099	8,935	6,825	7,220	6,886	7,495
Other—Autres	302	1,213	23	4,447	42	287	(7)4,503
Not stated—Non données	4,508	27,302	8,271	(*)3,327	7,636	4,605	2,837
Manitoba		62,260	255,211	461,394	610,118	700,139	729,744
British Isles races—Races des îles Britanniques		37,155	164,239	276,259	350,992	368,010	360,560
English—Anglaise	11,128	64,542	127,379	170,286	172,992	168,917	168,917
Irish—Irlandaise	9,885	47,418	60,583	71,414	77,559	76,156	76,156
Scottish—Écossaise	16,039	51,365	88,948	105,034	112,326	109,619	109,619
Other—Autres	103	914	2,349	4,258	5,133	5,808	5,808
Other European races—Autres races européennes		19,874	73,111	163,542	242,155	313,309	342,393
French—Française	9,688	16,021	31,293	40,638	47,039	52,996	52,996
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.	—	(*)4,901	8,454	31,035	8,858	4,719	4,719
Belgian—Belge	—	940	2,460	5,320	6,323	6,715	6,715
Bulgarian—Bulgare	—	—	—	40	36	24	24
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque	—	—	—	1,028	2,396	3,702	3,702
Finnish(*)—Finlandaise(*)	—	76	1,080	506	1,013	808	808
German—Allemande	8,632	27,265	34,979	19,444	38,078	41,479	41,479
Greek—Grecque	—	27	317	257	295	399	399
Hungarian—Hongroise	—	(*)186	(*)727	828	1,955	2,418	2,418
Italian—Italienne	38	217	985	1,933	2,379	2,482	2,482
Jewish—Juive	18	1,514	10,850	16,669	19,341	18,879	18,879
Lithuanian—Lithuanienne	—	—	—	45	370	407	407
Netherlands—Néerlandaise	(1)	505	925	3,028	20,728	24,957	39,204
Polish—Polonaise	—	1,674	12,321	16,594	40,243	36,550	36,550
Roumanian—Roumaine	—	(*)98	(*)123	919	2,087	1,438	1,438
Russian—Russe	(*)17	3,226	7,831	14,009	11,573	6,571	6,571
Scandinavian—Scandinave	952	11,924	17,644	26,698	31,397	32,620	32,620
Danish—Danoise	—	—	—	3,429	3,235	3,164	3,164
Icelandic—Islandaise	—	—	—	11,043	13,450	13,954	13,954
Norwegian—Norvégienne	—	—	—	4,203	5,263	5,955	5,955
Swedish—Suédoise	—	—	—	8,023	9,449	9,547	9,547
Ukrainian—Ukrainienne	—	3,894	31,053	44,129	73,606	89,762	89,762
Yugoslavic—Yougoslave	—	—	—	111	291	451	451
Other—Autres	24	223	397	1,224	1,072	769	769
Asiatic races—Races asiatiques		4	258	970	1,715	2,255	1,788
Chinese—Chinoise	4	206	885	1,331	1,732	1,248	1,248
Japanese—Japonaise	—	4	5	53	51	42	42
Other—Autres	—	48	80	331	472	498	498
Other races—Autres races		4,631	16,342	18,478	14,365	15,987	24,723
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude	4,602	16,277	13,239	13,869	15,479	15,474	15,474
Negro—Nègre	23	61	216	491	465	453	453
Other—Autres	6	4	5,023	5	43	(7)8,796	(7)8,796
Not stated—Non données	596	1,261	(*)2,145	891	578	280	280
Saskatchewan			91,279	492,432	757,510	921,785	895,992
British Isles races—Races des îles Britanniques			40,094	269,513	400,416	437,836	397,905
English—Anglaise	17,543	132,552	206,472	206,472	205,519	189,053	189,053
Irish—Irlandaise	10,644	58,069	84,786	104,096	104,096	95,852	95,852
Scottish—Écossaise	11,674	76,453	104,678	104,678	121,485	109,919	109,919
Other—Autres	233	2,439	4,480	4,480	6,736	7,081	7,081
Other European races—Autres races européennes	(1)	(1)	33,074	207,365	338,655	463,302	471,293
French—Française	—	2,634	25,497	42,152	50,700	50,530	50,530
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.	—	(*)2,776	13,816	39,738	17,061	10,655	10,655
Belgian—Belge	—	156	1,586	3,477	4,458	4,250	4,250
Bulgarian—Bulgare	—	—	—	87	126	125	125
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque	—	—	—	2,574	5,056	5,469	5,469
Finnish(*)—Finlandaise(*)	—	137	1,008	1,937	2,313	1,940	1,940
German—Allemande	—	11,743	71,003	68,202	129,232	130,258	130,258
Greek—Grecque	—	2	55	363	534	491	491
Hungarian—Hongroise	—	(*)898	(*)6,524	8,946	13,363	14,576	14,576
Italian—Italienne	—	3	338	689	1,040	1,014	1,014

For footnotes, see page 686—Pour renvois, voir page 686.

TABLE 33. Population by racial origin, for the provinces, 1871, 1881, 1901-1941—Con.
TABLEAU 33. Population selon l'origine raciale, provinces, 1871, 1881, 1901-1941—suite

Racial origin—Origine raciale	1871	1881	1901	1911	1921	1931	1941
Saskatchewan—Con.—fin							
Other European races—Con.—Autres races européennes—fin							
Jewish—Juive.....			198	2,092	5,380	5,116	4,149
Lithuanian—Lithuanienne.....					84	529	530
Netherlands—Néerlandaise.....			345	2,809	16,639	24,695	35,894
Polish—Polonaise.....			669	3,922	8,161	25,961	27,902
Roumanian—Roumaine.....			(⁵)38	(⁵)2,336	5,645	9,530	7,093
Russian—Russe.....			10,854	17,827	45,343	35,421	25,933
Scandinavian—Scandinave.....			1,452	35,157	58,382	72,684	68,806
Danish—Danoise.....			—	—	4,287	6,630	6,027
Icelandic—Islandaise.....			—	—	3,593	3,841	3,605
Norwegian—Norvégienne.....	(¹)	(¹)	—	—	31,438	39,755	38,213
Swedish—Suédoise.....			—	—	19,064	22,458	20,961
Ukrainian—Ukrainienne.....			1,094	22,276	28,097	63,400	79,777
Yugoslavic—Yougoslave.....			—	—	827	1,686	1,346
Other—Autres.....			75	1,119	1,932	397	555
Asiatic races—Races asiatiques.....			52	1,238	3,333	4,419	3,420
Chinese—Chinoise.....			41	971	2,667	3,501	2,545
Japanese—Japonaise.....			1	57	109	114	105
Other—Autres.....			10	210	557	804	770
Other races—Autres races.....			17,741	13,230	13,319	15,705	23,074
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....			17,734	11,739	12,914	15,268	13,388
Negro—Nègre.....			6	343	396	410	403
Other—Autres.....			1	1,148	9	27	(⁷)9,283
Not stated—Non données.....			318	(⁵)1,086	1,787	523	300
Alberta.....			73,022	374,295	588,454	731,605	796,169
British Isles races—Races des îles Britanniques.....			34,903	215,174	351,820	389,238	399,432
English—Anglaise.....			16,490	109,068	180,478	188,456	191,934
Irish—Irlandaise.....			8,161	40,668	63,246	79,978	85,876
Scottish—Écossaise.....			9,866	62,298	96,062	110,720	112,540
Other—Autres.....			386	3,140	7,034	10,084	11,082
Other European races—Autres races européennes.....			24,117	140,684	214,458	320,648	369,862
French—Française.....			4,511	20,600	30,913	38,377	42,979
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....			(²)838	7,767	19,430	6,737	7,513
Belgian—Belge.....			154	1,269	2,590	2,726	2,919
Bulgarian—Bulgare.....			—	—	80	146	118
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....			—	—	2,537	6,404	8,177
Finnish(²)—Finlandaise(²).....			99	1,588	2,926	3,318	3,452
German—Allemande.....			7,836	41,656	35,333	74,450	77,721
Greek—Grecque.....			—	129	350	601	605
Hungarian—Hongroise.....			(⁴)167	(⁴)1,207	1,045	5,502	7,892
Italian—Italienne.....			109	2,150	4,028	4,766	4,872
Jewish—Juive.....			17	1,505	3,242	3,722	4,164
Lithuanian—Lithuanienne.....			—	—	94	678	943
Netherlands—Néerlandaise.....	(¹)	(¹)	369	3,195	9,490	13,665	20,429
Polish—Polonaise.....			470	2,297	7,172	21,157	26,845
Roumanian—Roumaine.....			(⁵)12	(⁵)956	2,017	4,712	4,206
Russian—Russe.....			4,822	8,033	21,212	16,381	19,316
Scandinavian—Scandinave.....			3,940	29,547	44,545	59,461	63,494
Danish—Danoise.....			—	—	6,772	11,403	12,284
Icelandic—Islandaise.....			—	—	507	870	1,077
Norwegian—Norvégienne.....			—	—	21,323	27,360	29,628
Swedish—Suédoise.....			—	—	15,943	19,828	20,505
Ukrainian—Ukrainienne.....			634	17,584	23,827	55,872	71,868
Yugoslavic—Yougoslave.....			—	—	802	1,335	1,704
Other—Autres.....			139	1,201	2,825	638	645
Asiatic races—Races asiatiques.....			249	2,103	4,300	4,929	4,204
Chinese—Chinoise.....			235	1,792	3,581	3,875	3,122
Japanese—Japonaise.....			13	248	473	652	578
Other—Autres.....			1	63	246	402	504
Other races—Autres races.....			13,460	13,933	15,622	16,221	22,420
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....			13,425	11,402	14,557	15,252	12,569
Negro—Nègre.....			31	993	1,048	924	926
Other—Autres.....			4	1,538	17	45	(⁷)8,925
Not stated—Non données.....			293	(²)2,401	2,254	569	251

For footnotes, see page 686—Pour renvois, voir page 686.

TABLE 33. Population by racial origin, for the provinces, 1871, 1881, 1901-1941—Con.
TABLEAU 33. Population selon l'origine raciale, provinces, 1871, 1881, 1901-1941—suite

Racial origin—Origine raciale	1871	1881	1901	1911	1921	1931	1941
British Columbia		49,459	178,657	392,480	524,582	694,263	817,861
British Isles races—Races des îles							
Britanniques.....		14,660	106,403	266,295	387,513	489,923	571,336
English—Anglaise.....		7,297	52,863	139,231	221,145	272,501	321,948
Irish—Irlandaise.....		3,172	20,658	43,831	54,298	71,612	83,460
Scottish—Écossaise.....		3,892	31,068	78,701	104,965	135,038	152,677
Other—Autres.....		299	1,814	4,532	7,105	10,772	13,251
Other European races—Autres races							
européennes.....		2,490	21,784	69,799	72,743	127,246	175,512
French—Française.....		916	4,600	9,341	11,246	15,028	21,876
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....		—	(2)1,224	5,685	2,993	3,891	4,624
Belgian—Belge.....		—	410	952	1,324	1,597	1,930
Bulgarian—Bulgare.....		—	—	—	50	76	83
Czech and Slovak—Tchèque et slo- vaque.....		—	—	—	1,040	2,756	3,816
Finnish (2)—Finlandaise (2).....		—	780	2,858	3,112	6,858	6,332
German—Allemande.....		858	5,807	12,726	7,273	16,986	22,407
Greek—Grecque.....		—	96	810	703	977	1,115
Hungarian—Hongroise.....		—	(4)130	(4)873	343	1,313	2,893
Italian—Italienne.....		143	1,976	9,997	8,587	12,254	13,292
Jewish—Juive.....		11	543	1,303	1,696	2,743	3,350
Lithuanian—Lithuanienne.....		—	—	—	60	245	425
Netherlands—Néerlandaise.....		94	437	1,434	3,306	6,234	12,737
Polish—Polonaise.....	(1)	—	136	610	1,361	4,599	8,744
Roumanian—Roumaine.....		—	(9)13	(6)219	276	1,162	1,455
Russian—Russe.....		(6)48	227	4,392	7,373	10,398	16,474
Scandinavian—Scandinave.....		236	4,880	17,087	19,002	33,854	41,560
Danish—Danoise.....		—	—	—	2,191	3,945	5,413
Icelandic—Islandaise.....		—	—	—	575	858	1,478
Norwegian—Norvégienne.....		—	—	—	6,570	12,943	16,690
Swedish—Suédoise.....		—	—	—	9,666	16,108	17,979
Ukrainian—Ukrainienne.....		—	23	682	793	2,583	7,563
Yugoslavian—Yougoslave.....		—	—	—	695	2,911	3,883
Other—Autres.....		184	502	880	1,510	781	1,003
Asiatic races—Races asiatiques		4,350	19,524	30,864	39,739	50,951	42,472
Chinese—Chinoise.....		4,350	14,885	19,601	23,533	27,139	18,619
Japanese—Japonaise.....		—	4,597	8,632	15,006	22,205	22,096
Other—Autres.....		—	42	2,631	1,200	1,607	1,757
Other races—Autres races		26,277	29,556	22,752	23,133	25,228	28,011
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....		25,661	28,949	20,174	22,377	24,599	24,882
Negro—Nègre.....		274	532	479	676	533	660
Other—Autres.....		342	75	2,099	80	96	(7)2,469
Not stated—Non données.....		1,682	1,390	(8)2,770	1,454	915	530
Yukon			27,219	8,512	4,157	4,230	4,914
British Isles races—Races des îles							
Britanniques.....			10,674	4,163	1,847	1,741	1,966
English—Anglaise.....			4,818	1,827	769	825	895
Irish—Irlandaise.....			2,559	897	369	298	335
Scottish—Écossaise.....			3,102	1,390	662	576	683
Other—Autres.....			195	49	47	42	53
Other European races—Autres races							
européennes.....			6,442	2,434	875	798	1,203
French—Française.....			1,779	719	284	250	306
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....			(2)170	101	20	14	34
Belgian—Belge.....	(1)	(1)	56	18	7	16	21
Bulgarian—Bulgare.....			—	—	—	2	—
Czech and Slovak—Tchèque et slo- vaque.....			—	—	7	9	23
Finnish (2)—Finlandaise (2).....			62	61	21	34	55
German—Allemande.....			2,061	583	155	98	131
Greek—Grecque.....			13	18	2	3	5
Hungarian—Hongroise.....			(4)14	(4)8	7	8	9
Italian—Italienne.....			134	67	22	22	28
Jewish—Juive.....			54	41	8	4	2
Lithuanian—Lithuanienne.....			—	—	1	1	—
Netherlands—Néerlandaise.....			89	14	34	26	46
Polish—Polonaise.....			126	34	19	12	35
Roumanian—Roumaine.....			(5)2	(5)13	—	—	3
Russian—Russe.....			102	48	7	14	32

For footnotes, see page 686—Pour renvois, voir page 686.

TABLE 33. Population by racial origin, for the provinces, 1871, 1881, 1901-1941—Con.
TABLEAU 33. Population selon l'origine raciale, provinces, 1871, 1881, 1901-1941—fin

Racial origin—Origine raciale	1871	1881	1901	1911	1921	1931	1941
Yukon—Con.—fin							
Other European races—Con.—Autres races européennes—fin							
Scandinavian—Scandinave.....			1,637	688	253	254	374
Danish—Danoise.....			—	—	37	34	58
Icelandic—Islandaise.....			—	—	—	—	1
Norwegian—Norvégienne.....			—	—	107	108	133
Swedish—Suédoise.....			—	—	109	112	182
Ukrainian—Ukrainienne.....			—	—	11	2	18
Yugoslavic—Yougoslave.....			—	—	—	20	79
Other—Autres.....	(1)	(1)	143	21	17	9	2
Asiatic races—Races asiatiques.....			96	82	33	54	41
Chinese—Chinoise.....			7	—	1	—	—
Japanese—Japonaise.....			84	74	28	52	40
Other—Autres.....			5	8	4	1	1
Other races—Autres races.....			3,434	1,767	1,396	1,636	1,704
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.....			3,322	1,489	1,390	1,628	1,508
Negro—Nègre.....			99	31	6	8	1
Other—Autres.....			13	247	—	—	(7)195
Not stated—Non données.....			6,573	(8) 66	6	1	—
Northwest Territories.....		56,446	20,129	6,507	8,143	9,316	12,028
British Isles races—Races des îles Britanniques.....		2,873	93	267	473	620	1,338
English—Anglaise.....		1,374	41	135	234	295	633
Irish—Irlandaise.....		281	21	30	106	98	230
Scottish—Écossaise.....		1,217	36	100	130	213	453
Other—Autres.....		1	—	2	3	14	22
Other European races—Autres races européennes.....		2,961	39	252	347	369	927
French—Française.....		2,896	34	228	258	215	336
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.....		—	—	8	—	2	9
Belgian—Belge.....		—	—	2	2	3	6
Bulgarian—Bulgare.....		—	—	—	—	—	—
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.....		—	—	—	—	4	27
Finnish(2)—Finlandaise(2).....		—	—	—	—	4	20
German—Allemande.....		21	2	5	12	39	100
Greek—Grecque.....		—	—	—	—	—	1
Hungarian—Hongroise.....		—	—	—	—	—	6
Italian—Italienne.....		—	—	—	1	1	7
Jewish—Juive.....		—	—	—	1	2	7
Lithuanian—Lituanienne.....		—	—	—	—	1	1
Netherlands—Néerlandaise.....	(1)	11	—	—	1	6	40
Polish—Polonaise.....		—	—	—	—	4	40
Roumanian—Roumaine.....		—	—	—	—	—	2
Russian—Russe.....		—	—	—	7	14	26
Scandinavian—Scandinave.....		33	3	7	34	67	250
Danish—Danoise.....		—	—	—	17	19	48
Icelandic—Islandaise.....		—	—	—	—	1	11
Norwegian—Norvégienne.....		—	—	—	14	19	119
Swedish—Suédoise.....		—	—	—	3	28	72
Ukrainian—Ukrainienne.....		—	—	1	—	1	42
Yugoslavic—Yougoslave.....		—	—	—	26	5	5
Other—Autres.....		—	—	1	5	1	2
Asiatic races—Races asiatiques.....		—	—	—	—	11	9
Chinese—Chinoise.....		—	—	—	—	—	3
Japanese—Japonaise.....		—	—	—	—	1	1
Other—Autres.....		—	—	—	—	10	5
Other races—Autres races.....		49,664	10,066	5,672	7,115	8,316	9,741
Indian and Eskimo — Indienne et esquimaude.....		49,472	10,066	4,857	7,115	8,312	9,456
Negro—Nègre.....		2	—	—	—	—	1
Other—Autres.....		190	—	815	—	4	(7)284
Not stated—Non données.....		948	9,926	(8)316	208	—	13

For footnotes, see page 686—Pour renvois, voir page 686.

TABLE 34. Immigrant population by racial origin, period of immigration and sex, for Canada, 1941
TABLEAU 34. Population immigrée selon l'origine raciale, la période d'immigration et le sexe, Canada, 1941

Racial origin and sex — Origine raciale et sexe	Immigrant population — Population immigrée	Period of immigration—Période d'immigration							
		Before 1911 — Avant 1911	1911-1920	1921-1930	1931-1935	1936-1940	1941 (5 mos.— mois)	Not stated — Non donnée	
TOTAL.....	T.	2,175,514	726,072	591,068	651,861	96,557	86,124	5,359	18,473
	M.	1,186,854	417,568	306,097	361,364	46,634	38,340	2,531	14,320
	F.	988,660	308,504	284,971	290,497	49,923	47,784	2,828	4,153
British Isles races—Races des îles	M.	644,473	248,031	182,385	158,508	23,056	19,704	1,755	11,034
Britanniques.	F.	598,347	190,989	199,483	153,144	24,611	25,095	2,043	2,982
English—Anglaise.....	M.	388,929	158,522	115,349	82,738	12,005	12,177	1,092	7,046
	F.	364,225	122,339	129,150	80,851	13,091	15,709	1,310	1,775
Irish—Irlandaise.....	M.	86,170	29,643	21,183	26,081	4,631	3,119	283	1,230
	F.	77,461	24,169	20,909	22,939	4,810	3,806	337	491
Scottish—Écossaise.....	M.	154,113	54,478	41,961	44,797	5,893	4,053	349	2,582
	F.	146,061	41,542	46,142	45,875	6,251	5,211	367	673
Other—Autres.....	M.	15,261	5,388	3,892	4,892	527	355	31	176
	F.	10,600	2,939	3,282	3,479	459	369	29	43
Other European races—Autres	M.	501,470	153,751	108,630	196,067	22,039	17,618	721	2,644
 races européennes.	F.	380,585	115,386	82,537	134,247	24,640	21,997	737	1,041
French—Française.....	M.	64,664	25,119	13,120	15,881	6,616	3,115	225	588
	F.	64,928	24,441	14,208	15,557	6,489	3,666	266	301
Austrian, n.o.s.—Autrichienne, n.a.é.	M.	8,978	3,110	2,200	3,007	297	214	8	52
	F.	6,117	2,127	1,554	1,848	277	279	9	23
Belgian—Belge.....	M.	7,951	2,084	2,225	3,106	192	281	14	49
	F.	6,238	1,376	1,852	2,472	213	295	16	14
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque	M.	15,967	1,519	955	10,183	1,124	2,114	8	64
	F.	10,473	999	763	4,115	1,826	2,750	4	16
Finnish—Finlandaise.....	M.	14,398	2,900	2,467	8,376	413	154	11	77
	F.	10,729	1,872	2,057	6,068	449	224	11	48
German—Allemande.....	M.	64,393	22,523	13,412	23,854	2,397	1,817	115	275
	F.	52,444	18,169	11,633	17,727	2,594	2,089	118	114
Hungarian—Hongroise.....	M.	18,946	1,892	851	14,171	1,231	743	9	49
	F.	12,833	1,504	715	7,620	1,687	1,280	8	19
Italian—Italienne.....	M.	27,070	8,644	8,366	8,530	861	550	15	104
	F.	16,916	3,636	5,053	6,092	1,162	906	9	58
Jewish—Juive.....	M.	42,413	13,776	10,673	14,156	1,609	1,981	68	150
	F.	41,812	11,761	10,619	14,966	1,968	2,330	66	102
Netherlands—Néerlandaise.....	M.	20,362	5,170	3,676	9,472	948	928	55	113
	F.	17,064	4,229	2,988	7,857	925	975	47	43
Polish—Polonaise.....	M.	40,931	9,482	7,801	20,360	1,707	1,292	51	238
	F.	29,933	6,775	5,631	13,474	2,159	1,755	49	90
Roumanian—Roumaine.....	M.	5,970	1,808	1,736	2,091	197	103	1	34
	F.	3,558	962	986	1,258	181	162	3	6
Russian—Russe.....	M.	19,310	5,854	6,139	6,342	422	400	14	139
	F.	12,866	4,481	2,626	4,813	442	463	16	25
Scandinavian—Scandinave.....	M.	67,379	25,071	16,506	22,897	1,355	951	97	502
	F.	40,763	16,238	11,399	10,978	1,116	840	89	103
Ukrainian—Ukrainienne.....	M.	62,890	22,080	14,835	22,191	1,688	1,986	8	102
	F.	44,269	15,925	9,058	14,893	1,905	2,426	4	58
Other—Autres.....	M.	19,848	2,719	3,668	11,360	982	989	22	108
	F.	9,642	891	1,395	4,509	1,247	1,557	22	21
Asiatic races—Races asiatiques.....	M.	37,274	14,812	13,916	6,011	1,370	796	39	330
	F.	6,969	1,463	2,135	2,346	460	503	26	36
Chinese—Chinoise.....	M.	27,195	10,384	11,508	3,795	799	435	9	265
	F.	837	232	309	188	34	64	5	5
Other—Autres.....	M.	10,079	4,428	2,408	2,216	571	361	30	65
	F.	6,132	1,231	1,826	2,158	426	439	21	31
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.	M.	331	110	61	58	22	50	8	22
	F.	325	82	36	81	39	61	10	16
All other and not stated ⁽¹⁾ —Toutes autres et non données ⁽¹⁾ .	M.	3,306	864	1,105	720	147	172	8	290
	F.	2,434	584	780	679	173	128	12	78

⁽¹⁾ Includes Half breeds—Comprend les métis.

TABLE 35. Population by racial origin and birthplace, for Canada, 1941

No.	Birthplace Lieu de naissance	Total	British Isles races Races des îles Britanniques				Other European races—				
			English	Irish	Scottish	Other	French	Aus- trian, n.o.s.	Belgian	Czech and Slovak	Finnish
			Anglaise	Irlandaise	Écos- saïse	Autres	Fran- çaise	Autri- chienne, n.a.é.	Belge	Tchè- que et slo- vaque	Finlan- daïse
1	TOTAL.....	11,566,655	2,968,402	1,267,702	1,403,974	75,826	3,483,038	37,715	29,711	42,912	41,683
2	<i>British born—Née britannique.....</i>	<i>10,491,577</i>	<i>2,885,406</i>	<i>1,226,512</i>	<i>1,368,718</i>	<i>71,792</i>	<i>3,409,539</i>	<i>22,870</i>	<i>15,756</i>	<i>16,624</i>	<i>16,791</i>
3	Canada.....	9,487,808	2,255,982	1,125,046	1,130,107	51,015	3,406,659	22,805	15,672	16,558	16,716
4	Prince Edward Island.....	108,423	30,952	21,209	37,996	293	16,557	1	4	1	1
5	Nova Scotia.....	568,797	211,849	65,214	162,464	3,555	64,142	134	634	282	55
6	New Brunswick.....	463,127	142,400	71,915	64,968	2,415	166,590	47	177	16	68
7	Québec.....	3,155,549	180,988	105,803	68,637	1,964	2,695,639	723	1,935	1,071	456
8	Ontario.....	3,123,810	1,180,464	643,042	503,222	21,995	337,641	3,029	3,202	4,785	10,104
9	Manitoba.....	570,349	129,325	63,624	86,605	4,214	48,469	4,002	4,421	1,679	400
10	Saskatchewan.....	667,832	135,466	70,678	79,575	4,909	40,122	8,939	2,811	3,450	1,522
11	Alberta.....	479,098	114,590	49,602	64,519	6,223	28,748	4,562	1,744	3,795	1,989
12	British Columbia.....	335,554	128,784	33,648	61,564	5,413	8,403	1,357	722	1,454	2,108
13	Yukon and Northwest Territories..	12,267	546	173	397	33	180	5	18	22	11
14	Not stated—Non donné.....	3,002	618	138	160	1	168	6	4	3	2
15	British Isles—Îles Britanniques...	960,125	600,598	95,408	234,782	20,273	1,886	37	80	52	61
16	England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	635,221	584,481	10,554	13,241	19,650	1,225	29	73	22	58
17	Ireland—Irlande.....	86,126	4,520	79,131	2,063	109	100	—	3	2	2
18	Scotland—Écosse.....	234,824	9,295	5,626	218,885	147	162	8	3	28	1
19	Lesser Isles—Petites îles.....	3,954	2,302	97	613	367	399	—	1	—	—
20	British possessions—Possessions britanniques.....	43,644	28,826	5,058	3,829	504	994	28	4	14	14
21	Newfoundland—Terre-Neuve.....	25,837	19,662	3,730	1,355	191	717	1	1	—	2
22	Other(2)—Autres(2).....	17,807	9,164	1,328	2,474	313	277	27	3	14	12
23	<i>Foreign born—Née à l'étranger.....</i>	<i>1,014,133</i>	<i>82,730</i>	<i>42,135</i>	<i>35,187</i>	<i>4,031</i>	<i>73,376</i>	<i>14,844</i>	<i>13,945</i>	<i>26,285</i>	<i>24,890</i>
24	United States—États-Unis.....	312,473	78,463	41,562	33,977	3,839	56,640	970	613	1,446	1,389
25	Europe.....	653,705	2,197	261	408	46	16,120	13,856	13,319	24,824	23,492
26	Austria—Autriche.....	50,713	158	20	30	2	37	11,915	2	751	3
27	Belgium—Belgique.....	14,773	119	20	22	11	1,270	4	12,952	2	7
28	Czechoslovakia—Tchécoslovaquie..	25,564	31	1	20	—	10	326	3	21,522	3
29	Denmark—Danemark.....	13,974	95	10	13	1	5	—	1	2	1
30	Finland—Finlande.....	24,387	53	12	4	—	18	1	12	2	22,909
31	France.....	13,795	378	43	74	5	12,574	3	185	13	2
32	Germany—Allemagne.....	28,479	188	21	24	2	130	69	9	69	2
33	Hungary—Hongrie.....	31,813	64	6	7	1	42	85	5	489	—
34	Italy—Italie.....	40,432	101	13	14	5	90	34	2	5	—
35	Netherlands—Pays-Bas.....	9,923	68	8	16	2	28	3	69	1	—
36	Norway—Norvège.....	26,914	86	10	15	—	6	1	—	1	6
37	Poland—Pologne.....	155,400	114	10	10	2	56	562	5	680	7
38	Roumania—Roumanie.....	28,454	49	3	5	1	34	364	1	130	2
39	Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	117,598	230	12	40	4	101	156	9	281	107
40	Sweden—Suède.....	27,160	106	7	38	3	63	1	3	2	47
41	Yugoslavia—Yougoslavie.....	17,416	35	9	5	2	35	313	—	853	7
42	Other—Autres.....	26,910	322	56	71	5	1,621	19	61	21	389
43	Asia—Asie.....	44,443	1,219	172	492	28	69	3	2	10	5
44	China—Chine.....	29,095	690	103	312	21	13	—	1	6	4
45	Japan—Japon.....	9,462	324	36	105	7	12	—	—	2	—
46	Other—Autres.....	5,886	205	33	75	—	44	3	1	2	1
47	<i>Other countries—Autres pays.....</i>	<i>3,512</i>	<i>851</i>	<i>140</i>	<i>310</i>	<i>118</i>	<i>541</i>	<i>15</i>	<i>11</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
48	<i>Not stated—Non donné.....</i>	<i>945</i>	<i>266</i>	<i>55</i>	<i>69</i>	<i>3</i>	<i>129</i>	<i>1</i>	<i>10</i>	<i>3</i>	<i>2</i>

(1) Includes Half-breeds.
(2) Includes persons born at sea.

TABLEAU 35. Population selon l'origine raciale et le lieu de naissance, Canada, 1941

Autres races européennes											Asiatic races Races asiatiques		Others Autres		
German Alle- mande	Hun- garian Hon- groise	Italian Itali- enne	Jewish Juive	Nether- lands Néer- landaise	Polish Polo- naise	Rou- manian Rou- maine	Russian Russe	Scandi- navian Scandi- nave	Ukrai- nian Ukrai- nienne	Other Autres	Chinese Chi- noise	Other Autres	Indian and Eskimo Indienne et esqui- maude	(¹) Other and not stated (¹) Autres et non données	o Z
464,682	54,598	112,625	170,241	212,863	167,485	24,689	83,708	244,603	305,929	50,482	34,627	39,437	125,521	64,202	1
353,123	22,947	69,925	91,044	179,323	97,235	15,244	51,888	138,506	199,524	21,783	6,886	25,030	125,058	61,053	2
352,205	22,929	69,239	86,892	178,871	97,013	15,224	51,771	137,716	199,379	21,219	6,865	23,869	125,044	59,012	3
169	-	30	15	500	3	-	1	91	3	4	8	135	287	163	4
14,803	282	1,736	1,348	24,218	1,567	157	370	1,668	507	1,066	83	1,173	2,036	9,454	5
1,272	36	411	844	4,577	130	44	123	2,311	12	313	55	504	1,962	1,937	6
5,294	967	18,436	34,904	1,681	4,855	1,287	1,616	2,519	3,986	3,794	386	2,928	12,853	2,827	7
151,968	5,617	36,088	33,819	67,940	25,897	3,008	4,278	13,608	18,240	8,644	964	3,319	29,988	12,948	8
28,956	1,263	1,647	10,641	36,029	26,868	1,152	4,866	22,989	66,675	1,151	205	422	15,451	9,295	9
96,776	11,221	658	2,458	29,275	19,954	6,143	23,199	45,126	59,869	1,946	320	634	13,366	9,415	10
46,401	2,859	2,959	1,888	10,987	15,173	3,031	11,160	35,438	48,129	1,874	462	693	12,630	9,642	11
6,447	659	7,266	955	3,619	2,530	402	6,129	13,842	1,935	2,407	4,370	14,044	24,808	2,688	12
45	6	4	1	17	5	-	8	87	4	13	-	10	10,206	476	13
74	19	4	19	28	31	-	21	37	19	7	12	7	1,457	167	14
711	13	286	3,982	289	174	12	92	623	51	378	1	43	-	293	15
620	8	239	3,666	217	148	11	85	423	34	232	1	36	-	168	16
23	1	5	53	29	4	-	2	54	6	2	-	4	-	13	17
61	4	33	242	42	19	1	5	141	10	94	-	3	-	34	18
7	-	9	21	1	3	-	-	5	1	50	-	-	-	78	19
207	5	400	170	163	48	8	25	167	94	186	20	1,118	14	1,748	20
20	-	12	9	25	2	-	3	50	1	10	-	19	12	15	21
187	5	388	161	138	46	8	22	117	93	176	20	1,099	2	1,733	22
111,537	31,651	42,697	79,190	53,513	70,233	9,444	31,812	106,077	106,392	28,685	27,734	14,885	463	2,903	23
32,276	749	1,903	4,367	11,665	2,308	238	2,197	32,612	926	1,098	17	314	463	2,441	24
78,978	30,888	40,596	74,506	21,439	67,885	9,190	29,422	73,375	105,411	27,064	6	157	-	265	25
4,745	385	57	2,898	15	3,367	605	187	20	25,134	363	-	2	-	17	26
135	3	10	42	97	6	2	8	5	11	40	-	2	-	5	27
1,106	854	8	388	3	182	16	95	16	769	197	-	1	-	13	28
57	-	-	5	26	9	-	3	13,727	6	2	-	-	-	11	29
25	-	1	10	1	6	-	20	1,289	15	3	-	1	-	5	30
108	5	134	109	22	39	3	9	11	17	29	-	21	-	11	31
26,285	35	32	779	170	287	4	116	149	38	56	-	7	-	7	32
1,950	27,651	8	571	17	35	172	23	8	468	192	-	11	-	8	33
18	5	40,081	16	1	5	-	1	6	6	27	-	1	-	1	34
38	5	-	66	9,564	5	1	5	15	6	16	-	-	-	7	35
15	1	1	2	8	3	1	3	26,737	2	5	2	-	-	9	36
8,163	22	6	25,024	96	61,917	33	1,860	19	56,697	98	-	3	-	16	37
3,530	1,001	5	6,285	11	400	7,968	364	3	8,022	260	-	9	-	7	38
27,230	18	4	35,638	11,338	1,423	85	26,503	157	13,927	265	4	37	-	29	39
92	-	9	20	4	4	3	1	26,739	6	4	-	2	-	6	40
1,735	892	25	23	20	50	269	15	3	177	12,907	-	14	-	27	41
3,746	11	215	2,630	46	147	28	209	4,471	110	12,600	-	46	-	86	42
79	4	14	144	79	12	6	160	44	15	297	27,709	13,841	-	39	43
34	1	-	14	11	5	-	122	32	-	17	27,686	12	-	11	44
13	-	-	2	2	-	1	4	4	-	1	8,947	1	-	1	45
32	3	14	128	66	7	5	34	8	15	279	22	4,882	-	27	46
204	10	184	173	330	28	10	33	46	40	226	2	73	-	158	47
22	-	3	7	27	17	1	8	20	13	14	7	22	-	246	48

(1) Comprend les métis.

(2) Comprend les personnes nées en mer.

TABLE 36. Population by racial origin, age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1941

No.	Age and sex — Âge et sexe	Total	British Isles races Races des îles Britanniques				Other European races—				
			English — Anglaise	Irish — Irlandaise	Scottish — Écossaise	Other — Autres	French — Française	Aus- trian, n.o.s. — Autri- chienne, n.a.é.	Belgian — Belge	Czech and Slovak — Tché- que et slo- vaque	Finnish — Finlan- daise
1	TOTAL	T. 11,506,655	2,968,402	1,267,702	1,403,974	75,826	3,483,038	37,715	29,711	42,912	41,683
2		M. 5,900,536	1,502,299	646,823	718,098	41,223	1,750,841	20,454	15,855	24,261	22,752
3		F. 5,606,119	1,466,103	620,879	685,876	34,603	1,732,197	17,261	13,876	18,651	18,931
4	0-4.....	M. 533,903	117,057	50,091	52,537	2,865	202,014	1,725	1,408	2,037	1,247
5		F. 517,951	112,471	47,960	50,323	2,985	197,620	1,600	1,376	2,138	1,295
6	5-14.....	M. 1,085,396	236,133	106,281	111,380	6,195	394,245	3,632	2,796	4,385	2,804
7		F. 1,061,301	228,806	102,607	107,396	6,184	389,651	3,607	2,887	4,371	2,714
8	15-24.....	M. 1,063,168	269,087	113,128	124,847	6,994	348,666	3,752	2,718	3,332	2,902
9		F. 1,069,293	258,259	110,502	120,121	6,530	356,180	3,582	2,590	3,270	2,772
10	25-34.....	M. 919,931	248,490	97,812	113,109	6,429	269,540	3,065	2,218	2,389	3,669
11		F. 890,905	237,474	93,907	106,446	5,466	271,724	2,978	1,935	3,039	3,957
12	35-44.....	M. 745,069	185,642	81,191	91,006	5,468	195,775	3,010	2,362	7,914	5,866
13		F. 691,030	189,314	78,575	88,126	4,237	194,787	2,380	2,021	3,700	4,044
14	45-54.....	M. 648,369	177,275	77,072	88,378	5,623	148,708	2,831	2,028	2,714	3,416
15		F. 578,181	177,882	72,699	85,255	4,138	141,305	1,750	1,568	1,227	2,276
16	55-64.....	M. 493,791	150,875	62,853	74,883	4,576	103,128	1,631	1,523	978	2,065
17		F. 420,252	139,899	56,814	66,275	2,877	94,708	873	952	579	1,337
18	65-69.....	M. 162,517	48,944	22,910	25,314	1,292	36,686	382	391	256	416
19		F. 145,207	47,769	21,111	23,044	915	33,629	227	255	146	294
20	70 and over—et plus.....	M. 228,392	68,796	35,485	36,644	1,781	52,079	426	391	256	367
21		F. 231,699	74,289	36,704	38,890	1,271	52,593	264	292	181	242
22	Rural—Rurale	T. 5,254,239	1,196,091	558,635	599,683	30,727	1,570,708	21,064	18,412	22,672	24,186
23		M. 2,821,766	634,692	304,345	323,756	17,510	827,618	11,912	10,108	12,857	14,126
24		F. 2,432,473	561,399	254,290	275,927	13,217	743,090	9,152	8,304	9,815	10,060
25	0-4.....	M. 284,344	54,688	25,560	26,118	1,353	105,442	1,063	980	1,224	774
26		F. 275,782	52,161	24,400	25,113	1,366	102,955	1,035	941	1,270	825
27	5-14.....	M. 567,256	108,810	53,463	53,944	2,761	201,617	2,291	1,983	2,455	1,770
28		F. 546,825	103,517	50,493	51,424	2,684	195,965	2,269	1,941	2,380	1,711
29	15-24.....	M. 524,091	113,371	52,847	56,115	2,958	168,348	2,227	1,767	1,873	1,804
30		F. 451,746	95,509	43,924	46,524	2,495	148,487	1,840	1,570	1,685	1,424
31	25-34.....	M. 407,162	97,802	42,869	47,498	2,643	115,116	1,698	1,342	1,343	2,142
32		F. 340,146	83,832	34,849	38,551	1,945	97,415	1,270	1,065	1,482	1,849
33	35-44.....	M. 329,506	74,252	36,025	38,490	2,217	81,579	1,653	1,436	3,559	3,471
34		F. 270,353	68,227	29,431	32,347	1,454	71,579	1,164	1,183	1,713	1,856
35	45-54.....	M. 286,944	70,967	34,373	37,515	2,264	63,751	1,578	1,243	1,433	2,151
36		F. 226,443	63,656	27,293	31,394	1,487	53,394	884	866	704	1,202
37	55-64.....	M. 228,736	62,286	29,865	33,316	1,911	47,872	951	924	639	1,457
38		F. 168,136	50,514	21,875	25,457	1,026	37,532	458	485	372	836
39	65-69.....	M. 79,970	21,583	11,583	12,346	589	17,907	222	240	178	307
40		F. 59,426	17,500	8,207	9,327	330	13,779	101	120	94	202
41	70 and over—et plus.....	M. 113,757	30,933	17,762	18,414	814	25,986	229	193	153	250
42		F. 93,616	26,483	13,606	15,790	430	21,984	131	133	115	155
43	Urban Urbaine	T. 6,252,416	1,772,311	709,067	804,291	45,099	1,912,330	16,651	11,299	20,240	17,497
44		M. 3,078,770	867,607	342,478	394,342	23,713	923,223	8,542	5,727	11,404	8,626
45		F. 3,173,646	904,704	366,589	409,949	21,386	989,107	8,109	5,572	8,836	8,871
46	0-4.....	M. 249,559	62,369	24,531	26,419	1,512	96,572	662	428	813	473
47		F. 242,169	60,310	23,560	25,210	1,619	94,665	565	435	868	470
48	5-14.....	M. 518,140	127,323	52,818	57,436	3,434	192,628	1,341	813	1,930	1,034
49		F. 514,476	125,289	52,114	55,972	3,500	193,686	1,338	946	1,991	1,003
50	15-24.....	M. 559,077	155,716	60,281	68,732	4,036	180,318	1,525	951	1,459	1,098
51		F. 617,547	162,750	66,578	73,597	4,035	207,693	1,742	1,020	1,585	1,348
52	25-34.....	M. 512,769	150,688	54,943	65,611	3,786	154,424	1,367	876	1,046	1,527
53		F. 550,759	153,642	59,058	67,895	3,521	174,309	1,708	870	1,557	2,108
54	35-44.....	M. 415,563	111,390	45,166	52,516	3,251	114,196	1,357	926	4,355	2,395
55		F. 420,677	121,087	48,932	55,779	2,783	123,208	1,216	838	1,987	2,188
56	45-54.....	M. 361,425	106,308	42,701	50,863	3,359	84,957	1,253	785	1,281	1,265
57		F. 352,038	114,226	45,406	53,861	2,651	87,911	866	702	523	1,074
58	55-64.....	M. 265,055	88,589	32,988	41,567	2,665	55,256	680	599	339	608
59		F. 252,116	89,325	34,939	40,818	1,851	57,176	415	467	207	501
60	65-69.....	M. 82,547	27,361	11,327	12,968	703	18,779	160	151	78	109
61		F. 85,781	30,269	12,904	13,717	585	19,850	126	135	52	92
62	70 and over—et plus.....	M. 114,635	37,863	17,723	18,230	967	26,093	197	198	103	117
63		F. 138,083	47,806	23,098	23,100	841	30,609	133	159	66	87

N.o.s.=Not otherwise specified.
(1) Includes Half-breeds.

TABEAU 36. Population selon l'origine raciale, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941

Autres races européennes											Asiatic races		Others		
											Races asiatiques		Autres		
Ger- man	Hun- garian	Italian	Jewish	Nether- lands	Polish	Rou- manian	Russian	Scandi- navian	Ukrai- nian	Other	Chinese	Other	Indian and Eskimo	(1) Other and not stated	
Alle- mande	Hon- groise	Itali- enne	Juive	Néer- landaise	Polo- naise	Rou- maine	Russe	Scandi- nave	Ukrai- nienne	Autres	Chi- noise	Autres	Indienne et esqui- maude	(1) Autres et non données	No
464,682	54,598	112,625	170,241	212,863	167,485	24,689	83,708	244,603	305,929	50,482	34,627	39,437	125,521	64,202	1
240,481	30,576	61,669	85,862	109,903	89,898	13,641	45,363	137,148	162,600	30,521	30,713	22,107	63,833	33,695	2
221,201	24,022	50,556	84,379	102,960	77,587	11,048	38,405	107,455	143,329	19,961	3,911	17,336	61,688	30,597	3
22,996	2,404	4,812	5,703	11,024	7,601	1,132	3,783	11,400	14,366	2,069	529	1,757	9,008	4,338	4
22,216	2,317	4,655	5,417	10,735	7,165	1,086	3,725	10,693	14,082	2,002	509	1,739	9,514	4,328	5
47,042	5,849	11,919	12,515	22,200	17,373	2,671	9,038	22,070	32,714	4,655	1,151	4,351	16,000	7,997	6
46,189	5,670	11,800	11,986	21,536	16,979	2,686	9,074	21,170	32,307	4,582	1,068	4,191	16,142	7,698	7
44,032	4,978	12,781	15,536	19,872	16,581	2,896	8,575	21,874	33,068	4,152	1,260	4,399	11,502	6,236	8
43,636	4,696	12,564	15,749	19,436	16,547	2,751	8,434	21,189	34,162	4,032	1,041	3,992	11,404	5,854	9
37,741	3,357	9,224	17,099	16,259	13,175	1,874	6,928	20,533	25,272	3,191	2,316	3,090	8,580	4,571	10
35,522	3,636	8,220	18,519	15,120	14,192	1,796	6,606	17,435	24,698	3,264	513	2,614	7,836	4,008	11
31,582	7,861	7,459	13,211	13,311	16,421	1,765	5,502	21,653	22,112	8,487	4,929	2,440	6,699	3,403	12
27,310	4,632	5,658	12,748	11,856	11,146	1,215	4,233	13,390	16,809	3,392	352	2,087	6,027	2,991	13
24,329	4,102	8,556	10,729	11,078	10,756	2,012	6,272	17,723	18,840	5,061	9,943	2,951	4,869	3,103	14
21,027	1,899	4,441	9,820	9,946	6,581	913	3,195	11,234	11,350	1,552	263	1,649	4,140	2,371	15
17,958	1,396	4,920	7,021	8,460	5,319	943	3,462	13,316	10,497	2,114	7,847	2,255	3,603	2,168	16
14,839	755	2,516	6,214	7,146	3,613	427	1,938	7,206	5,651	743	123	710	3,124	1,593	17
5,986	290	1,052	1,967	2,957	1,337	175	862	3,749	2,782	442	1,752	474	1,335	766	18
5,027	189	507	1,773	2,651	905	62	501	2,058	1,907	188	255	171	1,203	650	19
8,815	339	946	2,081	4,742	1,385	173	881	4,830	2,949	350	986	390	2,237	1,113	20
8,435	228	595	2,153	4,534	1,059	112	699	3,080	2,363	206	20	177	2,298	1,014	21
295,338	29,073	21,476	6,811	112,573	84,948	12,692	55,880	158,669	202,092	17,088	7,611	15,598	121,052	41,250	22
158,733	16,570	12,373	3,719	75,580	47,330	7,151	30,500	92,766	109,247	10,767	7,041	9,236	61,718	22,111	23
136,605	12,503	9,103	3,092	66,993	37,618	5,541	25,380	65,903	92,755	6,321	570	6,362	59,334	19,139	24
16,297	1,477	1,025	264	8,251	4,381	669	2,749	7,878	10,453	826	93	778	8,821	3,180	25
15,796	1,420	981	268	8,051	4,138	624	2,720	7,454	10,212	737	78	805	9,324	3,108	26
33,466	3,394	2,351	536	16,471	9,974	1,627	6,552	15,238	23,830	1,582	192	1,702	15,579	5,668	27
32,472	3,182	2,323	441	15,907	9,754	1,550	6,553	14,352	23,392	1,551	176	1,713	15,675	5,400	28
30,069	2,828	2,255	617	13,977	9,062	1,577	5,943	15,035	22,845	1,296	193	1,874	11,103	4,107	29
26,284	2,405	2,119	538	12,424	7,510	1,273	5,135	12,686	20,726	1,157	142	1,403	10,859	3,627	30
23,838	1,824	1,727	805	10,539	6,647	922	4,625	13,367	16,617	1,056	345	1,211	8,198	2,988	31
19,626	1,673	1,354	770	9,079	5,684	777	3,904	9,550	13,805	963	68	820	7,440	2,375	32
19,550	3,686	1,683	608	8,718	7,600	753	3,489	13,718	13,227	3,357	965	1,018	6,411	2,041	33
15,392	2,142	1,041	456	7,352	4,825	545	2,746	7,486	10,128	1,039	44	713	5,678	1,600	34
15,422	2,098	1,908	425	7,173	5,179	918	3,703	12,088	11,186	1,623	2,363	1,238	4,652	1,695	35
11,853	1,013	728	325	5,956	3,033	435	2,093	6,787	7,049	458	39	616	3,932	1,246	36
11,388	860	1,018	325	5,432	2,847	479	2,242	9,540	6,838	715	2,053	1,085	3,478	1,215	37
8,289	416	395	202	4,208	1,532	229	1,381	4,526	4,050	272	19	224	3,010	828	38
3,695	189	216	65	1,944	815	105	576	2,698	1,999	154	559	215	1,291	494	39
2,659	116	78	52	1,483	549	37	338	1,274	1,528	74	3	41	1,172	362	40
5,008	214	190	74	3,075	825	101	621	3,204	2,252	158	278	115	2,185	723	41
4,234	136	84	40	2,533	593	71	510	1,788	1,865	70	1	27	2,244	593	42
169,344	25,525	91,149	163,430	70,290	82,537	11,997	27,828	85,934	103,927	33,394	27,016	23,839	4,469	22,952	43
81,748	14,006	49,296	82,143	34,323	42,568	6,490	14,803	44,382	53,353	19,754	23,672	12,871	2,115	11,584	44
87,596	11,519	41,853	81,287	35,967	39,969	5,307	13,025	41,552	50,574	13,640	3,344	10,968	2,354	11,368	45
6,699	927	3,787	5,439	2,773	3,220	463	1,034	3,522	3,913	1,243	436	979	187	1,158	46
6,420	897	3,674	5,149	2,684	3,027	462	1,005	3,239	3,870	1,265	431	934	190	1,220	47
13,576	2,455	9,568	11,979	5,729	7,399	1,044	2,486	6,832	8,884	3,073	959	2,649	421	2,329	48
13,717	2,488	9,477	11,545	5,629	7,225	1,136	2,521	6,818	8,915	3,031	892	2,478	467	2,298	49
13,963	2,150	10,526	14,919	5,895	7,519	1,319	2,632	6,839	10,223	2,856	1,067	2,525	399	2,129	50
17,352	2,291	10,445	15,211	7,012	9,037	1,478	3,299	8,503	13,436	2,875	899	2,589	545	2,227	51
13,903	1,533	7,497	16,294	5,720	6,528	952	2,303	7,166	8,655	2,135	1,971	1,879	382	1,583	52
15,896	1,963	6,866	17,749	6,041	8,508	1,019	2,702	7,885	10,893	2,301	445	1,794	396	1,633	53
12,032	4,175	5,776	12,603	4,593	8,821	1,012	2,013	7,935	8,885	5,130	3,964	1,422	288	1,362	54
11,918	2,490	4,617	12,292	4,504	6,321	670	1,487	5,904	6,681	2,353	308	1,374	349	1,391	55
8,907	2,004	6,648	10,304	3,905	5,577	1,094	2,569	5,635	7,654	3,438	7,580	1,713	217	1,408	56
9,174	886	3,713	9,495	3,990	3,548	478	1,102	4,447	4,301	1,094	224	1,033	208	1,125	57
6,570	536	3,902	6,696	3,028	2,472	464	1,220	3,776	3,659	1,399	5,794	1,170	125	953	58
6,550	339	2,121	6,012	2,938	1,481	198	557	2,680	1,601	471	104	486	114	765	59
2,291	101	836	1,902	1,013	522	70	286	1,051	788	288	1,193	259	44	272	60
2,368	73	429	1,721	1,168	356	25	163	784	379	114	22	130	31	288	61
3,807	125	756	2,007	1,667	510	72	260	1,626	697	192	708	275	52	390	62
4,201	92	511	2,113	2,001	466	41	189	1,292	498	136	19	150	54	421	63

N.a.é. = Non autrement énuméré.

(1) Comprend les métis.

TABLE 37. Population 15 years of age and over, by racial origin, conjugal condition, age groups and sex, for Canada, 1941

No.	Conjugal condition, age group and sex — État conjugal, groupe d'âge et sexe	Total	British Isles races — Races des îles Britanniques					Other European races—				
			English Anglaise	Irish Irlandaise	Scottish Écos-saise	Other Autres	French Fran-çaise	Aus-trian, n.o.s. Autri-chienne, n.a.é.	Belgian Belge	Czech and Slovak Tchè-que et slo-vaque	Finnish Finlan-daise	
1	TOTAL	T.	8,308,104	2,273,935	960,763	1,082,338	57,597	2,299,508	27,151	21,244	29,981	33,623
2		M.	4,251,237	1,149,109	490,451	554,181	32,163	1,154,582	15,097	11,631	17,839	18,701
3		F.	4,056,867	1,124,826	470,312	528,157	25,434	1,144,926	12,054	9,613	12,142	14,922
4	15-19.....	M.	565,212	132,804	58,294	62,817	3,575	190,397	2,016	1,524	2,122	1,395
5		F.	554,823	128,348	56,747	60,516	3,411	190,648	1,882	1,457	2,058	1,385
6	20-24.....	M.	517,956	136,283	54,834	62,030	3,419	158,269	1,736	1,194	1,210	1,507
7		F.	514,470	129,911	53,755	59,605	3,119	165,532	1,700	1,133	1,212	1,387
8	25-34.....	M.	919,931	248,490	97,812	113,109	6,429	269,540	3,065	2,218	2,389	3,669
9		F.	890,905	237,474	93,907	106,446	5,466	271,724	2,978	1,935	3,039	3,957
10	35-44.....	M.	745,069	185,642	81,191	91,006	5,468	195,775	3,010	2,362	7,914	5,866
11		F.	691,030	189,314	78,575	88,126	4,237	194,787	2,380	2,021	3,700	4,044
12	45-54.....	M.	648,369	177,275	77,072	88,378	5,623	148,708	2,831	2,028	2,714	3,416
13		F.	578,481	177,882	72,699	85,255	4,138	141,305	1,750	1,568	1,227	2,276
14	55-64.....	M.	493,791	150,875	62,853	74,883	4,576	103,128	1,631	1,623	978	2,065
15		F.	420,252	139,839	56,814	66,275	2,877	94,708	873	952	579	1,337
16	65-69.....	M.	162,517	48,944	22,910	25,314	1,292	36,686	382	391	256	416
17		F.	145,207	47,769	21,111	23,044	915	33,629	227	255	146	294
18	70 and over—et plus.....	M.	228,392	68,796	35,485	36,444	1,781	52,079	426	391	256	367
19		F.	231,699	74,289	36,704	38,890	1,271	52,593	264	292	181	242
20	Single—Célibataires	M.	1,703,528	411,815	195,904	213,064	11,285	512,119	6,518	4,199	5,980	8,181
21		F.	1,328,489	317,672	158,242	170,267	7,867	458,549	3,553	2,592	3,015	3,073
22	15-19.....	M.	562,557	131,845	57,995	62,558	3,560	189,807	2,012	1,513	2,115	1,388
23		F.	522,945	119,933	53,704	57,577	3,231	181,724	1,794	1,367	1,941	1,265
24	20-24.....	M.	433,680	109,187	46,106	52,224	2,837	135,519	1,511	974	1,076	1,295
25		F.	313,593	73,897	34,083	38,489	1,930	108,847	965	636	635	657
26	25-34.....	M.	368,177	89,016	41,384	46,640	2,322	112,879	1,368	806	996	1,809
27		F.	244,558	57,920	28,641	31,650	1,389	90,686	584	366	297	664
28	35-44.....	M.	141,689	30,610	17,759	17,973	914	36,230	739	360	1,282	2,108
29		F.	100,538	25,059	14,302	14,190	522	37,169	120	105	99	305
30	45-54.....	M.	88,332	21,193	13,090	13,126	668	18,767	542	244	324	922
31		F.	62,179	16,684	10,567	10,672	333	19,603	55	63	26	138
32	55-64.....	M.	63,087	17,300	10,354	11,228	587	11,126	254	197	114	434
33		F.	42,270	12,317	8,030	8,469	238	10,853	23	22	10	31
34	65-69.....	M.	20,493	5,705	3,818	3,989	174	3,540	47	66	31	109
35		F.	16,015	4,697	3,270	3,420	84	3,721	7	11	3	8
36	70 and over—et plus.....	M.	25,513	6,959	5,398	5,326	223	4,251	45	39	42	66
37		F.	26,391	7,565	5,645	5,800	140	5,946	5	22	4	5
38	Married—Mariés	M.	2,363,528	676,805	267,064	312,600	19,174	587,637	7,848	6,881	11,129	9,568
39		F.	2,292,478	677,447	254,413	295,376	14,940	595,363	7,573	6,263	8,523	10,340
40	15-19.....	M.	2,615	943	296	256	14	582	4	11	6	7
41		F.	31,512	8,713	3,008	2,896	177	8,850	88	90	114	118
42	20-24.....	M.	83,479	26,830	8,638	9,724	575	22,576	223	217	134	210
43		F.	198,066	55,155	19,375	20,769	1,165	56,118	719	492	570	713
44	25-34.....	M.	542,949	156,803	55,514	65,482	4,042	154,482	1,673	1,391	1,369	1,807
45		F.	627,166	173,898	63,085	72,426	3,916	176,724	2,313	1,520	2,688	3,130
46	35-44.....	M.	582,376	149,871	61,162	70,776	4,434	154,046	2,175	1,941	6,323	3,562
47		F.	549,950	152,320	59,393	68,741	3,484	147,268	2,108	1,802	3,486	3,431
48	45-54.....	M.	524,057	146,927	59,957	70,929	4,667	120,354	2,090	1,666	2,206	2,256
49		F.	447,918	139,713	53,185	64,587	3,316	105,805	1,476	1,333	1,080	1,755
50	55-64.....	M.	381,447	119,363	46,377	57,045	3,513	79,962	1,166	1,171	764	1,315
51		F.	286,358	97,109	35,892	43,445	1,976	64,273	630	754	436	934
52	65-69.....	M.	115,353	35,464	15,623	17,556	922	26,228	256	282	183	236
53		F.	78,541	26,485	10,351	11,567	523	18,715	140	154	93	161
54	70 and over—et plus.....	M.	131,252	40,604	19,497	20,832	1,007	29,407	261	222	144	175
55		F.	72,967	24,054	10,154	10,945	383	17,610	99	118	56	98
56	Other⁽¹⁾—Autres⁽²⁾	M.	214,181	60,489	27,483	28,517	1,704	54,826	731	551	730	952
57		F.	405,900	129,707	57,627	62,514	2,627	91,014	928	758	604	1,509
58	15-19.....	M.	40	16	3	3	1	8	—	—	1	2
59		F.	366	102	35	43	3	74	—	—	3	—
60	20-24.....	M.	797	266	90	82	7	174	2	3	—	2
61		F.	2,811	859	297	347	24	567	16	5	7	17
62	25-34.....	M.	8,805	2,671	914	987	65	2,179	24	21	24	53
63		F.	19,181	5,656	2,181	2,370	161	4,314	81	49	54	163
64	35-44.....	M.	21,004	5,161	2,270	2,257	120	5,499	96	61	309	196
65		F.	40,542	11,935	4,880	5,195	231	10,350	152	114	115	308
66	45-54.....	M.	35,980	9,155	4,025	4,323	288	9,587	199	118	184	238
67		F.	68,384	21,485	8,947	9,996	489	15,897	219	172	121	383
68	55-64.....	M.	49,257	14,212	6,122	6,610	476	12,040	211	155	100	266
69		F.	91,624	30,413	12,892	14,361	663	19,582	220	176	133	372
70	65-69.....	M.	26,671	7,775	3,469	3,769	196	6,918	79	63	42	71
71		F.	50,651	16,587	7,490	8,057	308	11,193	80	90	50	125
72	70 and over—et plus.....	M.	71,627	21,233	10,590	10,486	551	18,421	120	130	70	126
73		F.	132,341	42,670	20,905	22,145	748	29,037	160	152	121	139

N.o.s. = Not otherwise specified.

⁽¹⁾ Includes Half-breeds.⁽²⁾ Includes widowed, divorced, separated and not stated.

TABEAU 37. Population de 15 ans et plus, selon l'origine raciale, l'état conjugal, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, 1941

Autres races européennes											Asiatic races		Others	
											Races asiatiques		Autres	
German	Hun- garian	Italian	Jewish	Nether- lands	Polish	Rou- manian	Russian	Scandi- navian	Ukrai- nian	Other	Chinese	Other	Indian and Eskimo	(1) Other and not stated
Alle- mande	Hon- groise	Itali- enne	Juive	Néer- landaise	Polo- naise	Rou- maine	Russe	Scandi- nave	Ukrai- nienne	Autres	Chi- noise	Autres	Indienne et esqui- maude	(1) Autres et non données
326,239	38,358	79,439	134,620	147,368	118,367	17,114	58,088	179,270	212,460	37,174	31,370	27,399	74,857	39,841
170,443	22,323	44,938	67,644	76,679	64,924	9,838	32,482	103,678	115,520	23,797	29,033	15,999	38,523	21,360
155,796	16,035	34,501	66,976	70,689	53,443	7,276	25,606	75,592	96,940	13,377	23,337	11,400	36,032	18,481
23,136	3,061	7,139	7,716	10,558	8,896	1,576	4,537	11,043	17,396	2,491	716	2,371	6,266	3,366
22,708	2,862	6,934	7,555	10,238	8,789	1,472	4,431	10,667	17,835	2,445	625	2,207	6,344	3,259
20,896	1,917	5,642	7,820	9,314	7,685	1,320	4,038	10,831	15,672	1,661	544	2,028	5,236	2,870
20,928	1,834	5,630	8,194	9,198	7,758	1,279	4,003	10,522	16,327	1,587	416	1,785	5,060	2,595
37,741	3,357	9,224	17,099	16,259	13,175	1,874	6,928	20,533	25,272	3,191	2,316	3,090	8,580	4,571
35,522	3,636	8,220	18,519	15,120	14,192	1,796	6,606	17,435	24,698	3,264	513	2,614	7,336	4,008
31,582	7,861	7,459	13,211	13,311	16,421	1,765	5,502	21,653	22,112	8,487	4,929	2,440	6,699	3,403
27,310	4,632	5,658	12,748	11,856	11,146	1,215	4,233	13,390	16,809	3,392	352	2,087	6,027	2,991
24,329	4,102	8,556	10,729	11,078	10,756	2,012	6,272	17,223	18,840	5,061	9,943	2,951	4,869	3,103
21,027	1,899	4,441	9,820	9,946	6,581	913	3,195	11,234	11,350	1,552	263	1,649	4,140	2,371
17,958	1,396	4,920	7,021	8,460	5,319	943	3,462	13,316	10,497	2,114	7,847	2,255	3,603	2,168
14,839	755	2,516	6,214	7,146	3,013	427	1,938	7,206	5,651	743	123	710	3,124	1,593
5,986	290	1,052	1,987	2,957	1,337	175	862	3,749	2,782	442	1,752	474	1,335	766
5,027	189	507	1,773	2,651	905	62	501	2,058	1,907	188	25	171	1,203	650
8,815	339	946	2,081	4,742	1,335	173	881	4,830	2,949	350	986	390	2,237	1,113
8,435	228	595	2,153	4,534	1,059	112	699	3,080	2,363	206	20	177	2,298	1,014
68,744	8,269	18,773	23,905	28,405	27,377	4,212	13,553	48,987	49,016	9,175	4,186	7,261	13,615	9,885
47,569	3,926	12,611	19,892	21,057	15,035	2,304	7,812	21,872	27,968	3,885	992	4,272	8,435	6,029
23,057	3,055	7,114	7,702	10,504	8,878	1,571	4,513	11,014	17,356	2,484	712	2,367	6,087	3,350
21,514	2,618	6,630	7,398	9,564	8,185	1,337	4,115	10,083	16,335	2,282	595	2,175	5,116	2,862
17,802	1,646	4,782	6,869	7,601	6,782	1,130	3,404	9,348	13,819	1,443	476	1,913	3,610	2,326
11,916	823	3,625	5,570	5,116	4,109	652	2,130	6,064	8,040	895	258	1,267	1,704	1,285
15,094	1,435	3,891	6,725	5,615	6,023	717	2,798	9,531	10,976	1,500	712	1,631	2,371	1,938
7,689	341	1,933	5,378	3,327	2,119	275	1,275	3,657	3,146	518	115	664	987	937
6,137	1,582	1,182	1,673	2,061	3,488	328	1,038	7,368	3,901	2,101	741	471	775	868
2,816	90	268	1,163	1,305	388	24	199	1,151	313	104	17	117	307	405
3,008	401	1,070	602	1,147	1,437	296	1,226	4,932	1,990	1,066	824	403	381	673
1,607	40	83	248	750	141	11	62	535	86	44	3	30	164	234
2,161	113	544	229	818	559	139	439	3,770	733	418	518	331	224	437
1,062	9	50	84	479	55	2	20	213	36	29	2	9	68	159
678	18	104	56	275	115	18	88	1,026	160	94	118	72	63	129
390	1	8	29	179	15	—	6	56	6	10	—	7	25	62
807	19	86	49	384	85	13	47	1,098	81	69	85	73	104	164
575	4	14	22	337	23	3	5	113	6	3	2	3	64	85
94,617	13,062	24,150	41,522	44,553	35,094	5,189	17,431	50,773	61,828	13,472	23,556	7,983	21,851	9,777
94,391	11,245	19,770	40,741	42,297	34,774	4,505	16,067	47,032	62,719	8,583	1,177	6,241	22,567	10,101
77	6	24	14	53	18	5	24	29	40	6	4	4	176	16
1,182	242	299	155	664	596	135	312	578	1,491	159	29	32	1,196	388
3,069	267	851	943	1,701	891	190	630	1,476	1,833	214	68	114	1,576	529
8,925	1,000	1,976	2,593	4,026	3,589	616	1,833	4,403	8,194	676	153	512	3,241	1,253
22,404	1,890	5,226	10,246	10,509	7,042	1,139	4,047	10,830	14,099	1,642	1,552	1,425	5,837	2,498
27,210	3,204	6,106	12,764	11,458	11,644	1,449	5,137	13,369	20,935	2,656	384	1,897	6,407	2,846
24,806	5,921	6,044	11,317	10,940	12,461	1,367	4,297	13,819	17,577	6,040	3,999	1,887	5,322	2,289
23,229	4,335	5,092	10,856	9,903	10,074	1,105	3,778	11,473	15,543	3,086	302	1,820	5,080	2,241
20,247	3,414	6,964	9,732	9,376	8,698	1,576	4,659	11,903	15,760	3,683	8,710	2,351	3,868	2,064
17,324	1,680	3,861	8,239	8,094	5,618	786	2,820	9,416	10,009	1,300	209	1,365	3,245	1,702
14,261	1,142	3,798	6,258	6,855	4,165	689	2,625	8,271	8,537	1,443	6,960	1,667	2,741	1,359
10,697	574	1,931	4,444	5,168	2,284	328	1,562	5,358	4,414	529	85	478	2,058	999
4,425	216	718	1,620	2,217	999	121	610	2,102	2,084	273	1,510	319	949	460
2,936	117	303	960	1,510	544	40	342	1,252	1,182	103	10	84	648	321
5,328	206	525	1,392	2,902	820	102	539	2,343	1,898	171	753	216	1,346	562
2,888	93	202	730	1,474	425	46	283	1,183	951	74	5	53	692	351
7,082	992	2,015	2,217	3,721	2,453	437	1,498	4,818	4,676	1,150	1,291	755	3,395	1,698
13,836	864	2,120	6,343	7,335	3,634	467	1,727	6,888	6,253	909	168	887	5,030	2,351
2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	2	5	2	10	8	—	4	6	9	4	1	—	3	—
25	4	9	8	12	12	—	4	7	20	4	—	1	50	15
87	11	29	31	56	60	11	40	55	93	16	5	6	115	57
243	32	107	128	135	110	18	83	172	197	49	52	34	372	135
623	91	181	377	335	429	72	194	409	617	90	14	53	442	225
639	358	233	221	310	472	70	167	466	634	346	189	82	602	246
1,265	207	298	729	648	684	86	256	766	953	202	33	150	640	345
1,074	287	522	395	555	621	140	387	888	1,090	312	409	197	620	366
2,096	179	497	1,333	1,102	822	116	313	1,283	1,255	208	51	254	731	435
1,536	141	578	534	787	585	115	398	1,275	1,227	253	369	257	638	372
3,080	172	535	1,686	1,499	674	97	356	1,635	1,201	185	36	223	998	435
883	56	230	291	465	223	36	164	621	538	75	124	83	323	177
1,701	71	196	784	962	346	22	153	750	719	75	15	80	530	267
2,680	114	335	640	1,456	430	58	295	1,389	970	110	148	101	787	387
4,972	131	379	1,401	2,723	611	63	411	1,784	1,406	129	13	121	1,542	578

N.a.e. = Non autrement énuméré.

(1) Comprend les métis.

(2) Comprend en veuvage, divorcés, séparés et non donné.

TABLE 38. Population by official language⁽¹⁾ and sex, for Canada and the provinces, rural and urban, 1931 and 1941

TABLEAU 38. Population selon la langue officielle⁽¹⁾ et le sexe, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1931 et 1941

		1931					1941				
Province, type of locality and sex		(⁽²⁾ English only	(⁽²⁾ French only	English and French	Neither English nor French		(⁽²⁾ English only	(⁽²⁾ French only	English and French	Neither English nor French	
Province, genre de localité et sexe	Total	(⁽²⁾ Anglais seulement	(⁽²⁾ Français seulement	Anglais et français	Ni anglais ni français	Total	(⁽²⁾ Anglais seulement	(⁽²⁾ Français seulement	Anglais et français	Ni anglais ni français	
CANADA ⁽³⁾	T. 10,376,786	6,999,913	1,779,338	1,322,370	275,165	11,506,655	7,735,486	2,181,746	1,474,009	115,414	
	M. 5,374,541	3,661,176	827,783	750,512	135,070	5,900,536	3,991,592	1,017,633	839,010	52,301	
	F. 5,002,245	3,338,737	951,555	571,858	140,095	5,606,119	3,743,894	1,164,113	634,999	63,113	
Rural—Rurale.....	T. 2,602,021	1,786,449	473,973	248,397	93,202	2,821,766	1,943,068	570,457	267,378	40,863	
	F. 2,200,967	1,449,395	479,710	166,730	105,132	2,432,473	1,636,045	557,093	187,106	52,229	
Urban—Urbaine.....	T. 2,772,520	1,874,727	353,810	502,115	41,868	3,078,770	2,048,524	447,176	571,632	11,438	
	F. 2,801,278	1,889,342	471,845	405,128	34,963	3,173,646	2,107,849	607,020	447,893	10,884	
Prince Edward Island.....	T. 88,038	77,120	1,335	9,511	72	95,047	83,814	955	10,262	16	
	M. 45,392	39,841	641	4,876	34	49,228	43,484	450	5,284	10	
	F. 42,646	37,279	694	4,635	38	45,819	40,330	505	4,978	6	
Rural—Rurale.....	T. 34,742	30,157	610	3,950	25	37,645	32,830	441	4,364	10	
	F. 31,171	26,936	636	3,568	31	33,062	28,733	484	3,840	5	
Urban—Urbaine.....	T. 10,650	9,684	31	926	9	11,583	10,654	9	920	—	
	F. 11,475	10,343	58	1,067	7	12,757	11,597	21	1,138	1	
Nova Scotia.....	T. 512,846	467,374	9,516	34,153	1,803	577,962	530,467	6,800	40,253	442	
	M. 263,104	239,807	4,436	17,971	890	296,044	271,576	3,140	21,118	210	
	F. 249,742	227,567	5,080	16,182	913	281,918	258,891	3,660	19,135	232	
Rural—Rurale.....	T. 148,335	131,238	4,085	12,577	435	164,121	146,961	2,918	14,108	134	
	F. 132,857	117,361	4,611	10,392	493	146,301	130,964	3,408	11,776	163	
Urban—Urbaine.....	T. 114,769	108,569	351	5,394	455	131,923	124,615	252	7,010	75	
	F. 116,885	110,206	469	5,790	420	135,617	127,927	252	7,359	79	
New Brunswick.....	T. 408,219	267,371	66,255	74,080	513	457,401	291,023	82,381	83,666	337	
	M. 208,620	136,518	30,784	41,046	272	234,097	148,739	39,032	46,107	219	
	F. 199,599	130,853	35,471	33,034	241	223,304	142,284	43,349	37,553	118	
Rural—Rurale.....	T. 146,866	87,630	28,567	30,458	211	165,652	95,556	36,951	32,052	93	
	F. 132,413	77,626	32,408	22,188	191	148,326	84,612	40,162	23,453	99	
Urban—Urbaine.....	T. 61,754	48,888	2,217	10,588	61	68,445	53,183	2,081	13,055	126	
	F. 67,186	53,227	3,063	10,846	50	74,978	57,672	3,187	14,100	19	
Québec.....	T. 2,874,255	395,995	1,615,155	842,369	20,736	3,331,882	410,721	2,016,089	892,984	12,088	
	M. 1,447,124	197,195	752,142	487,676	10,111	1,672,982	199,618	940,580	527,083	5,701	
	F. 1,427,131	198,800	863,013	354,693	10,625	1,658,900	211,103	1,075,509	365,901	6,387	
Rural—Rurale.....	T. 555,490	41,524	412,262	98,159	3,545	644,383	40,166	504,783	95,866	3,568	
	F. 505,159	36,072	409,836	55,586	3,665	577,815	35,206	484,248	54,643	3,718	
Urban—Urbaine.....	T. 891,634	155,671	339,880	389,517	6,566	1,028,599	159,452	435,797	431,217	2,133	
	F. 921,972	162,728	453,177	299,107	6,960	1,081,085	175,897	591,261	311,258	2,669	
Ontario.....	T. 3,431,683	3,096,682	64,534	219,532	50,935	3,787,655	3,425,266	61,533	283,195	17,661	
	M. 1,748,844	1,573,818	29,513	119,859	25,554	1,921,201	1,733,958	28,186	151,432	7,625	
	F. 1,682,839	1,522,864	35,021	99,673	25,381	1,866,454	1,691,308	33,347	131,763	10,036	
Rural—Rurale.....	T. 719,975	637,274	19,563	50,963	12,175	773,220	686,675	19,848	61,436	5,211	
	F. 615,716	545,720	21,933	36,278	11,785	675,802	600,421	22,170	46,804	6,407	
Urban—Urbaine.....	T. 1,028,869	936,544	9,950	68,996	13,379	1,147,981	1,047,283	8,338	89,946	2,414	
	F. 1,067,123	977,144	13,088	63,295	13,596	1,190,652	1,090,887	11,177	84,959	3,629	
Manitoba.....	T. 700,139	600,139	9,280	43,397	47,323	729,744	647,010	6,069	54,636	22,029	
	M. 368,065	319,457	4,120	23,370	21,118	378,079	337,821	2,718	28,541	8,999	
	F. 332,074	280,682	5,160	20,027	26,205	351,665	309,189	3,351	26,095	13,030	
Rural—Rurale.....	T. 209,099	173,338	3,507	15,510	16,744	219,374	189,501	5,502	19,330	8,041	
	F. 175,071	137,304	4,266	12,156	21,345	188,497	157,749	2,973	16,435	11,240	
Urban—Urbaine.....	T. 158,966	146,119	613	7,880	4,374	158,705	148,320	216	9,211	958	
	F. 157,003	143,378	894	7,871	4,860	163,168	151,440	378	9,660	1,690	
Saskatchewan.....	T. 921,785	808,100	7,059	44,463	62,163	895,992	822,899	4,039	46,906	22,148	
	M. 499,935	443,514	3,209	24,702	28,510	477,563	441,622	1,743	25,376	8,819	
	F. 421,850	364,586	3,850	19,761	33,653	418,429	381,277	2,296	21,527	13,329	
Rural—Rurale.....	T. 350,365	303,630	2,808	18,413	25,514	328,604	300,331	1,449	18,554	8,270	
	F. 280,515	233,114	3,264	13,228	30,309	272,242	243,512	1,888	14,596	12,246	
Urban—Urbaine.....	T. 149,570	139,884	401	6,829	2,996	148,959	141,291	294	6,825	549	
	F. 141,335	131,472	586	5,933	3,344	146,187	137,765	494	6,931	1,068	

(1) Persons under 5 years of age classed as speaking the language of the home—Les personnes de moins de 5 ans sont classées comme parlant la langue de la famille.

(2) Persons indicated as speaking "English only" or "French only" may also speak other languages and have a mother tongue other than English or French—Les personnes données comme parlant l' "anglais seulement" ou le "français seulement" peuvent aussi parler d'autres langues et avoir une langue maternelle autre que l'anglais ou le français.

(3) Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 38. Population by official language⁽¹⁾ and sex, for Canada and the provinces, rural and urban, 1931 and 1941—Con.TABLEAU 38. Population selon la langue officielle⁽¹⁾ et le sexe, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1931 et 1941—fin

		1931					1941				
Province, type of locality and sex		(2) English only	(2) French only	English and French	Neither English nor French		(2) English only	(2) French only	English and French	Neither English nor French	
Province, genre de localité et sexe	Total	(2) Anglais seule- ment	(2) Français seule- ment	Anglais et français	Ni anglais ni français	Total	(2) Anglais seule- ment	(2) Français seule- ment	Anglais et français	Ni anglais ni français	
Alberta.....	T.	731,605	646,838	5,747	32,992	46,028	796,169	738,582	3,322	37,057	17,208
	M.	400,199	357,421	2,733	18,524	21,521	426,458	397,602	1,531	20,181	7,144
	F.	331,406	289,417	3,014	14,468	24,507	369,711	340,980	1,791	16,876	10,064
Rural—Rurale.....	M.	256,687	223,101	2,407	12,355	18,824	271,872	250,567	1,354	13,283	6,668
	F.	196,410	163,263	2,569	8,768	21,810	217,711	196,289	1,499	10,420	9,503
Urban—Urbaine.....	M.	143,512	134,320	326	6,169	2,697	154,586	147,035	177	6,898	476
	F.	134,996	126,154	445	5,700	2,697	152,000	144,691	292	6,456	561
British Columbia.....	T.	694,263	635,950	361	21,119	36,833	817,861	777,860	254	23,525	16,222
	M.	385,219	350,494	165	11,876	22,684	435,031	412,012	114	12,948	9,957
	F.	309,044	285,456	196	9,243	14,149	382,830	365,848	140	10,577	6,265
Rural—Rurale.....	M.	173,365	156,290	124	5,591	11,360	208,114	196,308	73	6,480	5,253
	F.	126,159	111,150	132	3,750	11,127	166,353	156,537	96	4,606	5,114
Urban—Urbaine.....	M.	211,854	194,204	41	6,285	11,324	226,917	215,704	41	6,468	4,704
	F.	182,885	174,306	64	5,493	3,022	216,477	209,311	44	5,971	1,151

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 700—Voir renvois (1) et (2), page 700.

TABLE 39. Population by official language⁽¹⁾, age groups and sex, for Canada, 1931 and 1941
TABLEAU 39. Population selon la langue officielle⁽¹⁾, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, 1931 et 1941

Age and sex — Âge et sexe		1931					1941				
		Total	(²) English only	(²) French only	English and French	Neither English nor French	Total	(²) English only	(²) French only	English and French	Neither English nor French
			(²) Anglais seule- ment	(²) Français seule- ment	Anglais et français	Ni anglais ni français		(²) Anglais seule- ment	(²) Français seule- ment	Anglais et français	Ni anglais ni français
ALL AGES—TOUS ÂGES..	T.	10,376,786	6,999,913	1,779,338	1,322,370	275,165	11,506,655	7,735,486	2,181,746	1,474,009	115,414
	M.	5,374,541	3,661,176	827,783	750,512	135,070	5,900,536	3,991,532	1,017,633	839,010	52,301
	F.	5,002,245	3,338,737	951,555	571,858	140,095	5,606,119	3,743,894	1,164,113	634,999	63,113
0-4.....	T.	1,074,592	598,237	355,496	21,613	99,246	1,051,854	634,178	350,101	37,979	29,596
	M.	543,299	303,757	178,653	10,931	49,958	533,903	323,149	176,794	19,144	14,816
	F.	531,293	294,480	176,843	10,682	49,288	517,951	311,029	173,307	18,835	14,780
5-9.....	T.	1,132,944	719,013	315,820	70,319	27,792	1,045,820	649,816	324,134	61,145	10,725
	M.	572,648	364,705	158,389	35,461	14,083	529,092	330,025	163,092	30,569	5,406
	F.	560,296	354,308	157,431	34,858	13,699	516,728	319,791	161,042	30,576	5,319
10-14.....	T.	1,074,240	716,356	233,383	118,443	6,058	1,100,877	694,933	305,768	96,206	3,970
	M.	543,067	364,278	115,717	59,853	3,219	556,304	352,612	153,380	48,238	2,074
	F.	531,173	352,078	117,666	58,590	2,839	544,573	342,321	152,388	47,968	1,896
15-24.....	T.	1,951,572	1,300,454	303,395	327,994	19,729	2,152,461	1,399,732	406,241	339,860	6,628
	M.	989,514	669,138	140,145	171,830	8,401	1,083,168	710,110	190,633	179,205	3,220
	F.	962,058	631,316	163,250	156,164	11,328	1,069,293	689,622	215,608	160,655	3,408
25-34.....	T.	1,495,765	1,016,182	178,276	262,840	38,467	1,810,836	1,219,089	263,285	320,186	8,276
	M.	778,566	535,951	72,845	150,572	19,198	919,931	621,812	113,450	181,578	3,091
	F.	717,199	480,231	105,431	112,268	19,269	890,905	597,277	149,835	138,608	5,185
35-44.....	T.	1,335,197	961,523	133,163	211,697	28,814	1,436,099	996,675	185,409	240,823	13,192
	M.	707,307	512,102	53,330	127,767	14,108	745,069	521,789	74,776	144,051	4,453
	F.	627,890	449,421	79,833	83,930	14,706	691,030	474,886	110,633	96,772	8,739
45-54.....	T.	1,074,453	796,804	103,269	151,439	22,941	1,226,850	892,176	140,260	180,736	13,678
	M.	589,275	440,579	42,949	94,317	11,430	648,369	472,568	57,244	112,599	5,958
	F.	485,178	356,225	60,320	57,122	11,511	578,481	419,608	83,016	68,137	7,720
55-64.....	T.	661,947	480,432	75,623	90,241	15,651	914,043	684,267	102,829	113,572	13,375
	M.	356,315	260,499	31,462	56,970	7,384	493,791	371,838	43,769	71,834	6,350
	F.	305,632	219,933	44,161	33,271	8,267	420,252	312,429	59,060	41,738	7,025
65-69.....	T.	231,237	166,613	29,313	29,094	6,217	307,724	226,223	39,376	36,424	5,701
	M.	120,770	87,454	12,162	18,443	2,711	162,517	119,896	17,117	23,038	2,556
	F.	110,467	79,159	17,151	10,651	3,506	145,207	106,417	22,259	13,386	3,145
70 and over—et plus.....	T.	344,839	244,299	51,600	38,690	10,250	460,091	338,397	64,343	47,078	10,273
	M.	173,780	122,713	22,131	24,368	4,568	228,392	167,883	27,378	28,754	4,377
	F.	171,059	121,586	29,469	14,322	5,682	231,699	170,514	36,965	18,324	5,896

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 700—Voir renvois (1) et (2), page 700.

TABLE 40. Population by official language⁽¹⁾, birthplace and sex, for Canada, 1931 and 1941
TABLEAU 40. Population selon la langue officielle⁽¹⁾, le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1931 et 1941

Birthplace and sex Lieu de naissance et sexe		1931					1941				
		Total	(²) English only — (²) Anglais seule- ment	(²) French only — (²) Français seule- ment	English and French — Anglais et français	Neither English nor French — Ni anglais ni français	Total	(²) English only — (²) Anglais seule- ment	(²) French only — (²) Français seule- ment	English and French — Anglais et français	Neither English nor French — Ni anglais ni français
TOTAL	T.	10,376,786	6,999,913	1,779,338	1,322,370	275,165	11,506,655	7,735,486	2,181,746	1,474,009	115,414
	M.	5,374,541	3,661,176	827,783	750,512	135,070	5,900,536	3,991,592	1,017,633	839,010	52,301
	F.	5,002,245	3,338,737	951,555	571,858	140,095	5,606,119	3,743,894	1,164,113	634,999	63,113
<i>British born—Née britannique. T. 9,254,091 6,116,092 1,758,160 1,224,868 154,971 10,491,577 6,878,582 2,161,470 1,380,778 70,747</i>											
	<i>M.</i>	<i>4,707,412</i>	<i>3,120,287</i>	<i>818,932</i>	<i>693,224</i>	<i>74,969</i>	<i>5,321,862</i>	<i>3,493,580</i>	<i>1,009,788</i>	<i>784,844</i>	<i>33,650</i>
	<i>F.</i>	<i>4,546,679</i>	<i>2,995,805</i>	<i>939,228</i>	<i>531,644</i>	<i>80,002</i>	<i>5,169,715</i>	<i>3,385,002</i>	<i>1,151,682</i>	<i>595,934</i>	<i>37,097</i>
Canada	T.	8,069,261	4,966,858	1,757,974	1,189,900	154,531	9,487,808	5,906,734	2,161,280	1,349,275	70,519
	M.	4,076,001	2,510,836	818,849	671,635	74,681	4,794,439	2,985,783	1,009,699	765,438	33,519
	F.	3,993,260	2,456,020	939,125	518,265	79,850	4,693,369	2,920,951	1,151,581	583,837	37,000
Prince Edward Island.....	M.	52,285	45,863	648	5,748	26	56,716	49,969	450	6,282	15
	F.	47,453	41,410	750	5,260	33	51,707	45,365	578	5,756	8
Nova Scotia.....	M.	260,615	238,544	4,333	17,295	443	292,221	268,728	3,108	20,233	152
	F.	246,620	225,574	4,883	15,561	602	276,576	254,512	3,655	18,253	156
New Brunswick.....	M.	206,271	135,953	29,582	40,566	170	236,911	150,327	38,833	47,562	189
	F.	196,778	129,110	34,194	33,306	168	226,216	142,748	43,113	40,241	114
Québec.....	M.	1,355,703	125,631	749,094	474,709	6,269	1,587,553	140,435	934,921	508,089	4,108
	F.	1,340,419	133,412	859,725	340,622	6,660	1,567,996	148,793	1,066,469	348,596	4,138
Ontario.....	M.	1,407,281	1,273,974	26,829	94,430	12,048	1,572,635	1,414,762	26,879	126,277	4,717
	F.	1,387,350	1,259,096	30,534	85,055	12,665	1,551,175	1,399,091	31,755	115,127	5,202
Manitoba.....	M.	234,010	198,947	3,657	17,777	13,629	289,211	255,207	2,470	24,788	6,746
	F.	229,532	192,833	4,214	17,164	15,321	281,138	246,606	2,806	24,038	7,688
Saskatchewan.....	M.	253,923	221,044	2,586	11,697	18,596	338,306	312,390	1,606	17,758	6,552
	F.	248,242	214,603	2,665	11,481	19,493	329,526	302,897	1,701	17,412	7,516
Alberta.....	M.	170,191	149,523	1,753	6,884	12,031	242,506	225,177	1,224	11,067	5,038
	F.	166,483	145,139	1,814	6,980	12,550	236,592	218,750	1,251	11,106	5,485
British Columbia.....	M.	125,813	116,427	89	1,945	7,352	170,363	165,531	71	2,799	1,962
	F.	121,928	111,159	92	2,371	8,306	165,191	159,678	87	2,798	2,628
Yukon and Northwest Territories.....	M.	5,318	1,103	27	182	4,006	6,246	2,041	120	477	3,608
	F.	5,134	946	55	176	3,957	6,021	1,809	147	448	3,617
Not stated—Non donné.....	M.	4,591	3,827	251	402	111	1,771	1,216	17	106	432
	F.	3,321	2,738	199	289	95	1,231	702	19	62	448
British Isles — Îles Bri- tanniques.	T.	1,138,942	1,106,491	138	32,256	57	960,125	931,059	160	28,852	54
	M.	607,529	587,457	65	19,980	27	505,396	487,430	76	17,859	31
	F.	531,413	519,034	73	12,276	30	454,729	443,629	84	10,993	23
England and Wales— Angleterre et Pays de Galles.....	M.	399,855	386,092	41	13,703	19	335,603	323,216	47	12,326	14
	F.	346,357	337,905	42	8,396	14	299,618	291,837	48	7,720	13
Ireland—Irlande.....	M.	58,916	56,892	10	2,011	3	46,800	45,219	11	1,565	5
	F.	48,628	47,274	15	1,338	1	39,326	38,320	16	988	2
Scotland—Écosse.....	M.	145,540	141,902	11	3,622	5	120,681	117,151	14	3,504	12
	F.	134,225	131,964	15	2,231	15	114,143	112,052	17	2,067	7
Lesser Isles—Petites îles.....	M.	3,218	2,571	3	644	—	2,312	1,844	4	464	—
	F.	2,203	1,891	1	311	—	1,642	1,420	3	218	1
British possessions⁽³⁾— Possessions britan- niques⁽³⁾.	T.	45,888	42,745	48	2,712	383	43,644	40,789	30	2,651	174
	M.	23,882	21,994	18	1,609	261	22,027	20,367	13	1,547	100
	F.	22,006	20,751	30	1,103	122	21,617	20,422	17	1,104	74
Newfoundland—Terre- Neuve.....	M.	12,786	12,206	8	571	1	12,096	11,441	3	650	2
	F.	13,624	13,129	12	481	2	13,741	13,218	6	516	1
Other—Autres.....	M.	11,096	9,788	10	1,038	260	9,931	8,926	10	897	98
	F.	8,382	7,622	18	622	120	7,876	7,204	11	588	73

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 700—Voir renvois (1) et (2), page 700.

(3) Includes persons born at sea—Comprend les personnes nées en mer.

TABLE 40. Population by official language⁽¹⁾, birthplace and sex, for Canada, 1931 and 1941—Con.
TABLEAU 40. Population selon la langue officielle⁽¹⁾, le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1931 et 1941—fin

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	1931					1941				
	Total	(2) English only	(2) French only	English and French	Neither English nor French	Total	(2) English only	(2) French only	English and French	Neither English nor French
		(2) Anglais seule- ment	(2) Français seule- ment	Anglais et français	Ni anglais ni français		(2) Anglais seule- ment	(2) Français seule- ment	Anglais et français	Ni anglais ni français
Foreign born—Née à l'Étranger T.	1,122,695	883,821	21,178	97,502	120,194	1,014,133	856,163	20,253	93,070	44,647
M.	667,129	540,889	8,851	57,288	60,101	677,906	497,409	7,830	54,027	18,640
F.	455,566	342,932	12,327	40,214	60,093	436,227	358,754	12,423	39,043	26,007
United States—États-Unis. T.	344,574	286,953	13,273	43,430	918	312,473	254,950	14,197	43,152	174
M.	175,140	147,353	5,574	21,826	387	152,985	125,921	5,548	21,470	46
F.	169,434	139,600	7,699	21,604	531	159,488	129,029	8,649	21,682	128
Europe..... T.	714,462	553,678	7,479	50,830	102,475	653,705	566,930	5,622	46,952	34,201
M.	438,183	356,215	3,082	33,338	45,548	386,205	343,501	2,099	30,665	9,940
F.	276,279	197,463	4,397	17,492	56,927	267,500	223,429	3,523	16,287	24,261
Austria—Autriche..... M.	22,269	19,016	20	813	2,420	29,221	27,126	17	850	1,228
F.	15,122	11,257	17	428	3,420	21,492	18,020	20	465	2,987
Belgium—Belgique..... M.	9,706	4,229	611	4,713	153	8,255	3,791	379	4,065	20
F.	7,327	3,130	820	3,130	247	6,518	2,991	575	2,904	48
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie. M.	16,702	13,843	42	236	2,581	15,530	14,489	8	559	474
F.	6,133	4,249	16	79	1,789	10,034	8,615	8	297	1,114
Denmark—Danemark..... M.	12,183	11,654	8	331	190	9,865	9,582	1	273	9
F.	5,034	4,644	1	143	246	4,109	4,002	2	87	18
Finland—Finlande..... M.	18,472	14,384	6	123	3,959	14,140	13,351	16	99	674
F.	11,882	8,835	1	81	2,965	10,247	9,180	4	64	999
France..... M.	8,924	491	1,401	7,026	6	7,166	396	929	5,837	4
F.	7,832	438	2,168	5,213	13	6,629	397	1,641	4,587	4
Germany—Allemagne..... M.	23,743	20,720	29	1,616	1,378	17,096	15,578	8	1,420	90
F.	15,420	13,344	32	627	1,417	11,383	10,521	22	648	192
Hungary—Hongrie..... M.	18,706	15,228	24	289	3,165	19,070	18,284	9	451	326
F.	9,817	6,867	29	129	2,792	12,743	11,614	11	224	894
Italy—Italie..... M.	27,309	19,978	534	5,603	1,194	25,201	18,838	498	5,517	348
F.	15,269	9,653	980	1,946	2,690	15,231	11,005	950	1,929	1,347
Netherlands—Pays-Bas. M.	6,844	6,045	7	669	123	6,208	5,573	5	613	17
F.	3,892	3,488	9	234	161	3,715	3,448	8	231	28
Norway—Norvège..... M.	22,055	21,310	4	244	497	17,845	17,584	7	196	58
F.	10,624	9,933	2	89	600	9,069	8,895	6	71	97
Poland—Pologne..... M.	101,492	82,127	102	2,063	17,200	87,735	81,883	51	2,205	3,596
F.	69,677	46,705	69	995	21,908	67,665	57,460	72	1,099	9,034
Roumania—Roumanie..... M.	24,433	19,709	32	1,804	2,888	16,813	14,694	12	1,502	605
F.	15,889	10,714	25	922	4,228	11,641	9,470	13	698	1,460
Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.). M.	70,721	60,138	62	4,014	6,507	65,063	59,334	38	3,513	2,178
F.	57,444	43,950	54	1,996	11,444	52,535	45,898	52	1,501	5,084
Sweden—Suède..... M.	23,906	23,056	20	333	497	18,510	18,190	8	250	62
F.	10,509	9,870	9	122	508	8,650	8,449	9	102	90
Yugoslavia—Yougoslavie. M.	12,674	10,967	17	138	1,552	11,602	11,282	6	235	79
F.	4,436	3,246	4	32	1,154	5,814	5,391	7	74	342
Other—Autres..... M.	18,044	13,320	163	3,323	1,238	16,885	13,526	107	3,080	172
F.	9,972	7,140	161	1,326	1,345	10,025	8,073	123	1,306	523
Asia—Asie..... T.	60,608	41,206	326	2,421	16,655	44,443	31,843	314	2,132	10,154
M.	52,175	36,258	158	1,685	14,074	36,922	26,730	142	1,450	8,600
F.	8,433	4,948	168	736	2,581	7,521	5,113	172	682	1,554
China—Chine..... M.	40,575	27,652	21	411	12,491	27,669	19,536	18	294	7,821
F.	1,462	1,032	3	63	364	1,426	1,067	6	75	278
Japan—Japon..... M.	7,909	6,345	—	61	1,503	5,822	5,028	—	46	748
F.	4,352	2,372	—	28	1,952	3,640	2,441	—	37	1,162
Other—Autres..... M.	3,691	2,261	137	1,213	80	3,431	2,166	124	1,110	31
F.	2,619	1,544	165	645	265	2,455	1,605	166	570	114
Other countries—Autres pays. M.	1,631	1,063	37	439	92	1,794	1,257	41	442	54
F.	1,420	921	63	382	54	1,718	1,183	79	392	64
Not stated—Non donné..... M.	—	—	—	—	—	768	603	15	139	11
F.	—	—	—	—	—	177	138	8	22	9

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 700—Voir renvois (1) et (2), page 700.

TABLE 41. Percentage distribution of the population classified according to birthplace and sex, by official language⁽¹⁾, for Canada, 1931 and 1941TABLEAU 41. Répartition proportionnelle, par langue officielle⁽¹⁾, de la population classée selon le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1931 et 1941

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe		1931					1941				
		Total	(2) English only — (2) Anglais seule- ment	(2) French only — (2) Français seule- ment	English and French — Anglais et français	Neither English nor French — Ni anglais ni français	Total	(2) English only — (2) Anglais seule- ment	(2) French only — (2) Français seule- ment	English and French — Anglais et français	Neither English nor French — Ni anglais ni français
TOTAL	T.	100.0	67.5	17.1	12.7	2.7	100.0	67.2	19.0	12.8	1.0
	M.	100.0	68.1	15.4	14.0	2.5	100.0	67.7	17.2	14.2	0.9
	F.	100.0	66.8	19.0	11.4	2.8	100.0	66.8	20.8	11.3	1.1
<i>British born—Née britannique</i>	<i>T.</i>	<i>100.0</i>	<i>66.1</i>	<i>19.0</i>	<i>13.2</i>	<i>1.7</i>	<i>100.0</i>	<i>65.6</i>	<i>20.6</i>	<i>13.1</i>	<i>0.7</i>
	<i>M.</i>	<i>100.0</i>	<i>66.3</i>	<i>17.4</i>	<i>14.7</i>	<i>1.6</i>	<i>100.0</i>	<i>65.6</i>	<i>19.0</i>	<i>14.8</i>	<i>0.6</i>
	<i>F.</i>	<i>100.0</i>	<i>65.9</i>	<i>20.6</i>	<i>11.7</i>	<i>1.8</i>	<i>100.0</i>	<i>65.5</i>	<i>22.3</i>	<i>11.5</i>	<i>0.7</i>
Canada	T.	100.0	61.6	21.8	14.7	1.9	100.0	62.3	22.8	14.2	0.7
	M.	100.0	61.6	20.1	16.5	1.8	100.0	62.3	21.0	16.0	0.7
	F.	100.0	61.5	23.5	13.0	2.0	100.0	62.2	24.5	12.5	0.8
Prince Edward Island.....	M.	100.0	87.7	1.2	11.0	0.1	100.0	88.1	0.8	11.1	(3)
	F.	100.0	87.2	1.6	11.1	0.1	100.0	87.8	1.1	11.1	(3)
Nova Scotia.....	M.	100.0	91.5	1.7	6.6	0.2	100.0	92.0	1.1	6.9	(3)
	F.	100.0	91.5	2.0	6.3	0.2	100.0	92.0	1.3	6.6	0.1
New Brunswick.....	M.	100.0	65.9	14.3	19.7	0.1	100.0	63.4	16.4	20.1	0.1
	F.	100.0	65.6	17.4	16.9	0.1	100.0	63.1	19.1	17.8	(3)
Québec.....	M.	100.0	9.3	55.2	35.0	0.5	100.0	8.8	58.9	32.0	0.3
	F.	100.0	10.0	64.1	25.4	0.5	100.0	9.5	68.0	22.2	0.3
Ontario.....	M.	100.0	90.5	1.9	6.7	0.9	100.0	90.0	1.7	8.0	0.3
	F.	100.0	90.8	2.2	6.1	0.9	100.0	90.2	2.1	7.4	0.3
Manitoba.....	M.	100.0	85.0	1.6	7.6	5.8	100.0	88.2	0.9	8.6	2.3
	F.	100.0	84.0	1.8	7.5	6.7	100.0	87.7	1.0	8.6	2.7
Saskatchewan.....	M.	100.0	87.1	1.0	4.6	7.3	100.0	92.3	0.5	5.3	1.9
	F.	100.0	86.4	1.1	4.6	7.9	100.0	91.9	0.5	5.3	2.3
Alberta.....	M.	100.0	87.9	1.0	4.0	7.1	100.0	92.8	0.5	4.6	2.1
	F.	100.0	87.2	1.1	4.2	7.5	100.0	92.5	0.5	4.7	2.3
British Columbia.....	M.	100.0	92.5	0.1	1.6	5.8	100.0	97.2	(3)	1.6	1.2
	F.	100.0	91.2	0.1	1.9	6.8	100.0	96.7	(3)	1.7	1.6
Yukon and Northwest Terri- tories.....	M.	100.0	20.8	0.5	3.4	75.3	100.0	32.7	1.9	7.6	57.8
	F.	100.0	18.4	1.1	3.4	77.1	100.0	30.1	2.4	7.4	60.1
Not stated—Non donné.....	M.	100.0	83.4	5.5	8.7	2.4	100.0	68.7	0.9	6.0	24.4
	F.	100.0	82.4	6.0	8.7	2.9	100.0	57.0	1.6	5.0	36.4
British Isles—Îles Britan- niques.	T.	100.0	97.2	(3)	2.8	(3)	100.0	97.0	(3)	3.0	(3)
	M.	100.0	96.7	(3)	3.3	(3)	100.0	96.5	(3)	3.5	(3)
	F.	100.0	97.7	(3)	2.3	(3)	100.0	97.6	(3)	2.4	(3)
England and Wales—Angle- terre et Pays de Galles.....	M.	100.0	96.6	(3)	3.4	(3)	100.0	96.3	(3)	3.7	(3)
	F.	100.0	97.6	(3)	2.4	(3)	100.0	97.4	(3)	2.6	(3)
Ireland—Irlande.....	M.	100.0	96.6	(3)	3.4	(3)	100.0	96.6	(3)	3.4	(3)
	F.	100.0	97.2	(3)	2.8	(3)	100.0	97.5	(3)	2.5	(3)
Scotland—Écosse.....	M.	100.0	97.5	(3)	2.5	(3)	100.0	97.1	(3)	2.9	(3)
	F.	100.0	98.3	(3)	1.7	(3)	100.0	98.2	(3)	1.8	(3)
Lesser Isles—Petites îles.....	M.	100.0	79.9	0.1	20.0	—	100.0	79.7	0.2	20.1	—
	F.	100.0	85.8	0.1	14.1	—	100.0	86.5	0.2	13.3	(3)
British possessions⁽⁴⁾—Pos- sessions britanniques⁽⁴⁾	T.	100.0	93.2	0.1	5.9	0.8	100.0	93.4	0.1	6.1	0.4
	M.	100.0	92.1	0.1	6.7	1.1	100.0	92.5	0.1	7.0	0.4
	F.	100.0	94.3	0.1	5.0	0.6	100.0	94.5	0.1	5.1	0.3
Newfoundland—Terre-Neuve	M.	100.0	95.5	(3)	4.5	(3)	100.0	94.6	(3)	5.4	(3)
	F.	100.0	96.4	0.1	3.5	(3)	100.0	96.2	(3)	3.8	(3)
Other—Autres.....	M.	100.0	88.2	0.1	9.4	2.3	100.0	89.9	0.1	9.0	1.0
	F.	100.0	91.0	0.2	7.4	1.4	100.0	91.5	0.1	7.5	0.9

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 700—Voir renvois (1) et (2), page 700.

(3) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

(4) Includes persons born at sea—Comprend les personnes nées en mer

TABLE 41. Percentage distribution of the population classified according to birthplace and sex, by official language⁽¹⁾, for Canada, 1931 and 1941—Con.

TABLEAU 41. Répartition proportionnelle, par langue officielle⁽¹⁾, de la population classée selon le lieu de naissance et le sexe, Canada, 1931 et 1941—fin

Birthplace and sex — Lieu de naissance et sexe	1931					1941				
	Total	(²) English only — (²) Anglais seule- ment	(²) French only — (²) Français seule- ment	English and French — Anglais et français	Neither English nor French — Ni anglais ni français	Total	(²) English only — (²) Anglais seule- ment	(²) French only — (²) Français seule- ment	English and French — Anglais et français	Neither English nor French — Ni anglais ni français
Foreign born—Née à l'étranger... T.	100.0	78.7	1.9	8.7	10.7	100.0	84.4	2.0	9.2	4.4
M.	100.0	81.1	1.3	8.6	9.0	100.0	88.1	1.4	9.3	3.2
F.	100.0	75.3	2.7	8.8	13.2	100.0	82.2	2.8	9.0	6.0
United States—États-Unis... T.	100.0	83.3	3.8	12.6	0.3	100.0	81.6	4.5	13.8	0.1
M.	100.0	84.1	3.2	12.5	0.2	100.0	82.3	3.6	14.1	(²)
F.	100.0	82.4	4.5	12.8	0.3	100.0	80.9	5.4	13.6	0.1
Europe..... T.	100.0	77.5	1.1	7.1	14.3	100.0	86.7	0.9	7.2	5.2
M.	100.0	81.3	0.7	7.6	10.4	100.0	88.9	0.6	7.9	2.6
F.	100.0	71.5	1.6	6.3	20.6	100.0	83.5	1.3	6.1	9.1
Austria—Autriche..... M.	100.0	85.4	0.1	3.6	10.9	100.0	92.8	0.1	2.9	4.2
F.	100.0	74.5	0.1	2.8	22.6	100.0	83.8	0.1	2.2	13.9
Belgium—Belgique..... M.	100.0	43.6	6.3	48.5	1.6	100.0	45.9	4.6	49.3	0.2
F.	100.0	42.7	11.2	42.7	3.4	100.0	45.9	8.8	44.6	0.7
Czechoslovakia—Tchéco- M.	100.0	82.9	0.2	1.4	15.5	100.0	93.3	(²)	3.6	3.1
slovaquie. F.	100.0	69.3	0.2	1.3	29.2	100.0	85.8	0.1	3.0	11.1
Denmark—Danemark..... M.	100.0	95.6	0.1	2.7	1.6	100.0	97.1	(²)	2.8	0.1
F.	100.0	92.3	(²)	2.8	4.9	100.0	97.4	0.1	2.1	0.4
Finland—Finlande..... M.	100.0	77.9	(²)	0.7	21.4	100.0	94.4	0.1	0.7	4.8
F.	100.0	74.4	(²)	0.7	24.9	100.0	89.6	(²)	0.6	9.8
France..... M.	100.0	5.5	15.7	78.7	0.1	100.0	5.5	13.0	81.4	0.1
F.	100.0	5.6	27.7	66.5	0.2	100.0	6.0	24.7	69.2	0.1
Germany—Allemagne..... M.	100.0	87.3	0.1	6.8	5.8	100.0	91.1	0.1	8.3	0.5
F.	100.0	86.5	0.2	4.1	9.2	100.0	92.4	0.2	5.7	1.7
Hungary—Hongrie..... M.	100.0	81.4	0.1	1.6	16.9	100.0	95.9	(²)	2.4	1.7
F.	100.0	70.0	0.3	1.3	28.4	100.0	91.1	0.1	1.8	7.0
Italy—Italie..... M.	100.0	73.1	2.0	20.5	4.4	100.0	74.7	2.0	21.9	1.4
F.	100.0	63.2	6.4	12.8	17.6	100.0	72.3	6.2	12.7	8.8
Netherlands—Pays-Bas... M.	100.0	88.3	0.1	9.8	1.8	100.0	89.7	0.1	9.9	0.3
F.	100.0	89.6	0.2	6.0	4.2	100.0	92.8	0.2	6.2	0.8
Norway—Norvège..... M.	100.0	96.6	(²)	1.1	2.3	100.0	98.5	0.1	1.1	0.3
F.	100.0	93.5	(²)	0.8	5.7	100.0	98.1	(²)	0.8	1.1
Poland—Pologne..... M.	100.0	80.9	0.1	2.0	17.0	100.0	93.3	0.1	2.5	4.1
F.	100.0	67.0	0.1	1.4	31.5	100.0	84.9	0.1	1.6	13.4
Roumania—Roumanie..... M.	100.0	80.7	0.1	7.4	11.8	100.0	87.4	0.1	8.9	3.6
F.	100.0	67.4	0.2	5.8	26.6	100.0	81.4	0.1	6.0	12.5
Russia (U.S.S.R.)—Russie M.	100.0	85.0	0.1	5.7	9.2	100.0	91.2	0.1	5.4	3.3
(U.R.S.S.) F.	100.0	76.5	0.1	3.5	19.9	100.0	87.4	0.1	2.8	9.7
Sweden—Suède..... M.	100.0	96.4	0.1	1.4	2.1	100.0	98.3	(²)	1.4	0.3
F.	100.0	93.9	0.1	1.2	4.8	100.0	97.7	0.1	1.2	1.0
Yugoslavia—Yougoslavie... M.	100.0	86.5	0.1	1.1	12.3	100.0	97.2	0.1	2.0	0.7
F.	100.0	73.2	0.1	0.7	26.0	100.0	92.7	0.1	1.3	5.9
Other—Autres..... M.	100.0	73.8	0.9	18.4	6.9	100.0	80.1	0.6	18.3	1.0
F.	100.0	71.6	1.6	13.3	13.5	100.0	80.6	1.2	13.0	5.2
Asia—Asie..... T.	100.0	68.0	0.5	4.0	27.5	100.0	71.7	0.7	4.8	23.8
M.	100.0	69.5	0.3	3.2	27.0	100.0	72.4	0.4	3.9	23.3
F.	100.0	58.7	2.0	8.7	30.6	100.0	68.0	2.3	9.1	20.6
China—Chine..... M.	100.0	68.1	0.1	1.0	30.8	100.0	70.6	0.1	1.0	28.3
F.	100.0	70.6	0.2	4.3	24.9	100.0	74.8	0.4	5.3	19.5
Japan—Japon..... M.	100.0	80.2	—	0.8	19.0	100.0	86.4	—	0.8	12.8
F.	100.0	54.5	—	0.6	44.9	100.0	67.1	—	1.0	31.9
Other—Autres..... M.	100.0	61.2	3.7	32.9	2.2	100.0	63.1	3.6	32.4	0.9
F.	100.0	59.0	6.3	24.6	10.1	100.0	65.4	6.8	23.2	4.6
Other countries—Autres pays. M.	100.0	65.2	2.3	26.9	5.6	100.0	70.1	2.3	24.6	3.0
F.	100.0	64.9	4.4	26.9	3.8	100.0	68.9	4.6	22.8	3.7
Not stated—Non donnés..... M.	100.0	—	—	—	—	100.0	78.5	2.0	18.1	1.4
F.	100.0	—	—	—	—	100.0	78.0	4.5	12.4	5.1

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 700—Voir renvois (1) et (2), page 700.

(2) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

TABLE 42. Population by official language⁽¹⁾, racial origin and sex, for Canada, 1931 and 1941
TABLEAU 42. Population selon la langue officielle⁽¹⁾, l'origine raciale et le sexe, Canada, 1931 et 1941

Racial origin and sex Origine raciale et sexe		1931					1941				
		Total	(²) English only	(²) French only	English and French	Neither English nor French	Total	(²) English only	(²) French only	English and French	Neither English nor French
			(²) Anglais seule- ment	(²) Français seule- ment	Anglais et français	Ni anglais ni français		(²) Anglais seule- ment	(²) Français seule- ment	Anglais et français	Ni anglais ni français
TOTAL	T.	10,376,786	6,999,913	1,779,338	1,322,370	275,165	11,506,655	7,735,486	2,181,746	1,474,009	115,414
	M.	5,374,541	3,661,176	827,783	750,512	135,070	5,990,536	3,991,592	1,017,633	839,010	52,301
	F.	5,002,245	3,338,737	951,555	571,858	140,095	5,606,119	3,743,894	1,164,113	634,999	63,113
British Isles races—Races des îles Britanniques.	T.	5,381,071	5,173,483	16,964	189,516	1,108	5,715,904	5,479,862	18,357	216,385	1,300
	M.	2,753,665	2,639,820	8,615	104,735	495	2,908,443	2,779,025	9,049	119,680	689
	F.	2,627,406	2,533,663	8,349	84,781	613	2,807,461	2,700,837	9,308	96,705	611
English—Anglaise.....	M.	1,398,513	1,344,029	3,504	50,808	172	1,502,299	1,439,672	3,441	58,855	331
	F.	1,342,906	1,298,966	3,298	40,490	152	1,466,103	1,415,118	3,570	47,127	288
Irish—Irlandaise.....	M.	630,495	595,260	2,791	32,378	66	646,823	607,716	3,120	35,815	172
	F.	600,313	569,743	2,860	27,652	58	620,879	587,030	3,291	30,431	127
Scottish—Écossaise.....	M.	690,138	666,813	2,297	20,777	251	718,098	691,533	2,475	23,919	171
	F.	656,212	637,590	2,161	16,071	390	685,876	664,830	2,431	18,427	188
Other—Autres.....	M.	34,519	33,718	23	772	6	41,223	40,104	13	1,091	15
	F.	27,975	27,364	30	568	13	34,603	33,859	16	720	8
Other European races— Autres races europé- ennes.	T.	4,753,242	1,675,737	1,757,851	1,122,566	197,088	5,526,964	2,069,029	2,158,898	1,240,571	58,466
	M.	2,474,915	926,615	816,869	639,625	91,806	2,841,745	1,104,451	1,006,423	709,584	21,287
	F.	2,278,327	749,122	940,982	482,941	105,282	2,685,219	964,578	1,152,475	530,987	37,179
French—Française.....	M.	1,473,375	68,162	811,429	593,084	670	1,750,841	91,094	1,001,037	658,018	692
	F.	1,454,615	68,057	934,546	451,304	708	1,732,197	90,684	1,146,145	494,695	673
Austrian, n.o.s. — Autri- chienne, n.a.é.....	M.	27,070	23,504	73	573	2,920	20,454	19,619	30	566	239
	F.	21,569	17,909	71	414	3,175	17,261	16,404	23	419	415
Belgian—Belge.....	M.	14,991	7,055	1,147	6,353	436	15,835	8,891	842	6,042	60
	F.	12,594	5,840	1,376	4,860	518	13,876	7,942	1,019	4,828	87
Czech and Slovak — Tchê- que et slovaque.....	M.	20,083	16,716	47	255	3,075	24,261	22,854	20	697	690
	F.	10,308	7,738	18	139	2,413	18,651	16,771	22	449	1,409
Finnish—Finlandaise.....	M.	25,257	20,124	15	181	4,937	22,752	21,611	45	228	868
	F.	13,628	14,477	7	162	3,982	18,931	17,501	36	188	1,206
German—Allemande.....	M.	247,844	229,233	692	5,622	12,297	240,481	233,497	638	4,547	63
	F.	225,700	207,368	686	3,598	14,048	224,201	217,710	619	3,165	2,707
Hungarian—Hongroise.....	M.	25,066	20,079	24	340	4,623	30,576	29,469	16	574	517
	F.	15,616	11,160	31	224	4,101	24,022	22,547	24	370	1,081
Italian—Italienne.....	M.	55,141	38,636	2,537	10,496	3,472	61,669	45,586	2,819	12,669	595
	F.	43,032	28,174	3,365	6,326	5,167	50,966	37,239	3,545	8,571	1,601
Jewish—Juive.....	M.	79,087	63,038	79	12,520	3,450	85,862	71,813	91	13,132	826
	F.	77,639	63,361	98	9,341	4,839	84,379	73,402	134	9,387	1,456
Netherlands—Néerlandaise.....	M.	77,909	71,559	32	1,252	5,066	109,903	105,849	48	1,585	2,421
	F.	71,053	63,242	26	747	7,038	102,960	98,112	51	1,049	3,748
Polish—Polonaise.....	M.	82,088	66,624	230	2,014	13,220	89,898	84,815	195	2,649	2,239
	F.	63,415	48,044	171	1,499	13,701	77,587	71,393	216	2,085	3,893
Roumanian—Roumaine.....	M.	16,781	13,942	63	782	1,994	13,641	12,608	56	761	216
	F.	12,275	9,548	62	479	2,186	11,048	10,153	37	478	380
Russian—Russe.....	M.	48,130	39,814	74	1,051	7,191	45,303	42,229	67	1,206	1,801
	F.	40,018	29,521	95	683	9,719	38,405	34,074	73	739	3,519
Scandinavian—Scandinave.....	M.	132,249	126,988	134	1,699	3,428	137,148	134,833	153	1,817	345
	F.	95,800	90,840	127	1,087	3,746	107,455	105,649	142	1,194	470
Ukrainian—Ukrainienne.....	M.	122,772	99,508	53	1,197	22,014	162,600	152,418	95	2,432	7,655
	F.	102,341	73,919	46	814	27,562	143,329	127,792	94	1,725	13,718
Other—Autres.....	M.	27,062	21,603	240	2,206	3,013	30,521	27,265	271	2,661	324
	F.	13,824	9,924	257	1,264	2,379	19,961	17,205	295	1,645	816
Asiatic races—Races asia- tiques.	T.	84,548	57,648	916	3,984	22,000	74,064	57,154	891	4,504	11,515
	M.	65,169	45,384	443	2,492	16,850	52,820	40,427	417	2,721	9,255
	F.	19,379	12,264	473	1,492	5,150	21,244	16,727	474	1,783	2,260
Chinese—Chinoise.....	M.	43,051	29,620	34	397	13,000	30,713	22,467	19	330	7,897
	F.	3,468	2,570	12	46	840	3,914	3,406	20	88	400
Japanese—Japonaise.....	M.	13,803	10,470	1	75	3,258	13,086	11,816	1	59	1,210
	F.	9,539	5,811	1	37	3,690	10,063	8,367	1	34	1,661
Other—Autres.....	M.	8,315	5,294	409	2,020	592	9,021	6,144	397	2,332	148
	F.	6,372	3,883	460	1,409	620	7,267	4,954	453	1,661	199
Indian and Eskimo — Indi- enne et esquimaude.	T.	128,890	65,855	2,612	5,553	54,870	125,521	80,326	1,746	3,176	40,273
	M.	66,059	35,688	1,276	3,234	25,861	63,833	41,998	906	1,805	19,124
	F.	62,831	30,167	1,336	2,319	29,009	61,688	38,328	840	1,371	21,149
All other—Toutes autres.....	T.	20,137	19,411	83	593	50	(*)58,927	44,260	1,789	9,198	3,680
	M.	10,557	10,142	35	354	26	30,774	23,085	810	5,088	1,791
	F.	9,580	9,269	48	239	24	28,153	21,175	979	4,110	1,889
Not stated—Non donnée.....	T.	8,898	7,779	912	158	49	5,275	4,855	65	175	180
	M.	4,176	3,527	545	72	32	2,921	2,606	28	132	155
	F.	4,722	4,252	367	86	17	2,354	2,249	37	43	25

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 700—Voir renvois (1) et (2), page 700.

(*) Includes Half-breeds—Comprend les métis.

TABLE 43. Percentage distribution of the population, classified according to racial origin and sex, by official language⁽¹⁾, for Canada, 1931 and 1941

TABLEAU 43. Répartition proportionnelle, par langue officielle⁽¹⁾, de la population classée selon l'origine raciale et le sexe, Canada, 1931 et 1941

Racial origin and sex Origine raciale et sexe		1931					1941				
		Total	(²) English only	(²) French only	English and French	Neither English nor French	Total	(²) English only	(²) French only	English and French	Neither English nor French
			(²) Anglais seule- ment	(²) Français seule- ment	Anglais et français	Ni anglais ni français		(²) Anglais seule- ment	(²) Français seule- ment	Anglais et français	Ni anglais ni français
TOTAL	T.	100.0	67.5	17.1	12.7	2.7	100.0	67.2	19.0	12.8	1.0
	M.	100.0	68.1	15.4	14.0	2.5	100.0	67.6	17.2	14.3	0.9
	F.	100.0	66.8	19.0	11.4	2.8	100.0	66.8	20.8	11.3	1.1
British Isles races — Races des îles Britanniques.	T.	100.0	96.2	0.3	3.5	(²)	100.0	95.9	0.3	3.8	(²)
	M.	100.0	95.9	0.3	3.8	(²)	100.0	95.6	0.3	4.1	(²)
	F.	100.0	96.5	0.3	3.2	(²)	100.0	96.2	0.3	3.5	(²)
English—Anglaise.....	M.	100.0	96.1	0.3	3.6	(²)	100.0	95.9	0.2	3.9	(²)
	F.	100.0	96.7	0.3	3.0	(²)	100.0	96.5	0.3	3.2	(²)
Irish—Irlandaise.....	M.	100.0	94.4	0.5	5.1	(²)	100.0	94.0	0.5	5.5	(²)
	F.	100.0	94.9	0.5	4.6	(²)	100.0	94.6	0.5	4.9	(²)
Scottish—Écossaise.....	M.	100.0	96.7	0.3	3.0	(²)	100.0	96.3	0.4	3.3	(²)
	F.	100.0	97.2	0.3	2.4	0.1	100.0	96.9	0.4	2.7	(²)
Other—Autres.....	M.	100.0	97.7	0.1	2.2	(²)	100.0	97.3	(²)	2.7	(²)
	F.	100.0	97.8	0.1	2.1	(²)	100.0	97.9	(²)	2.1	(²)
Other European races — T. Autres races europé- ennes.	T.	100.0	35.2	37.1	23.6	4.1	100.0	37.4	39.1	22.4	1.1
	M.	100.0	37.5	33.0	25.8	3.7	100.0	38.9	35.4	25.0	0.7
	F.	100.0	32.9	41.3	21.2	4.6	100.0	35.9	42.9	19.8	1.4
French—Française.....	M.	100.0	4.6	55.1	40.3	(²)	100.0	5.2	57.2	37.6	(²)
	F.	100.0	4.7	64.3	31.0	(²)	100.0	5.2	66.2	28.6	(²)
Austrian, n.o.s.—Autrichi- enne, n.a.é.	M.	100.0	86.8	0.3	2.1	10.8	100.0	95.9	0.1	2.8	1.2
	F.	100.0	83.1	0.3	1.9	14.7	100.0	95.1	0.1	2.4	2.4
Belgian—Belge.....	M.	100.0	47.1	7.6	42.4	2.9	100.0	56.1	5.3	38.2	0.4
	F.	100.0	46.4	10.9	38.6	4.1	100.0	57.2	7.4	34.8	0.6
Czech and Slovak—Tchèque et slovaque.	M.	100.0	83.2	0.2	1.3	15.3	100.0	94.2	0.1	2.9	2.8
	F.	100.0	75.1	0.2	1.3	23.4	100.0	89.9	0.1	2.4	7.6
Finnish—Finlandaise.....	M.	100.0	79.7	0.1	0.7	19.5	100.0	95.0	0.2	1.0	3.8
	F.	100.0	77.7	(²)	0.9	21.4	100.0	92.4	0.2	1.0	6.4
German—Allemande.....	M.	100.0	92.4	0.3	2.3	5.0	100.0	97.1	0.3	1.9	0.7
	F.	100.0	91.9	0.3	1.6	6.2	100.0	97.1	0.3	1.4	1.2
Hungarian—Hongroise.....	M.	100.0	80.1	0.1	1.4	18.4	100.0	96.4	(²)	1.9	1.7
	F.	100.0	71.9	0.2	1.5	26.4	100.0	93.9	0.1	1.5	4.5
Italian—Italienne.....	M.	100.0	70.1	4.6	19.0	6.3	100.0	73.9	4.6	20.5	1.0
	F.	100.0	65.5	7.8	14.7	12.0	100.0	73.1	7.0	16.8	3.1
Jewish—Juive.....	M.	100.0	79.7	0.1	15.8	4.4	100.0	83.6	0.1	15.3	1.0
	F.	100.0	81.6	0.1	12.1	6.2	100.0	87.0	0.2	11.1	1.7
Netherlands—Néerlandaise.	M.	100.0	91.9	(²)	1.6	6.5	100.0	96.3	(²)	1.5	2.2
	F.	100.0	89.0	(²)	1.1	9.9	100.0	95.3	(²)	1.0	3.7
Polish—Polonaise.....	M.	100.0	81.2	0.3	2.4	16.1	100.0	94.3	0.2	2.9	2.5
	F.	100.0	75.7	0.3	2.4	21.6	100.0	92.0	0.3	2.7	5.0
Roumanian—Roumaine.....	M.	100.0	83.1	0.3	4.7	11.9	100.0	92.4	0.4	5.6	1.6
	F.	100.0	77.8	0.5	3.9	17.8	100.0	91.9	0.3	4.3	3.5
Russian—Russe.....	M.	100.0	82.7	0.2	2.2	14.9	100.0	93.2	0.1	2.7	4.0
	F.	100.0	73.8	0.2	1.7	24.3	100.0	88.7	0.2	1.9	9.2
Scandinavian—Scandinave.....	M.	100.0	96.0	0.1	1.3	2.6	100.0	98.3	0.1	1.3	0.3
	F.	100.0	94.9	(²)	1.2	3.9	100.0	98.3	0.2	1.1	0.4
Ukrainian—Ukrainienne.....	M.	100.0	81.1	(²)	1.0	17.9	100.0	93.7	0.1	1.5	4.7
	F.	100.0	72.3	(²)	0.8	26.9	100.0	89.1	0.1	1.2	9.6
Other—Autres.....	M.	100.0	79.8	0.9	8.2	11.1	100.0	89.3	0.9	8.7	1.1
	F.	100.0	71.8	1.9	9.1	17.2	100.0	86.2	1.5	8.2	4.1
Asiatic races — Races asia- tiques.	T.	100.0	68.2	1.1	4.7	26.0	100.0	77.2	1.2	6.1	15.5
	M.	100.0	69.6	0.7	3.8	25.9	100.0	76.5	0.8	5.2	17.5
	F.	100.0	63.3	2.4	7.7	26.6	100.0	78.8	2.2	8.4	10.6
Chinese—Chinoise.....	M.	100.0	68.8	0.1	0.9	30.2	100.0	73.1	0.1	1.1	25.7
	F.	100.0	74.1	0.4	1.3	24.2	100.0	87.0	0.5	2.3	10.2
Japanese—Japonaise.....	M.	100.0	75.9	—	0.5	23.6	100.0	90.3	(²)	0.5	9.2
	F.	100.0	60.9	(²)	0.4	38.7	100.0	83.2	(²)	0.3	16.5
Other—Autres.....	M.	100.0	63.7	4.9	24.3	7.1	100.0	68.1	4.4	25.9	1.6
	F.	100.0	61.0	7.2	22.1	9.7	100.0	68.2	6.2	22.9	2.7
Indian and Eskimo—Indienne et esquimaude.	T.	100.0	51.1	2.1	4.3	42.5	100.0	64.0	1.4	2.5	32.1
	M.	100.0	54.0	1.9	4.9	39.2	100.0	65.8	1.4	2.8	30.0
	F.	100.0	48.0	2.1	3.7	46.2	100.0	62.1	1.4	2.2	34.3
All other—Toutes autres.....	T.	100.0	96.4	0.4	3.0	0.2	100.0	75.1	3.0	15.6	6.3
	M.	100.0	96.1	0.3	3.4	0.2	100.0	75.0	2.7	16.5	5.8
	F.	100.0	96.8	0.5	2.5	0.2	100.0	75.2	3.5	14.6	6.7
Not stated—Non donnée.....	T.	100.0	87.4	10.2	1.8	0.6	100.0	92.1	1.2	3.3	3.4
	M.	100.0	84.4	13.1	1.7	0.8	100.0	89.2	1.0	4.5	5.3
	F.	100.0	90.0	7.8	1.8	0.4	100.0	95.5	1.6	1.8	1.1

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 700—Voir renvois (1) et (2), page 700.

(2) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

TABLE 44. Population by mother tongue⁽¹⁾, for Canada and the provinces, rural and urban, 1931 and 1941

T.=Total; R.=Rural; U.=Urban

No.	Mother tongue and census year Langue maternelle et année de recensement	Canada ⁽²⁾			Prince Edward Island		Nova Scotia		New Brunswick	
		T.	R.	U.	R.	U.	R.	U.	R.	U.
1	TOTAL	1931 10,376,786	4,802,988	5,573,798	65,913	22,125	281,192	231,654	279,279	128,940
2		1941 11,506,655	5,254,239	6,252,416	70,707	24,340	310,422	267,540	313,978	143,423
3	English—Anglais.....	1931 5,914,402	2,557,585	3,356,817	56,294	20,032	228,383	208,115	165,675	102,928
4		1941 6,488,190	2,755,851	3,732,339	60,992	22,250	266,676	247,367	180,468	112,871
5	French ⁽³⁾ —Français ⁽³⁾	1931 2,832,298	1,305,164	1,527,134	8,280	1,857	29,945	9,073	109,860	23,525
6		1941 3,354,753	1,516,115	1,838,638	8,815	1,863	30,228	11,122	129,389	28,473
7	Chinese—Chinois.....	1931 46,109	7,946	38,163	—	31	3	317	19	200
8		1941 33,500	7,409	26,091	1	40	—	321	7	117
9	Finn-Ugrian group—Groupe finno-ougrien.....	1931 77,924	40,945	36,979	5	—	133	450	120	38
10		1941 83,618	46,912	36,706	—	—	82	382	83	24
11	Finnish—Finlandais.....	1931 39,965	21,843	18,122	1	—	50	12	67	37
12		1941 37,331	21,888	15,443	—	—	23	20	28	16
13	Magyar ⁽⁴⁾	1931 37,959	19,102	18,857	4	—	83	438	53	1
14		1941 46,287	25,024	21,263	—	—	59	362	55	8
15	Gaelic—Gaélique.....	1931 ⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾
16		1941 32,708	19,772	12,936	540	60	9,544	2,521	326	88
17	Germanic group—Groupe germanique.....	1931 562,953	297,185	265,768	35	24	710	2,371	371	1,180
18		1941 529,241	297,595	231,646	29	20	529	1,509	208	864
19	Austrian, n.o.s. ⁽⁶⁾ —Autrichien, n.a.é. ⁽⁶⁾	1931 6,842	3,762	3,080	—	—	11	41	17	2
20		1941 9,435	5,253	4,182	—	1	11	55	3	6
21	Flemish—Flamand.....	1931 18,048	12,645	5,403	—	—	71	269	109	7
22		1941 14,557	10,203	4,354	—	1	66	67	18	12
23	German—Allemand.....	1931 362,011	255,560	106,451	15	8	548	441	133	110
24		1941 322,228	237,447	84,781	5	9	262	211	97	67
25	Netherlands—Hollandais.....	1931 26,532	20,189	6,343	19	1	48	17	49	29
26		1941 53,215	41,185	12,030	23	3	138	73	52	64
27	Yiddish—Judéo-allemand.....	1931 149,520	5,029	144,491	1	15	32	1,603	63	1,032
28		1941 129,806	3,607	126,299	1	6	52	1,103	38	715
29	Greek—Grec.....	1931 7,346	602	6,744	1	—	6	160	5	50
30		1941 8,747	836	7,911	1	2	1	159	3	49
31	Indian and Eskimo—Indien et esquimau.....	1931 ⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾
32		1941 130,939	127,665	3,274	247	3	1,959	29	1,904	19
33	Japanese—Japonais.....	1931 23,172	12,300	10,872	—	—	—	2	—	—
34		1941 22,359	12,203	10,156	—	—	1	—	—	—
35	Lithuanian—Lithuanien.....	1931 5,506	1,441	4,065	—	—	43	134	3	—
36		1941 6,910	2,200	4,710	—	—	32	104	2	2
37	Romance group—Groupe roman.....	1931 105,107	25,028	80,079	1	10	174	1,280	117	97
38		1941 97,692	23,094	74,598	—	3	189	980	117	87
39	Italian—Italien.....	1931 85,520	14,814	70,706	1	10	144	1,176	101	81
40		1941 80,260	14,103	66,157	—	3	155	857	100	39
41	Roumanian—Roumain.....	1931 18,115	9,828	8,287	—	—	20	75	9	7
42		1941 16,402	8,741	7,661	—	—	24	58	12	13
43	Spanish—Espagnol.....	1931 1,472	386	1,086	—	—	10	29	7	9
44		1941 1,030	250	780	—	—	10	15	5	5
45	Scandinavian group—Groupe scandinave.....	1931 159,854	112,983	46,871	73	28	402	268	1,131	266
46		1941 143,917	99,742	44,175	53	16	434	284	975	227
47	Danish—Danois.....	1931 21,453	13,303	8,150	67	25	261	120	944	143
48		1941 18,776	11,852	6,924	48	13	285	104	801	130
49	Icelandic—Islandais.....	1931 16,034	10,050	5,984	—	—	—	5	—	—
50		1941 15,510	9,540	5,970	—	—	2	9	—	—
51	Norwegian—Norvégien.....	1931 64,125	48,980	15,145	2	2	45	78	102	66
52		1941 60,084	44,120	15,964	4	1	94	111	107	46
53	Swedish—Suédois.....	1931 58,242	40,650	17,592	4	1	96	65	85	57
54		1941 49,547	34,230	15,317	1	2	53	60	67	51
55	Slavonic group—Groupe slave.....	1931 466,855	291,352	175,503	3	—	817	2,416	119	173
56		1941 552,476	337,434	215,042	7	—	599	2,281	182	165
57	Bohemian—Bohémien.....	1931 6,414	4,692	1,722	—	—	136	42	2	—
58		1941 3,445	2,503	942	2	—	72	35	—	—
59	Bulgarian—Bulgare.....	1931 2,661	512	2,149	—	—	6	28	2	15
60		1941 2,149	438	1,711	—	—	2	23	4	12
61	Polish—Polonais.....	1931 118,599	59,753	58,846	—	—	248	1,122	72	29
62		1941 128,711	63,442	65,269	3	—	279	1,194	109	66
63	Russian—Russe.....	1931 50,759	33,693	17,066	1	—	87	268	33	94
64		1941 52,431	34,760	17,671	1	—	46	195	28	68
65	Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	1931 10,521	4,390	6,131	—	—	71	83	—	1
66		1941 14,863	7,007	7,856	—	—	21	93	3	3
67	Slovak—Slovaque.....	1931 25,099	10,260	14,839	2	—	173	166	8	4
68		1941 37,604	19,169	18,435	—	—	110	182	20	—
69	Ukrainian ⁽⁷⁾ —Ukrainien ⁽⁷⁾	1931 252,802	178,052	74,750	—	—	96	707	15	30
70		1941 313,273	210,115	103,158	1	—	63	734	112	390
71	Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	1931 9,226	1,287	7,939	6	77	71	457	54	207
72		1941 8,111	1,056	7,055	3	—	71	457	54	207
73	Other and not stated—Autres et non donnée.....	1931 166,034	149,170	16,864	1,215	66	20,513	6,284	1,747	93
74		1941 13,494	6,355	7,139	19	12	67	74	260	26

(1) By mother tongue is meant the first language learned in childhood if still understood by the person.

(2) Includes Yukon and Northwest Territories.

(3) Includes Walloon.

(4) Includes Hungarian.

(5) Included with Other and not stated.

(6) These figures probably represent, in most cases, German-speaking persons.

(7) Includes Bukovinian, Galician, and Ruthenian.

(8) Includes Gaelic, Indian and Eskimo, for which separate figures are not shown for 1931.

TABEAU 44. Population selon la langue maternelle⁽¹⁾, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1931 et 1941

T.=Totale; R.=Rurale; U.=Urbaine

Québec		Ontario		Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia		No.	
R.	U.	R.	U.	R.	U.	R.	U.	R.	U.	R.	U.		
1,060,649	1,813,606	1,335,691	2,095,992	384,170	315,969	630,880	290,905	453,097	278,508	299,524	394,739	1	
1,222,198	2,109,684	1,449,022	2,338,633	407,871	321,873	600,846	295,146	489,583	306,586	374,467	443,394	2	
88,450	341,163	1,073,373	1,723,448	190,719	208,290	304,508	212,334	243,801	217,912	204,552	321,664	3	
88,881	380,115	1,152,747	1,920,573	192,863	215,681	284,795	215,130	257,778	243,148	267,484	373,935	4	
953,075	1,339,118	115,389	120,997	30,549	11,950	32,859	9,424	20,556	7,589	4,238	3,530	5	
1,114,507	1,602,780	134,765	154,381	37,129	14,417	32,723	11,005	22,191	9,260	5,817	5,241	6	
44	2,671	467	6,314	256	1,426	283	3,180	532	3,290	6,342	20,733	7	
29	2,214	649	5,106	179	979	242	2,199	428	2,596	5,867	12,519	8	
356	6,339	16,954	22,681	1,412	1,111	11,692	2,022	6,199	2,160	4,058	2,167	9	
359	5,136	21,265	23,887	1,496	981	11,239	2,111	7,719	1,881	4,642	2,877	10	
177	2,624	13,197	12,913	639	246	1,727	134	2,634	339	3,339	1,807	11	
198	1,616	13,890	11,489	495	207	1,458	137	2,394	398	3,281	1,543	12	
179	3,715	3,757	9,768	773	865	9,965	1,888	3,565	1,821	719	360	13	
161	3,520	7,375	12,398	1,001	774	9,681	1,974	5,325	1,483	1,361	744	14	
(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	15	
947	1,823	3,822	5,288	1,312	417	1,464	734	990	421	800	1,582	16	
1,998	67,350	55,978	96,175	50,396	37,623	123,018	34,177	55,403	18,014	9,192	8,821	17	
1,600	58,282	49,428	83,919	58,190	32,603	114,020	30,741	58,646	15,478	14,823	8,202	18	
66	371	682	1,364	575	332	1,238	272	740	261	429	437	19	
35	451	992	1,441	999	427	1,165	554	1,375	648	662	587	20	
215	1,429	5,496	1,071	3,480	1,587	1,837	259	1,034	392	399	882	21	
205	818	4,702	1,248	2,845	1,389	1,249	267	830	224	283	328	22	
1,227	6,068	45,130	36,959	40,889	16,443	109,985	28,514	50,279	13,131	7,311	4,755	23	
960	4,163	37,041	28,996	39,739	11,724	96,136	24,041	51,965	10,801	11,159	4,744	24	
36	468	2,716	1,882	4,416	1,130	8,898	1,181	3,062	894	934	739	25	
67	486	5,134	2,627	13,856	2,988	14,953	3,303	4,296	1,195	2,649	1,290	26	
454	59,014	1,954	54,899	1,056	18,131	1,060	3,951	288	3,336	119	2,508	27	
333	52,384	1,559	49,607	751	16,075	517	2,546	180	2,610	70	1,253	28	
11	2,126	255	3,032	43	187	57	313	52	332	171	542	29	
27	2,098	428	4,190	47	221	99	300	62	317	162	575	30	
(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	31	
12,228	400	24,327	1,183	17,799	193	17,419	321	18,395	670	22,837	207	32	
-	28	138	1	47	12	9	12	9	445	196	11,766	10,348	33
-	18	20	81	1	22	4	66	408	101	11,753	9,849	34	
93	2,181	345	1,059	137	206	301	158	351	269	167	58	35	
137	2,432	767	1,466	159	193	308	130	559	261	235	122	36	
698	23,828	9,025	41,649	1,070	2,125	5,354	1,543	4,312	2,273	4,259	7,264	37	
722	23,221	9,123	38,905	1,029	1,619	4,176	1,586	4,002	1,935	3,714	6,333	38	
571	21,401	7,268	37,447	213	1,721	472	220	2,234	1,794	3,792	6,853	39	
543	21,037	7,545	35,343	186	1,351	358	186	1,905	1,421	3,292	5,912	40	
108	2,031	1,636	3,833	830	351	4,861	1,309	2,025	452	339	229	41	
162	1,877	1,501	3,301	814	220	3,800	1,388	2,075	495	350	308	42	
19	396	121	369	27	53	21	14	53	27	128	182	43	
17	307	77	261	29	48	18	12	22	19	72	113	44	
309	2,841	6,946	7,248	15,235	9,246	42,689	7,945	30,960	7,878	15,037	11,065	45	
277	2,207	6,872	6,948	14,086	8,055	33,806	7,955	28,348	7,833	14,507	10,581	46	
128	1,153	1,384	1,548	1,261	926	2,976	906	4,988	2,134	1,264	1,183	47	
102	878	1,441	1,528	1,063	590	2,071	701	4,550	1,769	1,438	1,195	48	
-	7	47	155	7,091	4,487	2,328	872	340	196	243	262	49	
2	9	117	245	6,960	4,150	1,764	869	335	204	354	484	50	
68	716	1,550	1,689	2,441	1,187	24,167	3,829	15,036	3,193	5,494	4,352	51	
58	648	1,625	1,819	2,327	1,070	19,745	4,216	14,304	3,486	5,703	4,539	52	
113	965	3,965	3,856	4,442	2,646	13,218	2,338	10,596	2,355	8,036	5,268	53	
115	672	3,689	3,356	3,736	2,245	10,226	2,169	9,159	2,374	7,012	4,363	54	
2,191	21,599	29,424	66,191	77,744	42,816	93,301	18,565	73,043	17,162	14,665	6,558	55	
2,042	24,860	42,842	87,423	82,692	45,749	99,601	22,180	88,950	21,952	20,279	10,396	56	
3	140	734	563	633	328	1,869	281	837	252	478	116	57	
3	26	483	323	456	167	839	142	384	156	264	93	58	
43	99	318	1,917	6	6	57	19	47	40	32	24	59	
15	116	287	1,474	5	6	57	15	46	41	21	24	60	
1,004	8,079	12,218	26,170	17,039	14,719	14,765	3,977	12,534	3,213	1,864	1,533	61	
805	8,294	13,516	31,986	16,683	12,512	14,566	4,205	14,648	4,457	2,790	2,546	62	
317	3,514	2,950	6,247	2,211	1,535	14,880	2,205	5,838	1,506	7,361	1,691	63	
220	3,363	2,972	5,417	1,781	1,433	13,514	2,358	6,239	2,208	9,921	2,627	64	
156	769	2,023	3,624	76	71	563	393	427	198	1,068	984	65	
108	1,104	3,888	4,649	179	111	575	309	905	226	1,285	1,355	66	
318	4,466	2,476	6,200	533	495	1,771	541	3,153	1,894	1,815	1,069	67	
308	4,084	7,052	9,900	1,908	654	2,611	636	5,081	1,674	2,018	1,286	68	
350	4,532	8,705	21,470	57,246	25,662	59,396	11,149	50,207	10,059	2,047	1,141	69	
583	7,873	14,644	33,674	61,680	30,866	67,439	14,515	61,647	13,190	3,980	2,465	70	
255	3,228	333	2,693	108	212	283	288	80	131	39	136	71	
193	3,304	309	2,248	96	210	231	218	53	141	35	198	72	
13,169	1,134	27,161	4,367	16,500	730	16,523	861	17,363	1,302	25,038	1,853	73	
249	794	1,658	3,035	793	533	719	470	1,054	692	1,512	1,367	74	

(1) Par la langue maternelle on entend la première langue que la personne a apprise dans son enfance si elle est encore comprise de cette personne.

(2) Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(3) Comprend le wallon.

(4) Comprend le hongrois.

(5) Compris dans Autres et non donnée.

(6) Ces chiffres, dans la plupart des cas, représentent des personnes parlant la langue allemande.

(7) Comprend le bukovin, le galicien et le ruthène.

(8) Comprend le gaélique, l'indien et esquimau pour lesquels il n'existe pas de chiffres séparés pour 1931.

TABLE 45. Population by mother tongue⁽¹⁾, age groups and sex, for Canada, 1941
TABLEAU 45. Population selon la langue maternelle⁽¹⁾, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, 1941

Mother tongue and sex Langue maternelle et sexe	Total	Age group—Groupe d'âge									
		0-4	5-9	10-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-69	70+
TOTAL T.	11,506,655	1,051,854	1,045,820	1,100,877	2,152,461	1,810,836	1,436,099	1,226,550	914,043	307,724	460,091
M.	5,900,536	533,903	529,092	556,304	1,083,168	919,931	745,069	648,369	493,791	162,517	228,392
F.	5,606,119	517,951	516,728	544,573	1,069,293	890,905	691,030	578,481	420,252	145,207	231,699
English—Anglais..... M.	3,295,581	277,676	271,637	288,471	597,074	524,027	398,006	374,418	309,990	103,883	150,399
F.	3,192,609	266,668	262,399	280,151	580,871	503,892	395,634	364,846	281,266	97,941	158,941
French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾ M.	1,688,469	193,258	187,418	191,944	335,400	260,186	189,854	144,365	100,247	35,680	50,567
F.	1,666,284	189,489	185,883	189,510	342,465	260,949	187,615	136,021	91,336	32,604	50,912
Chinese—Chinois..... M.	30,112	383	419	501	1,159	2,254	4,910	9,918	7,840	1,747	981
F.	3,388	372	415	440	931	463	344	260	121	24	18
Finno-Ugrian group— Groupe finno-ougrien. M.	46,896	2,477	3,195	3,515	6,747	6,126	12,957	7,256	3,303	670	650
F.	36,722	2,458	3,123	3,452	6,231	6,629	8,083	3,909	1,971	450	416
Finnish—Finlandais..... M.	20,471	873	1,100	1,162	2,556	3,291	5,468	3,289	1,985	403	344
F.	16,860	923	899	1,196	2,408	3,585	3,768	2,179	1,292	281	229
Magyar ⁽³⁾ M.	26,425	1,604	2,095	2,353	4,191	2,535	7,489	3,967	1,318	267	306
F.	19,862	1,535	2,124	2,256	3,823	3,044	4,315	1,730	730	169	187
Gaelic—Gaélique..... M.	17,626	537	621	739	1,917	2,373	2,639	2,881	2,831	1,335	2,490
F.	15,082	488	558	751	1,692	1,731	1,914	2,291	2,384	1,011	2,312
Germanic group—Groupe germanique. M.	276,332	20,383	22,246	24,282	48,723	46,417	42,354	32,895	22,986	6,915	9,131
F.	252,909	19,800	21,520	23,899	47,459	44,158	35,911	27,639	18,297	5,683	8,534
Austrian, n.o.s. ⁽⁴⁾ —Au- trichien, n.a.é. ⁽⁴⁾ M.	5,452	199	264	366	812	684	1,010	1,115	683	146	173
F.	3,983	235	260	328	694	645	717	614	323	90	87
Flemish—Flamand..... M.	7,978	409	446	555	1,227	1,122	1,514	1,354	934	218	199
F.	6,579	408	484	547	1,133	975	1,251	977	538	119	147
German—Allemand..... M.	169,148	13,324	14,880	15,785	29,976	27,165	25,402	18,632	13,464	4,306	6,214
F.	153,080	13,123	14,410	15,741	29,039	24,589	20,829	15,488	10,529	3,493	5,839
Netherlands—Hollan- dais. M.	28,319	2,740	2,866	2,910	5,195	4,229	4,196	3,033	1,931	538	681
F.	24,896	2,602	2,671	2,886	4,956	3,740	3,137	2,393	1,505	446	560
Yiddish—Judoéo- allemand. M.	65,435	3,711	3,790	4,666	11,513	13,217	10,232	8,761	5,974	1,707	1,864
F.	64,371	3,441	3,695	4,397	11,647	14,209	9,277	8,167	5,042	1,535	1,901
Greek—Grec..... M.	5,642	211	252	406	695	647	1,045	1,510	655	138	88
F.	3,105	236	242	376	613	503	554	336	167	30	48
Indian and Eskimo—In- dien et esquimau. M.	66,997	9,525	9,049	7,880	11,905	8,931	6,939	5,142	3,893	1,387	2,346
F.	63,942	10,027	9,218	7,682	11,602	8,093	6,067	4,263	3,232	1,277	2,391
Japanese—Japonais..... M.	12,692	1,046	1,157	1,362	2,616	1,593	1,503	1,714	1,323	243	135
F.	9,667	1,036	1,129	1,317	2,247	1,282	1,213	1,002	339	70	32
Lithuanian—Lithuanien.. M.	4,096	159	197	216	411	562	1,457	615	337	82	60
F.	2,814	161	212	238	408	650	594	307	181	37	26
Romance group—Groupe roman. M.	55,088	2,689	3,348	4,653	10,088	8,243	8,164	9,961	5,661	1,205	1,076
F.	42,604	2,627	3,410	4,614	9,747	7,192	6,030	4,972	2,787	553	672
Italian—Italien..... M.	45,037	2,175	2,768	3,770	8,245	6,851	6,642	8,003	4,689	1,007	887
F.	35,223	2,153	2,781	3,789	8,066	5,965	5,005	4,094	2,350	472	548
Roumanian—Roumain.. M.	9,399	504	567	849	1,764	1,286	1,388	1,804	898	170	169
F.	7,003	463	620	806	1,623	1,147	950	815	400	67	112
Spanish—Espagnol..... M.	652	10	13	34	79	106	134	154	74	28	20
F.	378	11	9	19	58	80	75	63	37	14	12
Scandinavian group— Groupe scandinave. M.	86,357	2,715	3,111	3,760	10,150	13,394	18,071	15,194	11,988	3,456	4,618
F.	57,560	2,477	2,958	3,690	9,105	9,829	9,713	8,950	6,176	1,845	2,817
Danish—Danois..... M.	12,279	331	468	477	1,065	1,913	3,738	2,086	1,398	342	461
F.	6,497	509	459	499	961	1,983	1,870	964	641	156	205
Icelandic—Islandais..... M.	7,805	387	458	558	1,346	1,294	1,212	1,131	703	255	568
F.	7,615	371	429	511	1,253	1,187	1,102	1,111	668	262	617
Norwegian—Norvégien.. M.	35,624	1,173	1,340	1,653	4,611	5,549	6,698	6,331	5,247	1,382	1,640
F.	24,460	1,071	1,206	1,622	4,089	4,223	3,869	2,648	2,043	738	1,021
Swedish—Suédois..... M.	30,559	824	860	1,072	3,128	4,638	6,423	5,646	4,440	1,477	1,551
F.	18,988	726	874	1,098	2,832	3,417	3,183	2,976	2,219	689	974
Slavonic group—Groupe slave. M.	301,893	22,273	25,800	28,212	54,432	43,414	55,637	40,587	20,919	5,287	5,422
F.	250,583	21,624	25,590	27,721	54,372	44,099	35,639	22,406	11,169	3,427	4,236
Bohemian—Bohémien.. M.	1,845	118	146	100	254	271	410	270	154	59	63
F.	1,600	99	126	135	255	299	302	180	115	40	49
Bulgarian—Bulgare..... M.	1,442	48	49	78	117	154	324	475	162	22	13
F.	707	50	53	81	132	122	132	77	44	7	9
Polish—Polonais..... M.	70,299	4,540	5,632	6,106	11,943	10,088	14,777	9,949	4,873	1,194	1,197
F.	58,412	4,252	5,490	5,911	11,629	10,972	9,778	5,939	2,707	797	937
Russian—Russe..... M.	29,602	1,666	1,937	2,387	4,605	4,375	4,425	5,504	3,139	776	788
F.	22,829	1,634	1,932	2,378	4,287	4,084	3,150	2,603	1,704	441	616
Serbo-Croatian—Serbo- croate. M.	9,519	536	532	642	1,014	741	3,970	1,496	468	63	57
F.	5,344	473	609	562	1,046	843	1,254	383	113	32	29
Slovak—Slovaque..... M.	22,002	1,413	1,725	1,754	2,753	1,927	8,358	2,755	897	217	203
F.	15,602	1,533	1,618	1,742	2,616	2,631	3,612	1,107	499	110	134
Ukrainian ⁽⁵⁾ —Ukrai- nien ⁽⁵⁾ . M.	167,184	13,952	15,779	17,145	33,746	25,858	23,273	20,148	11,226	2,956	3,101
F.	146,089	13,583	15,762	16,912	34,407	25,148	17,711	12,717	5,987	2,000	2,462
Syrian and Arabic—Syrien et arabe. M.	4,432	197	250	381	695	743	562	742	563	143	156
F.	3,679	162	229	335	749	664	553	478	308	76	125
Other—Autres..... M.	7,111	305	355	408	849	979	1,157	1,269	1,117	326	346
F.	4,736	280	319	360	673	698	788	745	524	156	193
Not stated—Non donnée.. M.	1,212	69	37	24	307	321	180	134	88	20	32
F.	435	37	23	37	38	73	78	56	44	23	26

(1) By mother tongue is meant the first language learned in childhood if still understood by the person—Par la langue maternelle on entend la première langue que la personne a apprise dans son enfance si elle est encore comprise de cette personne.

(2) Includes Walloon—Comprend le wallon.

(3) Includes Hungarian—Comprend le hongrois.

(4) These figures probably represent, in most cases, German-speaking persons—Ces chiffres, dans la plupart des cas, représentent des personnes parlant la langue allemande.

(5) Includes Bukovinian, Galician and Ruthenian—Comprend le bukovin, le galicien et le ruthène.

ERRATA

Page 711—The figure for Chinese males in the last column should read 10·3, and the decimal figure for each succeeding line should read as shown in the line immediately preceding.

Page 711—Le chiffre relatif aux Chinois masculins dans la dernière colonne doit se lire 10·3 et le chiffre décimal de chaque ligne suivante est celui de la ligne qui la précède immédiatement.

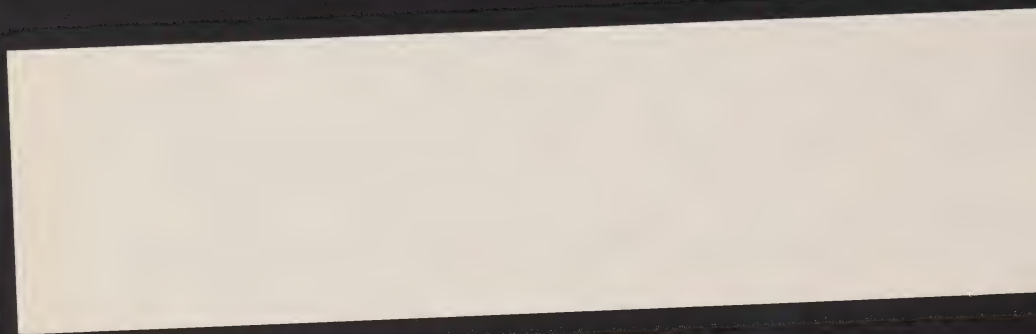


TABLE 46. Population by mother tongue⁽¹⁾, birthplace and sex, showing the percentage of each mother tongue born in Canada, for Canada, 1941TABLEAU 46. Population selon la langue maternelle⁽¹⁾, le lieu de naissance et le sexe et pourcentage de personnes de chaque langue maternelle nées au Canada, Canada, 1941

Mother tongue and sex Langue maternelle et sexe		Total	Birthplace—Lieu de naissance					Percentage Canadian born — Pour- centage née au Canada
			Canada	Other British countries — Autres pays brit- anniques	Foreign countries — Pays étrangers			
					Total	United States — États-Unis		
TOTAL	T.	11,566,655	9,487,808	1,003,769	1,014,133	312,473	82.5	
	M.	5,900,536	4,794,439	527,423	577,906	152,985	81.3	
	F.	5,666,119	4,693,369	476,346	436,227	159,488	83.7	
English—Anglais.....	M.	3,295,581	2,662,267	517,070	115,783	103,913	80.8	
	F.	3,192,609	2,603,193	468,697	120,619	110,957	81.5	
French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾	M.	1,688,469	1,654,262	762	33,328	22,315	93.0	
	F.	1,666,284	1,631,008	687	34,565	25,063	97.9	
Chinese—Chinois.....	M.	30,112	3,113	19	26,972	9	10.7	
	F.	3,388	2,633	3	752	7	77.8	
Finn-Ugrian group—Groupe finno-ougrien.....	M.	46,896	15,364	52	31,476	810	32.4	
	F.	36,722	14,825	31	21,865	841	40.8	
Finnish—Finlandais.....	M.	20,471	6,914	41	13,512	602	33.1	
	F.	16,860	6,766	20	10,073	602	40.0	
Magyar ⁽³⁾	M.	26,425	8,450	11	17,964	208	32.6	
	F.	19,862	8,059	11	11,792	239	40.3	
Gaelic—Gaélique.....	M.	17,626	13,265	4,185	176	176	75.0	
	F.	15,082	11,468	3,441	173	173	76.3	
Germanic group—Groupe germanique.....	M.	276,332	158,424	1,282	116,586	11,222	57.6	
	F.	252,909	153,156	1,261	98,481	10,085	60.0	
Austrian, n.o.s. ⁽⁴⁾ —Autrichien, n.a.é. ⁽⁴⁾	M.	5,452	2,017	7	3,428	91	37.7	
	F.	3,983	1,898	3	2,082	110	47.6	
Flemish—Flamand.....	M.	7,978	2,604	8	5,359	117	32.1	
	F.	6,579	2,509	9	4,061	127	35.1	
German—Allemand.....	M.	169,148	105,104	161	63,878	9,083	62.4	
	F.	153,080	101,687	114	51,274	7,827	65.1	
Netherlands—Hollandais.....	M.	28,319	18,472	73	9,750	980	71.2	
	F.	24,896	17,701	62	7,132	832	62.4	
Yiddish—Judéo-allemand.....	M.	65,435	30,227	1,033	34,171	951	46.6	
	F.	64,371	29,361	1,073	33,932	1,189	45.7	
Greek—Grec.....	M.	5,642	1,621	20	3,999	35	28.7	
	F.	3,105	1,481	5	1,619	49	47.7	
Indian and Eskimo—Indien et esquimau.....	M.	66,997	66,796	7	194	194	99.6	
	F.	63,942	63,717	4	221	221	99.0	
Japanese—Japonais.....	M.	12,692	7,108	2	5,581	14	56.0	
	F.	9,667	6,284	—	3,379	9	65.8	
Lithuanian—Lithuanien.....	M.	4,096	1,003	95	2,998	32	24.2	
	F.	2,814	1,048	99	1,667	43	37.0	
Romance group—Groupe roman.....	M.	55,088	24,214	227	30,641	596	44.8	
	F.	42,604	23,770	168	18,665	678	55.7	
Italian—Italien.....	M.	45,037	19,669	188	25,178	509	43.4	
	F.	35,223	19,526	132	15,564	595	55.7	
Roumanian—Roumain.....	M.	9,399	4,391	4	5,003	53	46.1	
	F.	7,003	4,141	8	2,854	47	59.6	
Spanish—Espagnol.....	M.	652	154	35	460	34	23.2	
	F.	378	103	28	247	36	27.2	
Scandinavian group—Groupe scandinave.....	M.	86,357	26,957	125	59,258	11,465	31.1	
	F.	57,560	24,814	79	32,665	9,071	43.5	
Danish—Danois.....	M.	12,279	2,275	24	9,975	674	18.4	
	F.	6,497	2,043	11	4,443	578	31.7	
Icelandic—Islandais.....	M.	7,895	5,425	20	2,450	385	68.1	
	F.	7,615	5,106	22	2,487	380	67.4	
Norwegian—Norvégien.....	M.	35,624	10,832	35	24,753	7,496	30.4	
	F.	24,460	9,893	20	14,547	5,893	40.6	
Swedish—Suédois.....	M.	30,559	8,425	46	22,080	2,910	27.9	
	F.	18,988	7,772	26	11,188	2,220	40.4	
Slavonic group—Groupe slave.....	M.	301,893	155,089	243	146,539	1,943	51.6	
	F.	250,583	151,896	186	98,491	2,080	60.0	
Bohemian—Bohémien.....	M.	1,845	720	3	1,122	137	39.4	
	F.	1,600	662	2	936	113	41.4	
Bulgarian—Bulgare.....	M.	1,442	236	1	1,205	2	16.4	
	F.	707	257	—	450	7	36.3	
Polish—Polonais.....	M.	70,299	32,545	98	37,649	690	46.6	
	F.	58,412	31,314	79	27,017	763	53.2	
Russian—Russe.....	M.	29,602	13,393	28	16,176	320	45.1	
	F.	22,829	12,810	22	9,994	284	56.6	
Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	M.	9,519	1,959	5	7,553	83	20.1	
	F.	5,344	1,931	2	3,410	114	36.1	
Slovak—Slovaque.....	M.	22,002	5,520	29	16,450	332	25.7	
	F.	15,602	5,414	20	10,168	412	34.2	
Ukrainian ⁽⁵⁾ —Ukrainien ⁽⁵⁾	M.	167,184	100,716	79	66,384	379	60.1	
	F.	146,089	99,508	61	46,516	387	65.0	
Syrian and Arabic—Syrien et arabe.....	M.	4,432	2,083	61	2,284	59	47.9	
	F.	3,679	1,946	37	1,695	79	52.4	
Others—Autres.....	M.	7,111	1,945	3,220	1,946	164	27.0	
	F.	4,736	1,800	1,631	1,303	114	35.6	
Not stated—Non donnée.....	M.	1,212	928	53	145	38	76.9	
	F.	435	330	17	67	18	75.5	

⁽¹⁾, ⁽²⁾, ⁽³⁾, ⁽⁴⁾, ⁽⁵⁾ See footnotes ⁽¹⁾, ⁽²⁾, ⁽³⁾, ⁽⁴⁾ and ⁽⁵⁾, page 710—Voir renvois ⁽¹⁾, ⁽²⁾, ⁽³⁾, ⁽⁴⁾ et ⁽⁵⁾, page 710.

TABLE 47. Population by mother tongue⁽¹⁾, racial origin and sex, for Canada, 1941

No.	Mother tongue and sex Langue maternelle et sexe	Racial origin—									
		Total	British Isles—Iles Britanniques				Other European—				
			English Anglaise	Irish Irlandaise	Scottish Écossaise	Other Autres	French Française	Austrian, n.o.s. Autrichienne, n.a.é.	Belgian Belge	Czech and Slovak Tchèque et slovaque	Finnish Finlandais
1	TOTAL	T.									
2		M.									
3		F.									
4	English—Anglais.....	M.	3,295,581	1,489,034	634,694	695,706	38,213	102,633	4,920	3,509	2,988
5		F.	3,192,609	1,453,995	609,745	666,740	32,566	102,524	4,991	3,381	2,981
6	French ⁽²⁾ —Français ⁽²⁾	M.	1,688,469	10,119	9,882	6,068	100	1,645,856	87	4,413	37
7		F.	1,666,284	9,235	9,176	5,128	85	1,627,545	71	3,995	30
8	Chinese—Chinois.....	M.	30,112	12	—	1	—	—	—	—	—
9		F.	3,388	6	2	1	—	—	—	—	—
10	Finno-Ugrian group—Groupe	M.	46,896	87	33	30	5	44	197	10	231
11	finno-ougrien.....	F.	36,722	86	25	32	8	47	105	18	153
12	Finnish—Finlandais.....	M.	20,471	53	29	14	1	22	6	7	16
13		F.	16,860	58	18	23	3	20	1	13	5
14	Magyar ⁽³⁾	M.	26,425	34	4	16	4	22	191	3	229
15		F.	19,862	28	7	9	5	27	104	5	148
16	Gaelic—Gélique.....	M.	17,626	885	1,265	15,326	113	23	—	—	—
17		F.	15,082	837	1,102	13,038	71	23	—	—	—
18	Germanic group—Groupe	M.	276,332	717	352	306	29	1,269	10,023	7,826	488
19	germanique.....	F.	252,909	758	344	305	18	1,140	7,929	6,420	404
20	Austrian, n.o.s. ⁽⁴⁾ —Autri-	M.	5,452	15	1	8	—	9	5,110	1	21
21	chien, n.a.é. ⁽⁴⁾	F.	3,983	19	1	6	2	5	3,691	5	22
22	Flemish—Flamand.....	M.	7,978	25	17	6	2	81	—	7,651	3
23		F.	6,579	25	14	8	2	88	1	6,273	3
24	German—Allemand.....	M.	169,148	477	245	206	19	1,123	4,898	118	463
25		F.	153,080	521	245	219	7	1,003	4,219	94	377
26	Netherlands—Hollandais.....	M.	28,319	194	85	81	7	56	12	56	1
27		F.	24,896	188	84	70	7	43	18	48	1
28	Yiddish—Judéo-allemand.....	M.	65,435	6	1	5	1	—	3	—	—
29		F.	64,371	5	—	2	—	1	—	—	—
30	Greek—Grec.....	M.	5,642	17	5	3	—	9	1	1	9
31		F.	3,105	8	1	6	—	5	7	—	8
32	Indian and Eskimo—Indien et	M.	66,997	100	49	160	—	458	—	1	2
33	esquimau.....	F.	63,942	128	37	150	—	422	2	—	6
34	Japanese—Japonais.....	M.	12,692	7	—	1	—	—	—	—	—
35		F.	9,667	1	—	—	—	—	—	—	—
36	Lithuanian—Lithuanien.....	M.	4,096	12	2	2	—	7	1	—	2
37		F.	2,814	4	1	3	—	—	3	—	1
38	Romance group—Groupe roman.	M.	55,088	131	41	36	14	148	220	10	20
39		F.	42,604	120	44	39	6	148	186	2	17
40	Italian—Italien.....	M.	45,037	71	25	16	10	99	74	3	3
41		F.	35,223	64	27	24	5	100	61	—	4
42	Roumanian—Roumain.....	M.	9,399	23	8	7	2	29	146	—	14
43		F.	7,003	16	9	4	—	22	124	—	12
44	Spanish—Espagnol.....	M.	652	37	8	13	2	20	—	5	3
45		F.	378	40	8	11	1	26	1	2	1
46	Scandinavian group—Groupe	M.	86,357	482	253	230	15	84	5	4	19
47	scandinave.....	F.	57,560	388	227	229	19	84	8	4	16
48	Danish—Danois.....	M.	12,279	79	37	16	—	7	—	—	2
49		F.	6,497	43	28	19	—	10	1	—	1
50	Icelandic—Islandais.....	M.	7,895	88	36	30	4	8	—	—	—
51		F.	7,615	73	31	46	3	6	—	—	—
52	Norwegian—Norvégien.....	M.	35,624	165	102	91	4	35	4	—	15
53		F.	24,460	125	95	73	7	31	1	1	11
54	Swedish—Suédois.....	M.	30,559	150	78	93	6	34	1	4	619
55		F.	18,988	142	73	91	9	37	6	2	421
56	Slavonic group—Groupe slave.....	M.	301,893	467	159	176	13	212	4,960	22	20,312
57		F.	250,583	366	129	154	7	184	3,925	22	14,923
58	Bohemian—Bohémien.....	M.	1,845	6	1	2	—	5	67	3	1,598
59		F.	1,600	7	—	7	—	2	61	3	1,361
60	Bulgarian—Bulgare.....	M.	1,442	3	—	—	—	1	1	4	5
61		F.	707	—	—	—	—	—	—	—	—
62	Polish—Polonais.....	M.	70,299	194	73	71	5	92	549	5	183
63		F.	58,412	141	58	51	2	74	448	7	142
64	Russian—Russe.....	M.	29,602	61	18	18	2	20	75	3	39
65		F.	22,829	44	7	24	2	20	69	5	25
66	Serbo-Croatian—Serbo-croate.....	M.	9,519	11	2	2	2	7	223	2	328
67		F.	5,344	7	—	1	—	1	117	1	196
68	Slovak—Slovaque.....	M.	22,002	37	9	19	1	14	451	3	17,862
69		F.	15,602	28	8	15	—	16	320	2	12,975
70	Ukrainian ⁽⁵⁾ —Ukrainien ⁽⁵⁾	M.	167,184	155	56	64	3	73	3,594	2	297
71		F.	146,089	139	56	56	3	71	2,910	2	224
72	Syrian and Arabic—Syrien et	M.	4,432	9	—	2	—	7	3	—	3
73	arabe.....	F.	3,679	13	2	—	—	8	4	1	3
74	Other—Autres.....	M.	7,111	139	53	32	2,714	27	15	38	149
75		F.	4,736	116	28	37	1,818	24	23	33	110
76	Not stated—Non donnée.....	M.	1,212	81	35	19	7	64	22	1	1
77		F.	435	47	16	12	4	43	7	—	6

⁽¹⁾, ⁽²⁾, ⁽³⁾, ⁽⁴⁾, ⁽⁵⁾ See footnotes ⁽¹⁾, ⁽²⁾, ⁽³⁾, ⁽⁴⁾ and ⁽⁵⁾, page 710.

TABEAU 47. Population selon la langue maternelle⁽¹⁾, l'origine raciale et le sexe, Canada, 1941

Origine raciale											Asiatic		Indian and Eskimo	Other and not stated	No.
Autres européennes											Asiatiques				
German Allemande	Hungarian Hongroise	Italian Italienne	Jewish Juive	Netherlands Néerlandaise	Polish Polonaise	Romanian Roumaine	Russian Russe	Scandinavian Scandinave	Ukrainian Ukrainienne	Other Autres	Chinese Chinoise	Other Autres			
464,682	54,598	112,625	170,241	212,863	167,485	24,689	83,708	244,603	305,929	50,482	34,627	39,437	125,521	64,202	1
210,481	30,576	61,669	85,862	109,903	89,898	13,641	45,303	137,148	162,600	30,521	30,713	22,107	63,833	33,695	2
224,201	24,022	50,956	84,379	102,960	77,587	11,048	38,405	107,455	143,329	19,961	3,914	17,330	61,688	30,507	3
106,297	3,155	13,748	16,424	66,861	12,168	2,620	7,887	51,648	7,727	5,177	583	2,636	5,110	20,073	4
104,422	3,085	12,951	16,336	63,919	12,267	2,627	7,806	50,632	7,984	4,895	488	2,505	5,065	18,880	5
1,452	39	2,917	167	214	379	120	157	446	190	604	34	370	558	4,182	6
1,307	35	2,803	188	198	305	98	150	381	173	556	42	367	554	3,793	7
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	30,083	13	-	1	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,373	5	-	-	9
138	24,920	7	146	9	29	173	30	209	347	157	-	18	-	-	10
120	18,769	17	120	3	25	145	19	184	245	109	1	13	-	-	11
10	5	4	1	4	10	2	18	181	14	15	-	-	-	-	12
11	2	12	2	1	6	1	12	170	17	8	1	-	-	-	13
128	24,915	3	145	5	19	171	12	28	333	142	-	18	-	-	14
109	18,767	5	118	2	19	144	7	14	228	101	-	13	-	-	15
1	-	1	-	4	2	2	-	3	-	2	-	1	-	-	16
1	-	1	-	4	1	1	-	3	-	-	-	-	1	-	17
131,153	1,673	63	65,981	42,558	2,607	925	8,743	424	616	500	1	15	-	46	18
117,198	1,529	63	64,937	38,632	2,396	892	8,505	313	587	454	1	22	3	40	19
45	18	7	43	5	36	23	24	8	62	15	-	-	-	1	20
25	20	9	47	8	27	20	30	2	32	7	-	1	-	3	21
32	3	1	116	3	1	8	4	4	4	4	-	2	-	6	22
26	2	5	98	6	6	5	8	2	2	1	-	-	-	1	23
130,328	1,646	49	519	15,934	2,537	892	8,280	383	515	458	1	12	-	37	24
116,439	1,501	39	527	15,355	2,327	867	8,041	279	528	431	1	15	2	32	25
746	6	4	23	26,503	26	6	421	29	34	22	-	1	-	2	26
705	6	8	20	23,171	32	3	424	24	24	12	-	3	1	4	27
2	-	2	65,395	-	5	3	10	-	1	1	-	-	-	-	28
3	-	2	64,341	-	4	2	5	-	1	3	-	1	-	-	29
8	2	3	2	-	1	-	2	-	15	5,522	-	17	-	-	30
10	1	3	1	-	1	3	3	1	17	2,972	-	18	-	-	31
9	-	4	2	3	2	-	4	44	8	4	-	-	58,093	8,046	32
6	-	4	1	2	7	-	2	38	10	4	-	-	55,973	7,150	33
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	12,683	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,666	-	-	35
20	1	15	68	1	34	1	74	2	30	3,821	-	-	-	-	36
12	-	12	52	1	28	3	53	-	25	2,613	-	-	1	-	37
69	46	44,653	299	9	39	8,447	55	22	210	566	3	12	-	-	38
36	34	34,880	258	5	38	6,232	52	8	175	289	-	9	2	-	39
14	3	44,643	5	6	7	1	5	4	10	29	-	4	-	-	40
10	3	34,872	4	4	6	-	6	2	13	12	-	2	2	-	41
46	43	1	283	3	32	8,446	48	6	198	60	-	1	-	-	42
19	31	3	246	1	32	6,232	45	2	162	39	-	1	-	-	43
9	-	9	11	-	-	-	2	12	2	477	3	7	-	-	44
7	-	5	8	-	-	-	1	4	-	238	-	6	-	-	45
278	15	5	5	48	16	2	13	84,171	14	29	-	3	-	-	46
246	5	8	6	49	15	1	14	55,754	16	18	1	4	-	-	47
52	1	1	1	21	1	-	1	12,050	1	4	-	1	-	-	48
28	1	-	1	20	2	-	5	6,329	2	3	1	-	-	-	49
15	-	2	1	2	2	-	-	7,698	1	4	-	-	-	-	50
25	-	2	2	1	1	-	-	7,411	-	4	-	-	-	-	51
121	5	1	1	17	7	1	5	35,009	6	14	-	-	-	-	52
120	2	4	1	21	6	1	5	23,935	5	3	-	-	-	-	53
90	9	1	2	8	6	1	7	29,414	6	8	-	2	-	-	54
73	2	2	2	7	6	-	4	18,079	9	8	-	-	-	-	55
998	589	73	2,730	172	74,580	1,330	28,291	136	153,357	13,146	3	53	9	-	56
806	486	79	2,462	134	62,474	1,038	21,768	120	134,044	7,322	3	48	5	-	57
24	26	-	11	2	16	7	17	2	31	18	-	-	-	-	58
14	27	1	7	1	24	8	13	3	33	22	-	-	1	-	59
1	-	-	4	1	3	1	1	-	2	1,407	-	7	-	-	60
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	691	-	9	-	-	61
384	31	23	987	25	64,751	99	479	26	2,147	153	-	5	-	-	62
308	24	25	890	21	53,783	97	378	26	1,789	129	-	3	-	-	63
300	22	3	1,567	121	365	77	26,218	17	555	92	-	11	-	-	64
215	14	6	1,441	98	243	60	20,083	19	386	47	-	5	-	-	65
16	59	6	6	-	16	35	3	4	8,710	67	-	8	-	-	66
65	325	14	100	2	104	35	37	12	320	2,560	-	10	9	-	67
54	265	11	84	2	85	22	24	7	230	1,439	-	4	3	-	68
209	125	27	55	21	9,335	1,071	1,536	75	150,235	206	3	12	-	-	69
199	95	26	37	11	8,322	829	1,264	63	131,566	161	3	23	1	-	70
-	-	5	10	-	-	2	-	-	4	6	-	4,357	-	-	71
3	1	1	4	-	-	2	1	-	5	8	-	1	-	-	72
32	132	168	21	12	21	17	36	19	51	971	4	1,918	57	-	73
18	74	126	7	5	20	5	26	12	29	713	-	1,052	77	-	74
26	4	7	7	12	20	4	11	18	29	13	2	10	6	-	75
16	3	8	7	8	10	2	6	9	19	7	4	9	7	-	76

(1), (2), (3), (4), (5) Voir renvois (1), (2), (3), (4) et (5), page 710.

TABLE 48. Population by religious denomination, for Canada and the provinces, 1871-1941
TABLEAU 48. Population selon la dénomination religieuse, Canada et provinces, 1871-1941

Province and religious denomination Province et dénomination religieuse	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
CANADA	⁽¹⁾ 3,689,257	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643	⁽²⁾ 8,787,949	10,376,786	11,506,655
Adventist—Adventiste	6,202	7,234	6,389	8,092	10,462	14,200	16,058	18,485
Anglican—Anglicane	504,392	589,599	661,608	689,540	1,048,002	1,410,632	1,639,075	1,754,368
Baptist—Baptiste	244,773	297,891	307,103	319,234	384,152	422,312	443,944	484,465
Buddhist—Bouddhiste	—	—	—	10,531	10,072	11,316	15,921	15,676
Christian Science—Science chrétienne	—	—	—	2,644	5,099	13,856	18,499	20,261
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples	—	20,253	12,909	17,250	14,610	13,125	15,831	21,260
Confucian—Confucéenne	—	—	—	5,171	14,652	27,185	24,253	22,282
Congregationalist—Congrégationaliste	21,956	27,003	28,588	28,504	34,215	30,788	⁽³⁾ 694	⁽⁴⁾
Doukhorob	—	—	—	8,858	10,616	12,674	14,978	16,878
Evangelical Church—Eglise évangélique	4,751	—	—	10,240	10,639	13,925	22,339	37,064
Greek Catholic—Grecque catholique	⁽⁵⁾	—	—	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	186,879	185,948
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe	⁽⁵⁾ 18	—	—	⁽⁵⁾ 15,909	⁽⁵⁾ 89,323	⁽⁵⁾ 170,069	102,529	139,845
Jewish—Juive	1,233	2,443	6,501	16,493	74,760	125,445	155,766	168,585
Lutheran—Luthérienne	38,226	46,653	66,151	94,110	231,853	280,891	394,920	401,836
Mennonite (Inc. Hutterite) ⁽⁶⁾ (hutterite comprise) ⁽⁶⁾	—	—	—	31,949	44,972	58,874	88,837	111,554
Methodist—Méthodiste	582,362	747,919	861,666	924,750	1,084,695	1,161,165	⁽⁴⁾	⁽⁴⁾
Mormon—Mormone	539	—	—	7,061	16,115	19,657	22,041	25,328
Pentecostal—Pentecostale	—	—	—	515	7,012	26,349	57,742	—
Presbyterian—Presbytérienne	578,185	681,715	770,119	847,635	1,121,394	1,411,794	⁽³⁾ 872,428	⁽³⁾ 830,597
Roman Catholic—Catholique romaine	1,536,733	1,814,055	2,009,201	2,238,955	2,841,881	3,399,011	4,102,960	4,806,431
Salvation Army—Salutiste	—	—	14,131	10,360	18,909	24,771	30,773	33,609
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada	—	—	—	—	—	8,739	2,021,065	2,208,658
Other ⁽⁷⁾ —Autres ⁽⁷⁾	60,412	90,045	88,873	84,029	139,677	144,508	160,747	145,783
Prince Edward Island	94,021	108,591	109,078	103,259	93,728	88,615	88,038	95,047
Adventist—Adventiste	—	13	22	10	10	14	13	52
Anglican—Anglicane	7,246	7,199	6,661	5,978	4,941	5,062	5,074	5,749
Baptist—Baptiste	4,387	6,242	6,280	5,907	5,374	5,321	5,066	5,452
Buddhist—Bouddhiste	—	—	—	—	—	—	—	—
Christian Science—Science chrétienne	—	—	—	12	16	4	2	18
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples	—	595	532	1,138	115	450	596	1,117
Confucian—Confucéenne	—	—	—	—	—	9	3	7
Congregationalist—Congrégationaliste	—	20	11	3	8	8	⁽⁴⁾	⁽⁴⁾
Doukhorob	—	—	—	—	—	—	—	—
Evangelical Church—Eglise évangélique	—	—	—	—	—	—	3	17
Greek Catholic—Grecque catholique	—	—	—	—	⁽⁵⁾	⁽⁵⁾	41	3
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe	—	—	—	—	⁽⁵⁾ 1	⁽⁵⁾ 5	6	10
Jewish—Juive	—	—	1	17	36	18	19	18
Lutheran—Luthérienne	—	4	3	8	24	—	76	45
Mennonite (Inc. Hutterite) ⁽⁶⁾ (hutterite comprise) ⁽⁶⁾	—	—	—	—	—	3	2	—
Methodist—Méthodiste	11,108	13,497	13,626	13,405	12,227	11,419	⁽⁴⁾	⁽⁴⁾
Mormon—Mormone	—	—	—	—	1	8	—	12
Pentecostal—Pentecostale	—	—	—	—	—	25	188	268
Presbyterian—Presbytérienne	29,680	33,866	33,146	30,757	27,515	25,970	⁽³⁾ 14,814	⁽³⁾ 14,749
Roman Catholic—Catholique romaine	40,581	47,158	47,943	45,806	42,003	39,349	39,067	42,811
Salvation Army—Salutiste	—	—	180	116	156	108	162	189
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada	—	—	—	—	—	—	21,981	24,045
Other ⁽⁷⁾ —Autres ⁽⁷⁾	1,019	297	673	102	1,301	842	925	485
Nova Scotia	387,800	440,572	450,396	459,574	492,338	523,837	512,846	577,962
Adventist—Adventiste	872	1,541	1,657	1,496	1,764	1,241	1,145	1,361
Anglican—Anglicane	55,313	60,482	64,722	66,164	75,548	85,671	88,816	103,658
Baptist—Baptiste	73,687	84,068	83,545	83,314	84,118	86,904	82,171	89,501
Buddhist—Bouddhiste	—	—	—	7	5	7	2	3
Christian Science—Science chrétienne	—	—	—	53	79	224	188	273
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples	—	1,832	1,734	2,078	1,464	860	1,120	2,042
Confucian—Confucéenne	—	—	—	1	13	78	44	99
Congregationalist—Congrégationaliste	2,547	3,519	3,128	2,941	2,699	2,374	⁽⁴⁾	⁽⁴⁾
Doukhorob	—	—	—	—	—	—	—	3
Evangelical Church—Eglise évangélique	16	—	—	2	7	29	11	374

NOTE.—Persons whose religious denomination was not stated have been prorated over the various groups.—NOTA.—Les personnes dont la dénomination religieuse n'a pas été déclarée ont été réparties proportionnellement entre les divers groupes.

⁽¹⁾ Includes 109,475 population, largely Indians, in Manitoba (25,228), British Columbia (36,247), and Northwest Territories (48,000), for whom religious denomination is not available.—Comprend une population surtout indienne de 109,475, au Manitoba (25,228) en Colombie-Britannique (36,247) et dans les territoires du Nord-Ouest (48,000) dont la dénomination religieuse n'est pas disponible.

⁽²⁾ Includes 485 members of the Royal Canadian Navy.—Comprend 485 membres de la Marine royale canadienne.

⁽³⁾ These figures represent the number not included in the "United Church of Canada".—Ces chiffres représentent le nombre de ceux qui ne sont pas compris dans "Eglise-Unie du Canada".

⁽⁴⁾ Included in the "United Church of Canada".—Compris avec "Eglise-Unie du Canada".

⁽⁵⁾ "Greek Orthodox" and "Greek Catholic" were combined under the term "Greek Church" in the early censuses—"Grecque orthodoxe" et "Grecque catholique" réunies sous la désignation commune de "Eglise grecque" dans les recensements antérieurs.

⁽⁶⁾ "Mennonites" were included with "Baptists" in 1871 and 1881. Upon objection being made to this in 1891, they were included with "Other" denominations.—Les "Mennonites" étaient compris avec les "Baptistes" en 1871 et 1881. En raison d'une opposition soulevée à ce sujet en 1891, ils ont été placés sous "Autres" religions.

⁽⁷⁾ Includes "No religion".—Comprend "Sans religion".

TABLE 48. Population by religious denomination, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 48. Population selon la dénomination religieuse, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Province and religious denomination Province et dénomination religieuse	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Nova Scotia—Con.—fin								
Greek Catholic—Grecque catholique....	(^s)	—	—	(^s)	(^s)	(^s)	893	659
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe....	(^s)16	—	—	(^s)35	(^s)439	(^s)951	315	348
Jewish—Juive.....	—	19	31	437	1,170	1,974	1,935	2,173
Lutheran—Luthérienne.....	4,972	5,655	5,904	6,580	7,375	8,085	7,954	9,127
Mennonite (Inc. Hutterite)(^s) (hutterite comprise)(^s).....	—	—	—	9	18	2	1	23
Methodist—Méthodiste.....	41,014	50,998	54,471	57,540	57,799	59,117	(^s)	(^s)
Mormon—Mormone.....	15	—	—	73	68	46	42	52
Pentecostal—Pentecostale.....	—	—	—	—	105	76	638	1,853
Presbyterian—Presbytérienne.....	103,901	112,903	109,506	106,474	109,914	109,948	(^s)49,003	(^s)47,537
Roman Catholic—Catholique romaine....	102,366	117,924	123,053	129,692	145,456	161,002	162,012	188,770
Salvation Army—Salutiste.....	—	—	1,382	1,253	1,531	2,073	2,668	3,011
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	—	—	—	—	—	5	110,647	124,621
Other(?)—Autres(?).....	3,081	1,631	1,263	1,425	2,766	3,170	3,241	2,474
New Brunswick	285,594	321,233	321,263	331,120	351,889	387,876	408,219	457,401
Adventist—Adventiste.....	712	740	717	1,127	1,059	957	1,064	1,096
Anglican—Anglicane.....	45,544	46,957	43,245	42,088	42,943	47,074	48,946	55,230
Baptist—Baptiste.....	70,691	81,407	79,938	81,028	82,257	86,354	83,880	88,888
Buddhist—Bouddhiste.....	—	—	—	6	5	—	3	—
Christian Science—Science chrétienne....	—	—	—	26	49	152	128	233
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	—	1,481	1,006	1,889	1,007	1,118	1,342	1,803
Confucian—Confucéenne.....	—	—	—	6	7	57	62	42
Congregationalist—Congrégationaliste....	1,195	1,377	1,040	1,042	777	560	(^s)	(^s)
Doukhorob.....	—	—	—	—	—	—	—	9
Evangelical Church—Eglise évangélique....	—	—	—	19	15	56	5	305
Greek Catholic—Grecque catholique....	—	—	—	(^s)	(^s)	(^s)	87	67
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe....	—	—	—	(^s)13	(^s)57	(^s)116	75	85
Jewish—Juive.....	48	55	73	376	998	1,213	1,257	1,198
Lutheran—Luthérienne.....	82	324	377	196	423	378	969	871
Mennonite (Inc. Hutterite)(^s) (hutterite comprise)(^s).....	—	—	—	—	1	4	—	5
Methodist—Méthodiste.....	29,898	34,652	35,631	36,042	34,623	34,913	(^s)	(^s)
Mormon—Mormone.....	59	—	—	11	4	6	51	42
Pentecostal—Pentecostale.....	—	—	—	—	4	218	1,768	5,059
Presbyterian—Presbytérienne.....	38,906	43,060	40,785	39,572	39,316	41,326	(^s)16,265	(^s)15,403
Roman Catholic—Catholique romaine....	96,149	109,519	116,388	125,942	145,164	170,734	188,070	220,690
Salvation Army—Salutiste.....	—	—	996	607	690	737	946	1,137
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	—	—	—	—	—	—	61,195	63,355
Other(?)—Autres(?).....	2,310	1,661	1,067	1,130	2,490	1,903	2,106	1,883
Québec	1,191,516	1,359,027	1,488,535	1,648,898	2,005,776	2,360,510	2,874,662	3,331,882
Adventist—Adventiste.....	3,154	4,220	3,374	3,083	2,439	1,620	1,175	963
Anglican—Anglicane.....	62,522	68,927	75,614	81,717	103,987	121,993	150,350	162,173
Baptist—Baptiste.....	8,686	8,879	8,019	8,500	9,258	9,256	10,970	12,312
Buddhist—Bouddhiste.....	—	—	—	141	230	87	73	80
Christian Science—Science chrétienne....	—	—	—	45	165	427	816	1,011
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	—	121	20	18	36	31	49	220
Confucian—Confucéenne.....	—	—	—	204	361	1,314	1,122	1,331
Congregationalist—Congrégationaliste....	5,246	5,254	4,304	5,178	5,207	4,728	(^s)	(^s)
Doukhorob.....	—	—	—	—	—	1	—	16
Evangelical Church—Eglise évangélique....	163	—	—	46	61	96	409	996
Greek Catholic—Grecque catholique....	(^s)	—	—	(^s)	(^s)	(^s)	4,867	3,763
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe....	(^s)2	—	—	(^s)215	(^s)1,963	(^s)5,961	8,997	12,049
Jewish—Juive.....	549	989	2,703	7,498	30,338	47,898	59,777	65,730
Lutheran—Luthérienne.....	496	1,003	1,385	1,642	2,619	2,209	8,261	7,086
Mennonite (Inc. Hutterite)(^s) (hutterite comprise)(^s).....	—	—	—	50	51	6	8	80
Methodist—Méthodiste.....	34,141	39,297	39,614	42,056	42,727	41,786	(^s)	(^s)
Mormon—Mormone.....	—	—	—	3	30	34	49	61
Pentecostal—Pentecostale.....	—	—	—	—	—	374	1,215	2,422
Presbyterian—Presbytérienne.....	46,220	50,384	52,766	58,088	64,334	73,950	(^s)59,572	(^s)56,127
Roman Catholic—Catholique romaine....	1,021,121	1,172,961	1,294,185	1,430,776	1,727,700	2,029,720	2,460,055	2,892,942
Salvation Army—Salutiste.....	—	—	298	293	511	658	1,136	1,093
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	—	—	—	—	—	38	88,315	100,266
Other(?)—Autres(?).....	9,216	6,992	6,253	9,345	13,759	18,323	17,446	11,161
Ontario	1,620,851	1,926,922	2,114,321	2,182,947	2,527,292	2,933,662	3,431,683	3,787,655
Adventist—Adventiste.....	1,464	698	452	1,231	1,135	2,001	2,356	2,918
Anglican—Anglicane.....	333,767	367,868	390,415	369,739	493,716	649,917	765,172	816,759
Baptist—Baptiste.....	87,322	106,924	107,246	118,274	133,178	148,869	171,542	193,234
Buddhist—Bouddhiste.....	—	—	—	75	79	107	110	155
Christian Science—Science chrétienne....	—	—	—	2,184	2,617	5,039	6,966	8,402
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	—	16,086	9,202	10,738	9,317	7,507	8,369	10,072

For footnotes, see page 714—Voir renvois page 714.

TABLE 48. Population by religious denomination, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 48. Population selon la dénomination religieuse, Canada et provinces, 1871-1941—suite

Province and religious denomination Province et dénomination religieuse	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Ontario—Con.—fin								
Confucian—Confucéenne.....	—	—	—	30	122	2,023	1,592	2,531
Congregationalist—Congrégationaliste....	12,968	16,372	17,073	15,354	14,729	12,282	(³)694	(⁴)
Doukhobor.....	—	—	—	—	—	17	7	224
Evangelical Church—Eglise évangélique....	4,572	—	—	9,909	8,579	10,326	17,246	24,065
Greek Catholic—Grecque catholique....	—	—	—	(⁵)	(⁵)	(⁵)	28,843	29,699
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe....	—	—	—	(⁵)135	(⁵)8,345	(⁵)20,540	16,407	28,430
Jewish—Juive.....	636	1,245	2,540	5,324	26,831	47,552	62,189	69,331
Lutheran—Luthérienne.....	32,676	38,062	45,509	48,234	66,900	66,957	97,164	104,283
Mennonite (Inc. Hutterite)(⁶) (hutterite comprise)(⁶).....	—	—	—	12,257	12,861	13,665	17,683	22,256
Methodist—Méthodiste.....	466,201	592,744	661,568	669,216	673,524	686,568	(⁴)	(⁴)
Mormon—Mormone.....	465	—	—	3,391	4,925	5,789	6,192	7,153
Pentecostal—Pentecostale.....	—	—	—	—	382	2,717	8,162	21,086
Presbyterian—Presbytérienne.....	359,478	418,970	458,368	479,441	526,177	614,520	(³)451,290	(³)434,425
Roman Catholic—Catholique romaine....	276,516	322,105	362,478	391,943	487,373	577,118	716,939	854,127
Salvation Army—Salutiste.....	—	—	10,428	6,505	11,433	13,736	16,721	18,319
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	—	—	—	—	—	1,820	975,122	1,075,196
Other(?)—Autres(?).....	44,786	45,848	49,042	38,967	45,069	44,592	60,917	64,990
Manitoba.....	(¹)25,228	62,260	152,506	255,211	461,394	610,118	700,139	729,744
Adventist—Adventiste.....	—	8	33	521	534	579	898	1,061
Anglican—Anglicane.....	—	14,252	31,859	45,048	89,426	121,455	128,480	125,263
Baptist—Baptiste.....	—	9,776	16,639	9,196	14,096	13,667	13,494	13,287
Buddhist—Bouddhiste.....	—	—	—	29	79	19	33	36
Christian Science—Science chrétienne....	—	—	—	130	497	1,363	1,798	1,625
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	—	106	269	912	828	928	1,137	1,328
Confucian—Confucéenne.....	—	—	—	1	134	692	760	742
Congregationalist—Congrégationaliste....	—	356	1,874	1,889	3,018	2,398	(⁴)	(⁴)
Doukhobor.....	—	—	—	75	47	84	131	168
Evangelical Church—Eglise évangélique....	—	—	—	51	133	220	307	1,255
Greek Catholic—Grecque catholique....	—	—	—	(⁵)	(⁵)	(⁵)	66,721	65,833
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe....	—	—	—	(⁵)7,921	(⁵)31,259	(⁵)56,738	15,786	20,808
Jewish—Juive.....	—	31	791	1,497	10,698	16,615	19,209	18,743
Lutheran—Luthérienne.....	—	969	6,737	16,584	32,948	39,522	46,929	48,285
Mennonite (Inc. Hutterite)(⁶) (hutterite comprise)(⁶).....	—	—	—	15,289	15,709	21,321	30,375	39,395
Methodist—Méthodiste.....	—	9,742	29,362	50,069	68,883	71,285	(⁴)	(⁴)
Mormon—Mormone.....	—	—	—	65	182	331	228	364
Pentecostal—Pentecostale.....	—	—	—	—	15	1,229	3,444	5,028
Presbyterian—Presbytérienne.....	—	14,418	40,269	65,534	104,401	138,365	(⁵)55,762	(⁵)43,138
Roman Catholic—Catholique romaine....	—	12,121	21,242	35,770	74,975	105,518	123,115	137,731
Salvation Army—Salutiste.....	—	—	409	747	1,057	2,029	2,268	1,889
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	—	—	—	—	—	3,352	176,371	194,292
Other(?)—Autres(?).....	—	481	3,022	3,883	12,475	12,408	12,893	9,473
Saskatchewan.....	—	—	—	91,279	492,432	757,510	921,785	895,992
Adventist—Adventiste.....	—	—	—	129	794	2,897	3,385	3,515
Anglican—Anglicane.....	—	—	—	16,155	76,402	116,355	126,984	117,827
Baptist—Baptiste.....	—	—	—	2,443	18,636	23,722	22,645	19,485
Buddhist—Bouddhiste.....	—	—	—	18	125	97	88	70
Christian Science—Science chrétienne....	—	—	—	22	336	926	1,040	1,116
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	—	—	—	65	707	969	1,603	1,915
Confucian—Confucéenne.....	—	—	—	—	395	1,129	1,232	1,445
Congregationalist—Congrégationaliste....	—	—	—	209	2,241	2,558	(⁴)	(⁴)
Doukhobor.....	—	—	—	8,773	8,580	7,175	7,965	7,662
Evangelical Church—Eglise évangélique....	—	—	—	83	727	1,492	2,036	4,135
Greek Catholic—Grecque catholique....	—	—	—	(⁵)	(⁵)	(⁵)	44,317	42,878
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe....	—	—	—	(⁵)2,588	(⁵)25,117	(⁵)47,237	31,160	37,748
Jewish—Juive.....	—	—	—	296	2,060	5,328	5,047	4,081
Lutheran—Luthérienne.....	—	—	—	6,234	56,942	92,093	113,802	104,853
Mennonite (Inc. Hutterite)(⁶) (hutterite comprise)(⁶).....	—	—	—	3,787	14,586	20,568	31,372	32,553
Methodist—Méthodiste.....	—	—	—	12,145	79,390	100,970	(⁴)	(⁴)
Mormon—Mormone.....	—	—	—	13	662	1,442	1,609	1,367
Pentecostal—Pentecostale.....	—	—	—	—	5	1,076	4,976	8,305
Presbyterian—Presbytérienne.....	—	—	—	16,396	97,929	162,356	(⁵)68,034	(⁵)54,927
Roman Catholic—Catholique romaine....	—	—	—	17,828	91,351	147,517	189,925	201,173
Salvation Army—Salutiste.....	—	—	—	134	565	1,554	2,017	1,969
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	—	—	—	—	—	2,894	243,686	230,795
Other(?)—Autres(?).....	—	—	—	3,961	14,882	17,155	18,862	18,173
Alberta.....	—	—	—	73,022	374,295	588,454	731,605	796,169
Adventist—Adventiste.....	—	—	—	225	1,848	3,540	4,219	4,706
Anglican—Anglicane.....	—	—	—	10,073	56,323	98,591	113,132	113,487
Baptist—Baptiste.....	—	—	—	3,135	19,731	27,887	30,537	32,327

For footnotes, see page 714—Voir renvois page 714.

TABLE 48. Population by religious denomination, for Canada and the provinces, 1871-1941—Con.
TABLEAU 48. Population selon la dénomination religieuse, Canada et provinces, 1871-1941—fin

Province and religious denomination Province et dénomination religieuse	1871	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
Alberta—Con.—fin								
Buddhist—Bouddhiste.....	-	-	-	88	182	394	367	374
Christian Science—Science chrétienne.....	-	-	-	38	561	1,936	2,078	1,716
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	-	-	-	227	915	976	1,253	2,107
Confucian—Confucéenne.....	-	-	-	12	521	2,158	1,731	1,802
Congregationalist—Congrégationaliste.....	-	-	-	381	2,662	3,346	(4)	(4)
Doukhobor.....	-	-	-	10	46	307	2,787	824
Evangelical Church—Eglise évangélique.....	-	-	-	95	1,045	1,629	2,136	4,173
Greek Catholic—Grecque catholique.....	-	-	-	(5)	(5)	(5)	37,553	39,350
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	-	-	-	(5)4,848	(5)18,372	(5)35,887	26,466	35,055
Jewish—Juive.....	-	-	-	242	1,207	3,186	3,663	4,059
Lutheran—Luthérienne.....	-	-	-	6,176	43,875	59,659	82,524	84,785
Mennonite (Inc. Hutterite)(6) (hutterite comprise)(6).....	-	-	-	546	1,555	3,131	8,301	12,119
Methodist—Méthodiste.....	-	-	-	10,585	62,841	89,897	(4)	(4)
Mormon—Mormone.....	-	-	-	3,361	9,814	11,396	13,205	14,987
Pentecostal—Pentecostale.....	-	-	-	-	2	1,050	3,660	8,467
Presbyterian—Presbytérienne.....	-	-	-	12,145	67,415	121,226	(5)72,172	(5)69,036
Roman Catholic—Catholique romaine.....	-	-	-	16,154	62,640	97,628	131,090	152,344
Salvation Army—Salutiste.....	-	-	-	90	1,096	1,777	2,027	2,107
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	-	-	-	-	-	580	177,070	194,019
Other(7)—Autres(7).....	-	-	-	4,591	21,744	22,273	17,634	18,325
British Columbia.....	(1)36,247	49,459	98,173	178,657	392,480	524,582	694,263	817,861
Adventist—Adventiste.....	-	14	112	257	874	1,351	1,802	2,811
Anglican—Anglicane.....	-	10,913	24,196	41,457	101,582	161,494	206,867	246,191
Baptist—Baptiste.....	-	575	3,167	6,586	17,325	20,225	23,577	29,860
Buddhist—Bouddhiste.....	-	-	-	10,137	9,336	10,592	15,210	14,937
Christian Science—Science chrétienne.....	-	-	-	95	762	3,723	5,467	5,859
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	-	32	64	125	219	286	361	652
Confucian—Confucéenne.....	-	-	-	4,913	13,099	19,725	17,707	14,278
Congregationalist—Congrégationaliste.....	-	105	794	1,212	2,845	2,521	(4)	(4)
Doukhobor.....	-	-	-	-	1,943	5,090	6,088	7,972
Evangelical Church—Eglise évangélique.....	-	-	-	28	71	76	85	1,742
Greek Catholic—Grecque catholique.....	-	-	-	(5)	(5)	(5)	3,535	3,658
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	-	-	-	(5)102	(5)3,596	(5)2,620	3,304	5,212
Jewish—Juive.....	-	104	277	554	1,384	1,654	2,666	3,244
Lutheran—Luthérienne.....	-	632	2,129	5,395	19,493	17,709	36,938	41,884
Mennonite (Inc. Hutterite)(6) (hutterite comprise)(6).....	-	-	-	11	191	173	1,095	5,119
Methodist—Méthodiste.....	-	4,938	14,646	25,329	52,463	65,019	(4)	(4)
Mormon—Mormone.....	-	-	-	126	2	602	661	1,284
Pentecostal—Pentecostale.....	-	-	-	-	2	247	2,298	5,249
Presbyterian—Presbytérienne.....	-	5,752	15,655	34,478	82,735	123,419	(5)84,941	(5)94,554
Roman Catholic—Catholique romaine.....	-	14,141	21,350	34,020	58,760	64,180	88,106	109,929
Salvation Army—Salutiste.....	-	-	305	576	1,853	2,093	2,827	3,890
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	-	-	-	-	-	50	166,233	201,357
Other(7)—Autres(7).....	-	12,253	15,478	13,256	23,632	21,733	24,495	18,179
Yukon and Northwest Territories.....	(1)48,000	56,446	98,967	47,348	15,019	12,300	13,546	16,942
Adventist—Adventiste.....	-	-	22	13	5	-	1	2
Anglican—Anglicane.....	-	13,061	24,896	11,121	3,134	2,693	5,254	8,031
Baptist—Baptiste.....	-	20	2,269	851	179	100	62	119
Buddhist—Bouddhiste.....	-	-	-	30	31	13	35	21
Christian Science—Science chrétienne.....	-	-	-	39	17	62	16	8
Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	-	-	82	60	2	-	1	4
Confucian—Confucéenne.....	-	-	-	4	-	-	-	5
Congregationalist—Congrégationaliste.....	-	-	364	295	29	11	(4)	(4)
Doukhobor.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Evangelical Church—Eglise évangélique.....	-	-	-	7	1	-	1	2
Greek Catholic—Grecque catholique.....	-	-	-	(5)	(5)	(5)	22	38
Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	-	-	-	(5)52	(5)174	(5)14	13	100
Jewish—Juive.....	-	-	85	252	38	7	4	8
Lutheran—Luthérienne.....	-	4	4,107	3,061	1,294	279	303	617
Mennonite (Inc. Hutterite)(6) (hutterite comprise)(6).....	-	-	-	-	-	1	-	4
Methodist—Méthodiste.....	-	2,051	12,748	8,363	418	148	(4)	(4)
Mormon—Mormone.....	-	-	-	18	4	3	4	6
Pentecostal—Pentecostale.....	-	-	-	-	-	-	-	5
Presbyterian—Presbytérienne.....	-	2,362	19,624	4,750	1,658	672	(5)575	(5)701
Roman Catholic—Catholique romaine.....	-	18,126	22,562	11,024	6,459	6,191	4,581	5,914
Salvation Army—Salutiste.....	-	-	133	39	17	-	1	5
United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	-	-	-	-	-	-	445	712
Other(7)—Autres(7).....	-	20,882	12,075	7,369	1,559	2,106	2,228	640

For footnotes, see page 714—Voir renvois page 714.

TABLE 49. Population by religious denomination and sex, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941

R=Rural—Rurale; U=Urban—Urbaine.

No.	Religious denomination — Dénomination religieuse	Canada		Prince Edward Island		Nova Scotia		New Brunswick	
		M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
1	TOTAL.....R.	2,821,766	2,432,473	37,645	33,062	164,121	146,301	165,652	148,326
2	U.	3,078,770	3,173,646	11,583	12,757	131,923	135,617	68,445	74,978
3	Adventist—Adventiste.....R.	6,900	6,617	26	21	504	490	420	404
4	U.	2,183	2,785	2	3	165	202	128	144
5	Anglican—Anglicane.....R.	358,166	308,425	1,893	1,671	27,426	24,318	16,348	14,540
6	U.	540,600	547,177	1,031	1,154	25,613	26,301	11,859	12,483
7	Baptist—Baptiste.....R.	130,488	117,141	2,211	1,974	33,348	30,032	33,536	29,803
8	U.	112,733	124,103	620	647	12,464	13,657	12,176	13,373
9	Buddhist—Bouddhiste.....R.	5,643	3,567	—	—	—	—	—	—
10	U.	3,774	2,692	—	—	3	—	—	—
11	Christian Science—Science chrétienne.....R.	2,423	2,770	7	7	41	69	50	41
12	U.	6,161	8,907	1	3	59	104	51	91
13	Church of Christ, Disciples—Église du Christ, R.	6,840	6,325	464	447	977	894	846	776
14	Disciples. U.	3,693	4,402	99	107	78	93	80	101
15	Confucian—Confucéenne.....R.	5,179	253	—	1	1	—	5	—
16	U.	15,733	1,117	6	—	98	—	37	—
17	Doukhobor.....R.	7,947	7,455	—	—	—	3	1	1
18	U.	771	705	—	—	—	—	7	—
19	Evangelical Church—Église évangélique.....R.	10,571	9,722	10	7	115	117	122	149
20	U.	7,696	9,075	—	—	52	90	20	14
21	Greek Catholic—Grecque catholique.....R.	68,597	54,933	—	—	52	30	29	23
22	U.	33,864	28,554	1	2	338	239	9	6
23	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....R.	45,655	36,889	1	—	12	6	12	—
24	U.	32,108	25,193	3	6	211	119	40	33
25	Jewish—Juive.....R.	3,552	2,944	4	1	55	40	37	32
26	U.	81,528	80,561	8	5	1,097	981	576	553
27	Lutheran—Luthérienne.....R.	153,777	112,344	24	13	3,577	3,066	420	320
28	U.	70,770	64,945	6	2	1,279	1,205	78	53
29	Mennonite (Inc. Hutterite) (hutterite comprise) R.	49,638	47,280	—	—	7	12	4	—
30	U.	6,891	7,745	—	—	3	1	—	1
31	Mormon—Mormone.....R.	7,023	6,338	6	6	14	15	17	12
32	U.	5,862	6,105	—	—	12	11	6	7
33	Pentecostal—Pentecostale.....R.	15,447	14,969	134	130	453	479	2,060	2,040
34	U.	12,527	14,799	—	4	448	473	446	513
35	Presbyterian—Presbytérienne.....R.	178,201	142,876	6,139	5,423	14,095	12,061	5,104	4,237
36	U.	257,598	251,922	1,480	1,707	10,897	10,484	3,082	2,980
37	Roman Catholic—Catholique romaine.....R.	1,144,106	1,002,178	16,489	14,005	45,930	40,317	85,153	76,484
38	U.	1,300,630	1,359,517	5,851	6,466	50,946	51,577	27,885	31,168
39	Salvation Army—Salutiste.....R.	4,273	3,776	23	20	203	192	108	86
40	U.	12,264	13,296	85	61	1,249	1,367	471	472
41	United Church of Canada—Église-Unie du R.	574,663	510,855	10,013	9,156	36,558	33,517	20,668	18,747
42	Canada. U.	536,192	586,948	2,339	2,537	26,339	28,207	11,224	12,716
43	Other—Autres.....R.	42,677	34,816	201	180	753	643	712	631
44	U.	35,192	33,098	51	53	572	506	270	270

NOTE.—Persons whose religious denomination was not stated have been prorated over the various groups.

TABLEAU 49. Population selon la dénomination religieuse et le sexe, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941

Québec		Ontario		Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia		Yukon and Northwest Territories		N.
M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	
644,383	577,815	773,220	675,892	219,374	188,497	328,604	272,242	271,872	217,711	208,114	166,353	8,781	6,364	1
1,028,599	1,081,085	1,147,981	1,190,652	158,705	163,168	148,959	146,187	154,586	152,000	226,917	216,477	1,072	725	2
266	252	696	735	372	370	1,579	1,456	2,051	1,909	986	978	-	2	3
207	238	654	833	135	184	215	265	331	415	346	501	-	-	4
18,029	15,324	137,045	120,431	31,550	26,538	35,317	28,034	29,284	23,182	57,497	51,048	3,777	3,339	5
63,590	65,230	276,375	282,908	33,714	33,461	27,760	26,716	31,161	29,860	68,984	68,662	513	402	6
1,460	1,269	35,348	32,979	3,314	2,981	6,478	5,338	8,882	7,493	5,845	5,246	66	26	7
4,559	5,024	59,233	65,674	3,324	3,668	3,750	3,919	7,628	8,324	8,961	9,808	18	9	8
1	1	30	3	12	9	4	3	208	122	5,380	3,428	8	1	9
75	3	110	12	13	2	52	11	35	9	3,480	2,649	6	6	10
16	26	755	881	164	165	225	191	271	312	892	1,076	2	2	11
399	570	2,775	3,991	530	766	320	380	464	669	1,562	2,329	-	4	12
28	24	2,623	2,445	287	256	740	719	659	579	215	182	1	3	13
83	85	2,265	2,739	348	437	222	234	396	473	122	133	-	-	14
11	1	280	11	96	2	121	8	256	22	4,404	208	5	-	15
1,238	81	2,164	76	623	21	1,276	40	1,478	46	8,813	853	-	-	16
2	1	53	32	58	52	3,536	3,327	407	359	3,890	3,680	-	-	17
9	4	79	60	30	28	397	402	34	24	215	187	-	-	18
208	176	6,157	5,671	348	303	1,562	1,421	1,625	1,508	423	370	1	-	19
334	278	5,566	6,671	284	320	530	622	480	560	429	520	1	-	20
166	77	6,540	3,573	23,381	19,369	19,259	16,416	17,576	14,533	1,557	911	37	1	21
2,038	1,482	11,285	8,301	11,819	11,264	3,830	3,373	3,845	3,396	699	491	-	-	22
309	175	4,163	2,462	7,835	6,547	16,152	13,785	15,448	12,976	1,637	932	86	6	23
6,676	4,889	12,746	9,059	3,339	3,087	4,106	3,705	3,408	3,223	1,574	1,069	5	3	24
268	196	2,040	1,848	515	403	355	254	165	93	105	77	8	-	25
32,652	32,614	32,914	32,529	8,838	8,987	1,841	1,631	2,007	1,794	1,595	1,467	-	-	26
746	496	29,221	21,861	16,606	13,315	47,392	36,606	39,124	27,903	16,211	8,713	456	51	27
3,155	2,689	27,342	25,859	9,150	9,214	10,737	10,118	9,345	8,413	9,605	7,355	73	37	28
9	6	8,594	3,333	18,215	17,452	14,617	13,655	5,919	5,650	2,271	2,172	2	-	29
30	35	2,460	2,869	1,775	1,953	2,073	2,208	266	284	282	394	2	-	30
-	2	1,771	1,585	110	93	495	435	4,258	3,857	348	331	4	2	31
32	27	1,834	1,963	77	84	208	229	3,377	3,495	316	289	-	-	32
237	208	4,618	4,450	1,209	1,184	2,742	2,582	2,772	2,655	1,219	1,241	3	-	33
922	1,055	5,492	6,526	1,212	1,423	1,376	1,605	1,343	1,697	1,287	1,502	1	1	34
4,300	3,389	81,100	69,225	9,979	7,493	18,313	13,100	18,839	13,459	19,936	14,399	396	90	35
23,935	24,503	140,840	143,260	13,483	12,183	12,708	10,806	19,284	17,454	31,743	28,476	146	69	36
603,920	543,837	173,819	146,533	45,428	39,324	79,530	67,139	58,071	46,681	32,575	25,405	3,191	2,453	37
846,507	898,678	265,985	267,790	25,882	27,097	26,924	27,580	23,904	23,688	26,587	25,362	159	111	38
31	32	2,207	2,004	229	229	321	237	367	288	783	687	1	1	39
510	520	6,752	7,356	706	725	671	740	665	787	1,153	1,267	2	1	40
12,944	11,307	259,707	235,970	56,771	50,063	72,828	61,580	58,393	48,624	46,411	41,763	370	128	41
36,910	39,105	274,292	305,227	41,220	46,238	47,316	49,071	42,177	44,825	54,238	58,945	137	77	42
1,432	1,016	16,453	14,770	2,895	2,349	7,038	5,956	7,297	5,506	5,529	3,506	367	259	43
4,738	3,975	16,818	16,949	2,203	2,026	2,647	2,532	2,958	2,564	4,926	4,218	9	5	44

NOTA.—Les personnes dont la dénomination religieuse n'a pas été déclarée ont été réparties proportionnellement entre les divers groupes.

TABLE 50. Population by religious denomination, age groups and sex, for Canada and the provinces, 1941

No.	Religious denomination Dénomination religieuse	All ages—Tous âges			0-4		5-9		10-14	
		T.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
1	CANADA	11,506,655	5,900,536	5,606,119	533,903	517,951	529,092	516,728	556,304	544,573
2	Adventist—Adventiste.....	18,485	9,083	9,402	870	842	953	923	1,010	991
3	Anglican—Anglicane.....	1,754,368	898,766	855,602	65,115	62,904	64,457	62,744	71,850	69,231
4	Baptist—Baptiste.....	484,465	243,221	241,244	21,142	20,371	21,146	20,201	21,883	21,565
5	Buddhist—Bouddhiste.....	15,676	9,417	6,259	754	690	741	702	811	771
6	Christian Science—Science chrétienne.....	20,261	8,584	11,677	417	392	512	535	715	718
7	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	21,260	10,533	10,727	916	838	930	910	967	978
8	Confucian—Confucéenne.....	22,282	20,912	1,370	154	130	139	162	180	148
9	Doukhorob.....	16,878	8,718	8,160	770	751	800	795	924	891
10	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	37,064	18,267	18,797	1,511	1,494	1,662	1,715	1,826	1,827
11	Greek Catholic—Grecque catholique.....	185,948	102,461	83,487	8,331	8,159	9,491	9,360	10,066	9,780
12	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	139,845	77,763	62,082	5,994	5,918	6,830	6,937	8,034	7,793
13	Jewish—Juive.....	168,585	85,080	83,505	5,575	5,279	5,719	5,497	6,616	6,331
14	Lutheran—Luthérienne.....	401,836	224,547	177,289	16,986	16,188	17,765	16,720	17,993	17,688
15	Mennonite.....	111,554	56,529	55,025	7,210	7,019	7,342	7,044	7,264	7,260
16	Mormon—Mormone.....	25,328	12,855	12,443	1,464	1,392	1,424	1,372	1,394	1,380
17	Pentecostal—Pentecostale.....	57,742	27,974	29,768	3,001	2,971	3,183	3,157	3,340	3,219
18	Presbyterian—Presbytérienne.....	830,597	435,799	394,798	26,578	25,447	28,051	26,705	31,580	30,102
19	Roman Catholic—Catholique romaine.....	4,806,431	2,444,736	2,361,695	268,557	262,404	261,718	258,112	266,411	262,643
20	Salvation Army—Salutiste.....	33,609	16,537	17,072	1,464	1,418	1,686	1,559	1,724	1,791
21	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	2,208,658	1,110,855	1,097,803	91,349	87,849	88,400	85,754	95,309	93,067
22	Other—Autres.....	145,783	77,869	67,914	5,745	5,495	6,143	5,824	6,407	6,399
23	Prince Edward Island	95,047	49,228	45,819	4,877	4,648	4,868	4,790	4,834	4,656
24	Adventist—Adventiste.....	52	28	24	4	2	2	1	2	2
25	Anglican—Anglicane.....	5,749	2,924	2,825	267	258	244	251	255	253
26	Baptist—Baptiste.....	5,452	2,831	2,621	280	253	301	239	243	236
27	Buddhist—Bouddhiste.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	Christian Science—Science chrétienne.....	18	8	10	1	—	1	2	—	1
29	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	1,117	563	554	57	45	51	60	49	52
30	Confucian—Confucéenne.....	7	6	—	—	—	—	—	—	—
31	Doukhorob.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	17	10	7	—	—	1	—	3	2
33	Greek Catholic—Grecque catholique.....	3	1	2	—	1	—	—	—	—
34	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	10	4	6	—	1	1	1	—	1
35	Jewish—Juive.....	18	12	6	—	1	—	—	—	—
36	Lutheran—Luthérienne.....	45	30	15	—	1	1	1	1	3
37	Mennonite.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	Mormon—Mormone.....	12	6	6	2	2	1	—	—	—
39	Pentecostal—Pentecostale.....	268	134	134	15	16	23	20	16	18
40	Presbyterian—Presbytérienne.....	14,749	7,619	7,130	587	602	612	641	714	653
41	Roman Catholic—Catholique romaine.....	42,811	22,340	20,471	2,481	2,349	2,418	2,450	2,403	2,308
42	Salvation Army—Salutiste.....	189	108	81	9	15	11	4	12	6
43	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	24,045	12,352	11,693	1,150	1,075	1,175	1,099	1,118	1,104
44	Other—Autres.....	485	252	233	24	27	26	21	18	17
45	Nova Scotia	577,962	296,044	281,918	29,353	28,417	28,268	27,416	28,120	27,266
46	Adventist—Adventiste.....	1,361	669	692	75	72	75	57	67	79
47	Anglican—Anglicane.....	103,658	53,039	50,619	5,215	5,119	5,050	4,992	5,169	4,844
48	Baptist—Baptiste.....	89,501	45,812	43,689	4,497	4,453	4,376	4,107	4,255	4,106
49	Buddhist—Bouddhiste.....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
50	Christian Science—Science chrétienne.....	273	100	173	8	9	10	8	3	7
51	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	2,042	1,055	987	108	88	103	123	109	118
52	Confucian—Confucéenne.....	99	99	—	—	—	—	—	—	—
53	Doukhorob.....	3	—	3	—	—	—	—	—	—
54	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	374	167	207	13	29	22	23	19	17
55	Greek Catholic—Grecque catholique.....	659	390	269	51	36	33	33	22	35
56	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	348	223	125	13	12	9	12	12	12
57	Jewish—Juive.....	2,173	1,152	1,021	64	67	56	73	86	85
58	Lutheran—Luthérienne.....	9,127	4,856	4,271	422	357	374	379	393	416
59	Mennonite.....	23	10	13	2	2	1	2	—	1
60	Mormon—Mormone.....	52	26	26	3	1	1	5	4	2
61	Pentecostal—Pentecostale.....	1,853	901	952	106	128	134	114	122	111
62	Presbyterian—Presbytérienne.....	47,537	24,992	22,545	1,937	1,856	1,870	1,816	1,977	1,947
63	Roman Catholic—Catholique romaine.....	188,770	96,876	91,894	10,774	10,391	10,269	9,956	9,821	9,548
64	Salvation Army—Salutiste.....	3,011	1,452	1,559	146	158	166	169	176	186
65	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	124,621	62,897	61,724	5,847	5,553	5,611	5,417	5,753	5,620
66	Other—Autres.....	2,474	1,325	1,149	92	88	108	118	132	132

NOTE.—Persons whose religious denomination was not stated have been prorated over the various groups.

TABEAU 50. Population selon la dénomination religieuse, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1941

15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65-69		70+		No
M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	
1,053,168	1,069,293	919,931	890,905	745,069	691,030	648,369	578,481	493,791	420,252	162,517	145,207	228,392	231,699	1
1,734	1,750	1,238	1,370	977	1,106	885	1,004	730	727	258	250	428	439	2
157,407	150,681	143,550	135,590	112,667	110,753	115,045	109,238	97,830	85,333	30,574	27,963	40,271	41,165	3
44,400	43,654	38,286	37,767	29,243	29,494	25,970	26,192	21,427	20,686	7,677	7,832	12,047	13,482	4
1,595	1,260	1,179	898	1,187	863	1,501	729	1,252	269	241	50	156	27	5
1,675	1,821	1,213	1,487	912	1,582	1,275	2,090	1,136	1,730	355	547	374	775	6
1,933	1,838	1,548	1,587	1,181	1,220	1,090	1,199	969	1,045	375	417	624	695	7
511	340	1,230	175	3,252	180	7,167	131	6,072	72	1,407	18	800	14	8
1,639	1,493	1,533	1,443	918	840	800	741	730	663	234	201	370	342	9
3,374	3,417	2,587	2,749	2,283	2,401	2,021	2,049	1,625	1,596	554	575	824	974	10
19,365	18,465	14,488	13,189	16,191	10,667	12,988	7,299	7,587	3,776	1,987	1,303	1,967	1,489	11
14,621	14,115	10,662	9,699	11,719	8,060	11,738	5,368	5,573	2,493	1,212	673	1,380	1,026	12
15,392	15,541	17,039	18,359	13,104	12,647	10,652	9,763	6,967	6,186	1,953	1,786	2,093	2,136	13
36,049	33,633	34,711	28,960	37,911	24,078	28,401	18,174	20,693	12,200	6,087	3,773	7,951	5,875	14
11,307	10,959	8,060	7,698	5,967	5,943	4,436	4,281	2,841	2,759	863	824	1,239	1,238	15
2,614	2,527	1,897	1,927	1,474	1,415	1,114	1,069	823	734	231	260	390	367	16
5,340	5,806	3,781	4,407	3,003	3,443	2,660	2,992	2,097	2,192	651	677	918	903	17
69,231	63,965	65,767	60,225	59,711	54,090	60,071	52,086	51,655	41,884	17,474	14,978	25,681	25,362	18
479,057	483,507	375,633	370,460	292,320	271,257	223,703	199,567	152,086	133,030	52,204	46,835	73,047	73,880	19
3,115	3,001	2,274	2,530	1,809	2,170	1,592	1,826	1,411	1,443	552	527	910	807	20
199,949	199,655	181,781	180,220	139,416	140,407	125,412	124,723	101,547	95,416	34,807	33,619	52,885	57,093	21
12,860	11,865	11,474	10,164	9,824	8,414	9,848	7,966	8,740	6,058	2,761	2,119	4,067	3,610	22
9,150	8,296	7,326	6,165	5,242	4,732	4,690	4,489	3,755	3,573	1,531	1,469	2,955	3,001	23
5	9	4	4	4	4	3	1	1	1	1	-	2	-	24
507	469	497	435	326	299	312	301	236	253	107	83	173	223	25
488	437	459	389	325	296	295	277	205	219	67	81	168	194	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
1	2	1	-	1	1	2	1	-	3	-	-	1	-	28
119	94	84	75	53	56	54	54	47	55	12	22	37	41	29
-	-	-	1	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
3	2	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	32
1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	33
2	2	2	1	1	1	3	1	4	-	-	-	-	-	34
3	1	10	1	9	4	1	2	4	1	-	1	1	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	1	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	37
23	18	13	16	15	15	12	15	9	6	2	3	6	7	38
1,318	1,249	1,091	935	871	748	812	778	655	637	310	264	648	623	40
4,334	3,854	3,214	2,629	2,222	1,940	1,951	1,749	1,496	1,379	635	635	1,186	1,178	41
32	14	17	11	8	11	7	9	5	6	2	1	5	4	42
2,272	2,113	1,884	1,634	1,379	1,330	1,206	1,267	1,068	989	388	375	712	707	43
42	29	47	31	25	26	25	32	24	22	7	4	14	24	44
56,457	54,929	47,719	42,785	32,681	30,511	28,084	26,544	22,036	20,350	8,939	8,188	14,387	15,512	45
110	116	85	97	78	71	54	70	63	52	24	23	38	55	46
10,033	9,825	8,626	7,975	6,122	5,757	5,194	4,863	3,839	3,520	1,473	1,335	2,318	2,389	47
8,626	8,335	7,319	6,318	4,965	4,685	4,309	4,192	3,496	3,341	1,475	1,422	2,494	2,730	48
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	49
16	27	11	20	10	20	13	32	15	24	6	14	9	12	50
195	154	151	139	100	92	99	103	88	78	45	33	57	59	51
1	-	9	-	25	-	33	-	22	-	9	-	-	-	52
-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
24	31	26	30	25	25	16	23	12	14	5	7	5	8	54
71	53	41	35	73	30	67	29	30	13	10	-	12	-	55
22	25	31	24	39	17	60	12	28	2	2	2	7	-	56
246	208	242	211	170	128	140	125	92	81	35	22	21	21	57
851	815	867	644	675	553	518	444	340	300	154	125	262	238	58
-	4	3	1	3	1	-	-	3	3	-	-	-	-	59
160	178	126	148	93	95	78	91	49	55	16	16	17	16	60
4,387	4,017	3,931	3,123	2,970	2,603	2,738	2,357	2,410	2,071	1,039	904	1,733	1,851	61
19,330	19,133	15,720	14,071	9,961	9,044	8,230	7,710	6,236	5,663	2,515	2,199	4,020	4,179	62
292	310	216	218	144	175	116	161	105	107	39	23	52	52	63
11,838	11,491	10,148	9,578	7,050	7,067	6,260	6,196	5,074	4,929	2,039	2,026	3,277	3,847	64
251	203	165	152	174	142	156	133	132	94	52	36	63	53	65

NOTA.—Les personnes dont la dénomination religieuse n'a pas été déclarée ont été réparties proportionnellement entre les divers groupes.

TABLE 50. Population by religious denomination, age groups and sex, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Religious denomination Dénomination religieuse	All ages—Tous âges			0-4		5-9		10-14	
		T.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
1	New Brunswick	457,401	234,097	223,304	25,337	24,725	24,176	23,732	23,957	23,864
2	Adventist—Adventiste.....	1,096	548	548	56	56	64	60	65	58
3	Anglican—Anglicane.....	55,230	28,207	27,023	2,661	2,452	2,499	2,499	2,536	2,487
4	Baptist—Baptiste.....	88,888	45,712	43,176	4,489	4,218	4,120	3,990	4,268	4,256
5	Buddhist—Bouddhiste.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	Christian Science—Science chrétienne.....	233	101	132	6	6	7	8	9	6
7	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	1,803	926	877	69	87	76	66	87	83
8	Confucian—Confucéenne.....	42	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Doukhorbor.....	9	8	1	—	—	—	—	—	—
10	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	305	142	163	16	17	15	18	16	31
11	Greek Catholic—Grecque catholique.....	67	35	29	4	2	4	5	4	4
12	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	85	52	33	1	1	5	4	2	5
13	Jewish—Juive.....	1,198	613	585	37	36	38	40	48	52
14	Lutheran—Luthérienne.....	871	498	373	31	33	44	48	40	44
15	Mennonite.....	5	4	1	—	—	—	—	—	—
16	Mormon—Mormone.....	42	23	19	2	1	1	—	3	1
17	Pentecostal—Pentecostale.....	5,059	2,506	2,553	333	338	311	307	295	305
18	Presbyterian—Presbytérienne.....	15,403	8,186	7,217	605	590	620	618	646	629
19	Roman Catholic—Catholique romaine.....	220,690	113,038	107,652	14,190	14,101	13,587	13,267	12,925	12,880
20	Salvation Army—Salutiste.....	1,137	579	558	52	50	66	62	60	48
21	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	63,355	31,892	31,463	2,714	2,650	2,650	2,668	2,871	2,900
22	Other—Autres.....	1,883	982	901	71	87	72	72	82	75
23	Québec	3,331,882	1,672,982	1,658,900	179,007	174,428	175,179	172,761	181,899	179,539
24	Adventist—Adventiste.....	963	473	490	28	33	40	28	41	43
25	Anglican—Anglicane.....	162,173	81,619	80,554	5,342	5,115	5,629	5,580	6,479	6,151
26	Baptist—Baptiste.....	12,312	6,019	6,293	394	392	462	424	495	465
27	Buddhist—Bouddhiste.....	80	76	4	2	—	—	—	—	—
28	Christian Science—Science chrétienne.....	1,011	415	596	20	24	23	24	39	47
29	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	220	111	109	7	6	7	6	8	9
30	Confucian—Confucéenne.....	1,331	1,249	82	6	7	9	12	12	8
31	Doukhorbor.....	16	11	5	—	—	2	—	1	—
32	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	996	542	454	40	35	55	46	50	58
33	Greek Catholic—Grecque catholique.....	3,763	2,204	1,559	118	112	118	161	159	144
34	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	12,049	6,985	5,064	377	338	462	436	584	571
35	Jewish—Juive.....	65,730	32,920	32,810	2,317	2,074	2,228	2,108	2,453	2,454
36	Lutheran—Luthérienne.....	7,086	3,901	3,185	217	180	261	223	241	229
37	Mennonite.....	61	39	41	4	3	1	2	2	1
38	Mormon—Mormone.....	61	32	29	2	2	2	1	3	2
39	Pentecostal—Pentecostale.....	2,422	1,139	1,263	97	100	126	126	159	173
40	Presbyterian—Presbytérienne.....	56,127	28,235	27,892	1,496	1,440	1,694	1,651	1,936	1,861
41	Roman Catholic—Catholique romaine.....	2,892,942	1,450,427	1,442,515	164,613	160,854	160,049	158,073	164,630	162,912
42	Salvation Army—Salutiste.....	1,093	541	552	45	48	51	51	47	55
43	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	100,266	49,854	50,412	3,506	3,335	3,580	3,465	4,183	3,931
44	Other—Autres.....	11,161	6,170	4,991	377	330	378	345	377	425
45	Ontario	3,787,655	1,921,201	1,866,454	151,497	146,427	152,909	148,606	164,605	160,199
46	Adventist—Adventiste.....	2,918	1,350	1,568	113	99	144	127	147	158
47	Anglican—Anglicane.....	816,759	413,420	403,339	29,338	28,124	29,319	28,452	32,768	31,766
48	Baptist—Baptiste.....	193,234	94,581	98,653	7,761	7,423	8,048	7,725	8,510	8,336
49	Buddhist—Bouddhiste.....	155	140	15	—	—	—	—	—	—
50	Christian Science—Science chrétienne.....	8,402	3,630	4,872	149	141	205	237	306	305
51	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	10,072	4,888	5,184	400	375	431	409	425	410
52	Confucian—Confucéenne.....	2,531	2,444	87	10	8	9	6	12	8
53	Doukhorbor.....	224	132	92	11	3	8	4	8	5
54	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	24,065	11,723	12,342	887	876	1,004	1,027	1,110	1,093
55	Greek Catholic—Grecque catholique.....	29,699	17,825	11,874	936	1,012	1,087	1,052	1,254	1,215
56	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	28,430	16,909	11,521	925	981	1,023	982	1,317	1,242
57	Jewish—Juive.....	69,331	34,954	34,377	2,232	2,207	2,402	2,361	2,776	2,563
58	Lutheran—Luthérienne.....	104,283	56,563	47,720	3,902	3,765	4,040	3,857	4,175	4,081
59	Mennonite.....	22,256	11,054	11,202	1,146	1,060	1,154	1,171	1,200	1,259
60	Mormon—Mormone.....	7,153	3,605	3,548	331	331	329	310	351	295
61	Pentecostal—Pentecostale.....	21,086	10,110	10,976	1,002	966	1,134	1,094	1,212	1,198
62	Presbyterian—Presbytérienne.....	434,425	221,940	212,485	13,915	13,112	14,831	14,105	16,485	15,618
63	Roman Catholic—Catholique romaine.....	854,127	439,804	414,323	43,154	42,239	42,391	41,902	43,729	42,751
64	Salvation Army—Salutiste.....	18,319	8,859	9,360	773	704	884	796	914	954
65	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	1,075,196	533,999	541,197	41,981	40,599	41,790	40,365	45,014	44,112
66	Other—Autres.....	64,990	33,271	31,719	2,514	2,402	2,676	2,624	2,892	2,890

TABLEAU 50. Population selon la dénomination religieuse, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1941—suite

15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65-69		70+		No
M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	
46,705	44,046	34,916	31,920	24,733	23,902	21,497	20,156	16,362	14,939	6,461	5,760	9,953	10,260	1
98	94	67	67	53	69	52	55	36	41	15	14	42	34	2
5,298	4,999	4,420	4,081	3,213	3,215	3,066	2,910	2,354	2,163	859	804	1,305	1,413	3
8,928	8,238	7,006	6,427	5,139	4,890	4,492	4,305	3,540	3,266	1,385	1,246	2,345	2,340	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
17	19	13	14	13	16	13	23	10	10	5	10	8	20	6
184	154	142	123	103	101	97	100	89	84	30	29	49	50	7
1	-	2	-	8	-	18	-	10	-	1	-	2	-	8
3	30	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	9
28	-	17	18	14	17	19	16	8	9	5	1	4	6	10
4	6	2	6	10	4	8	1	2	1	-	-	-	-	11
6	10	3	5	13	3	18	5	3	-	-	-	1	-	12
111	105	104	111	106	97	83	67	53	45	14	16	19	16	13
87	65	56	46	90	65	74	40	43	17	15	12	18	3	14
1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	15
7	4	1	6	2	3	3	2	2	-	1	1	1	1	16
491	523	357	339	223	276	212	215	159	165	63	40	62	45	17
1,447	1,181	1,184	1,012	1,004	881	971	774	807	673	318	298	584	561	18
23,574	22,614	16,373	14,718	10,819	10,265	8,722	7,954	6,480	5,788	2,626	2,217	3,742	3,848	19
123	101	79	79	55	74	50	66	46	32	17	17	31	29	20
6,120	5,738	4,941	4,737	3,741	3,809	3,486	3,521	2,625	2,560	1,071	1,038	1,673	1,842	21
177	164	145	131	127	116	112	102	94	85	36	17	66	52	22
324,296	331,134	262,195	266,555	201,846	198,754	155,708	146,612	106,405	99,609	36,162	34,997	50,285	54,511	23
54	79	65	70	54	55	58	60	55	57	21	17	57	48	24
13,981	13,114	13,703	13,163	11,577	11,739	10,524	10,634	8,214	7,988	2,613	2,813	3,557	4,257	25
971	1,085	1,050	1,130	936	925	715	748	553	546	193	222	250	356	26
-	1	10	1	10	-	35	1	13	-	3	1	3	-	27
73	98	66	71	49	103	69	106	53	76	12	21	11	26	28
14	22	19	12	19	21	15	8	12	10	3	5	7	10	29
42	20	89	13	216	9	426	4	344	6	76	3	29	-	30
2	1	3	-	1	3	1	-	-	1	-	-	1	-	31
106	78	59	54	95	73	68	57	38	28	17	8	14	17	32
332	304	235	285	680	323	364	153	145	57	37	12	16	8	33
1,166	1,072	802	905	1,321	838	1,499	585	589	216	106	40	79	63	34
5,692	5,973	6,644	7,315	5,206	5,068	4,181	3,803	2,677	2,448	748	709	774	858	35
413	383	559	621	1,258	909	570	3,443	254	186	60	37	68	73	36
3	8	5	6	7	9	7	6	7	6	3	-	1	1	37
7	6	5	7	7	5	1	5	3	-	-	-	-	-	38
233	265	137	168	124	150	138	136	90	80	23	27	32	38	39
4,526	4,217	4,627	4,520	4,514	4,427	4,007	3,964	3,156	3,051	983	1,031	1,296	1,730	40
287,116	295,017	224,589	228,615	167,221	165,787	125,942	119,019	85,050	79,874	29,607	28,320	41,610	44,044	41
113	76	89	80	62	84	56	70	47	50	13	15	18	23	42
8,577	8,532	8,394	8,665	7,416	7,459	6,110	6,258	4,452	4,505	1,443	1,556	2,193	2,706	43
875	783	1,045	854	1,073	787	922	651	653	424	201	159	269	253	44
335,712	327,393	305,515	296,695	267,392	251,309	229,448	217,263	169,281	162,079	57,724	58,618	87,118	97,865	45
234	259	189	223	140	202	153	184	112	168	44	57	74	91	46
71,441	68,355	67,514	64,345	54,912	54,839	53,636	52,616	42,299	40,371	13,543	13,648	18,650	20,823	47
16,827	17,001	15,236	15,941	12,067	12,841	10,384	11,397	8,295	8,942	2,883	3,400	4,570	5,647	48
-	4	14	3	39	4	35	1	42	3	4	-	6	-	49
637	692	482	559	410	714	566	914	451	706	142	220	182	354	50
834	835	730	764	605	622	506	598	446	543	179	227	332	401	51
29	20	200	20	544	9	903	7	592	6	99	2	46	1	52
32	9	16	22	13	9	23	18	8	13	8	4	5	5	53
2,119	2,114	1,664	1,786	1,505	1,653	1,334	1,424	1,085	1,149	396	449	619	771	54
2,792	2,493	2,263	2,247	4,630	2,143	3,178	1,195	1,342	384	215	76	128	67	55
2,694	2,503	2,223	2,022	3,576	1,944	3,419	1,259	1,395	440	194	71	173	77	56
6,437	6,507	7,143	7,696	5,472	5,104	4,209	3,951	2,716	2,484	779	675	738	829	57
8,443	7,923	8,957	8,237	11,463	7,707	7,441	5,468	4,777	3,574	1,373	1,155	1,992	1,953	58
2,111	2,006	1,645	1,683	1,303	1,301	877	1,049	753	820	312	317	463	536	59
639	676	548	545	453	455	377	350	282	300	118	106	160	171	60
1,891	2,019	1,355	1,533	1,142	1,370	1,017	1,227	741	868	233	292	383	409	61
34,882	32,554	34,361	32,359	32,162	30,243	29,690	28,318	23,789	22,516	8,457	8,642	13,368	15,018	62
83,894	83,151	68,298	65,675	60,796	52,068	45,643	38,644	28,732	24,943	9,642	8,717	13,625	14,233	63
1,686	1,586	1,218	1,395	1,027	1,230	910	1,042	746	838	309	309	493	506	64
92,382	91,405	86,559	85,058	70,860	72,818	61,147	63,803	47,413	49,922	17,745	19,150	29,108	33,960	65
5,708	5,281	4,900	4,552	4,273	4,033	3,900	3,793	3,295	3,080	1,160	1,101	1,953	2,023	66

TABLE 50. Population by religious denomination, age groups and sex, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Religious denomination — Dénomination religieuse	All ages—Tous âges			0-4		5-9		10-14	
		T.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
1	Manitoba	729,744	378,079	351,665	31,349	30,310	31,657	30,567	34,095	33,001
2	Adventist—Adventiste.....	1,061	507	554	46	41	58	70	74	53
3	Anglican—Anglicane.....	125,263	65,264	59,999	4,575	4,385	4,607	4,346	5,142	4,814
4	Baptist—Baptiste.....	13,287	6,638	6,649	441	472	532	495	538	583
5	Buddhist—Bouddhiste.....	36	25	11	—	1	1	1	—	2
6	Christian Science—Science chrétienne.....	1,625	694	931	34	24	43	24	58	56
7	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	1,328	635	693	51	44	51	43	55	66
8	Confucian—Confucéenne.....	742	719	23	5	3	2	1	4	4
9	Doukhor.....	168	88	80	7	6	5	9	9	9
10	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	1,255	632	623	62	45	53	49	80	53
11	Greek Catholic—Grecque catholique.....	65,833	35,200	30,633	2,870	2,655	3,138	3,070	3,394	3,313
12	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	20,808	11,174	9,634	860	898	982	1,011	1,143	1,106
13	Jewish—Juive.....	18,743	9,353	9,390	559	552	595	583	752	713
14	Lutheran—Luthérienne.....	48,285	25,766	22,529	2,106	2,005	2,238	2,095	2,284	2,211
15	Mennonite.....	39,395	19,990	19,405	2,741	2,635	2,735	2,499	2,661	2,707
16	Mormon—Mormone.....	364	187	177	26	18	28	24	20	24
17	Pentecostal—Pentecostale.....	5,038	2,421	2,607	233	211	217	241	291	243
18	Presbyterian—Presbytérienne.....	43,138	23,462	19,676	1,181	1,159	1,258	1,261	1,512	1,433
19	Roman Catholic—Catholique romaine.....	137,731	71,310	66,421	7,328	7,171	7,158	6,963	7,279	7,121
20	Salvation Army—Salutiste.....	1,889	935	954	61	63	95	77	113	99
21	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	194,292	97,991	96,301	7,794	7,577	7,480	7,351	8,270	8,028
22	Other—Autres.....	9,473	5,098	4,375	369	345	381	351	416	363
23	Saskatchewan	895,992	477,563	418,429	43,312	41,641	44,683	43,550	48,231	46,659
24	Adventist—Adventiste.....	3,515	1,794	1,721	174	179	196	201	232	226
25	Anglican—Anglicane.....	117,827	63,077	54,750	4,678	4,536	4,778	4,732	5,485	5,306
26	Baptist—Baptiste.....	19,485	10,228	9,257	737	738	847	802	967	954
27	Buddhist—Bouddhiste.....	70	56	14	—	—	1	1	—	2
28	Christian Science—Science chrétienne.....	1,116	545	571	27	17	31	27	52	41
29	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	1,915	962	953	94	89	95	93	107	97
30	Confucian—Confucéenne.....	1,445	1,397	48	8	4	9	5	8	3
31	Doukhor.....	7,662	3,933	3,729	351	342	335	362	384	382
32	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	4,135	2,092	2,043	204	204	213	236	246	260
33	Greek Catholic—Grecque catholique.....	42,878	23,089	19,789	2,252	2,204	2,626	2,591	2,703	2,598
34	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	37,748	20,258	17,490	1,848	1,780	2,088	2,237	2,510	2,416
35	Jewish—Juive.....	4,081	2,196	1,885	127	114	128	116	203	150
36	Lutheran—Luthérienne.....	104,853	58,129	46,724	4,969	4,823	5,332	5,015	5,481	5,392
37	Mennonite.....	32,553	16,690	15,863	2,149	2,120	2,242	2,156	2,237	2,139
38	Mormon—Mormone.....	1,367	703	664	63	64	65	74	81	71
39	Pentecostal—Pentecostale.....	8,305	4,118	4,187	493	438	461	503	487	430
40	Presbyterian—Presbytérienne.....	54,927	31,021	23,906	1,875	1,790	2,132	1,938	2,611	2,411
41	Roman Catholic—Catholique romaine.....	201,173	106,454	94,719	11,952	11,464	12,153	11,861	12,203	11,926
42	Salvation Army—Salutiste.....	1,969	992	977	92	81	111	103	102	118
43	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	230,795	120,144	110,651	10,340	9,809	9,875	9,607	11,166	10,736
44	Other—Autres.....	18,173	9,685	8,488	879	845	965	890	966	1,001
45	Alberta	796,169	426,458	369,711	37,975	36,926	38,425	37,423	39,198	38,505
46	Adventist—Adventiste.....	4,706	2,382	2,324	250	229	243	257	256	250
47	Anglican—Anglicane.....	113,487	60,445	53,042	4,216	4,411	4,327	4,201	4,860	4,746
48	Baptist—Baptiste.....	32,327	16,510	15,817	1,489	1,383	1,428	1,439	1,531	1,491
49	Buddhist—Bouddhiste.....	374	243	131	22	17	30	25	24	19
50	Christian Science—Science chrétienne.....	1,716	735	981	36	35	37	63	64	76
51	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	2,107	1,055	1,052	102	87	101	96	106	121
52	Confucian—Confucéenne.....	1,802	1,734	68	8	4	7	9	12	9
53	Doukhor.....	824	441	383	32	32	49	45	60	50
54	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	4,173	2,105	2,068	233	213	219	250	229	234
55	Greek Catholic—Grecque catholique.....	39,350	21,421	17,929	1,990	2,007	2,355	2,297	2,380	2,350
56	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	35,055	18,856	16,199	1,811	1,745	2,094	2,083	2,247	2,229
57	Jewish—Juive.....	4,059	2,172	1,887	144	123	153	138	189	176
58	Lutheran—Luthérienne.....	84,785	48,469	36,316	4,019	3,738	4,100	3,813	3,989	3,966
59	Mennonite.....	12,119	6,185	5,934	895	879	878	879	812	829
60	Mormon—Mormone.....	14,987	7,635	7,352	935	914	935	892	865	909
61	Pentecostal—Pentecostale.....	8,467	4,115	4,352	455	513	540	505	518	465
62	Presbyterian—Presbytérienne.....	69,036	38,123	30,913	2,353	2,336	2,598	2,362	2,817	2,652
63	Roman Catholic—Catholique romaine.....	152,344	81,975	70,369	8,611	8,499	8,702	8,570	8,274	8,068
64	Salvation Army—Salutiste.....	2,107	1,032	1,075	112	112	105	119	112	111
65	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	194,019	100,570	93,449	9,442	8,913	8,635	8,556	8,974	8,860
66	Other—Autres.....	18,325	10,255	8,070	820	736	889	824	879	894

TABEAU 50. Population selon la dénomination religieuse, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1941—suite

15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65-69		70+		No.
M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	
71,573	71,093	59,225	58,055	45,514	42,594	44,422	38,213	35,409	27,016	10,649	8,390	14,186	12,426	1
93	106	62	68	44	70	80	62	32	36	12	21	26	27	2
11,551	11,244	10,277	9,885	7,540	7,367	8,592	7,596	7,793	6,086	2,268	1,791	2,919	2,485	3
1,201	1,153	961	1,105	842	832	804	771	748	656	229	224	342	358	4
2	3	4	1	3	1	6	1	4	1	4	—	1	—	5
147	166	88	106	56	124	122	180	97	144	29	41	20	66	6
132	147	110	109	68	84	61	73	56	69	16	19	35	39	7
9	3	43	3	142	3	254	4	193	1	45	—	22	1	8
27	21	11	9	4	11	17	10	4	3	2	1	—	—	9
117	134	86	94	60	87	76	69	63	53	14	15	21	24	10
7,489	7,200	5,412	4,773	3,953	3,487	4,084	3,044	3,041	1,731	900	648	919	712	11
2,368	2,308	1,503	1,459	1,317	1,117	1,485	916	915	476	234	146	277	197	12
1,803	1,751	1,791	1,989	1,266	1,355	1,139	1,114	857	786	259	244	332	303	13
4,545	4,639	4,179	3,790	3,734	2,787	2,913	2,164	2,007	1,418	676	499	1,071	921	14
4,135	4,049	2,808	2,654	2,035	2,067	1,508	1,458	805	822	223	200	339	314	15
33	25	26	33	25	21	15	14	9	4	2	2	1	7	16
463	520	333	384	277	310	230	297	217	69	77	104	104	17	17
3,829	3,459	3,318	2,993	2,939	2,620	3,702	2,890	3,394	2,184	955	637	1,374	1,040	18
14,122	14,424	10,993	10,868	8,446	7,422	7,258	5,998	5,256	3,681	1,566	1,181	1,904	1,592	19
186	183	116	149	96	128	93	102	87	88	28	29	60	36	20
18,419	18,737	16,213	16,869	12,064	12,182	11,375	10,900	9,239	8,163	2,958	2,491	4,179	4,003	21
899	821	801	714	603	519	628	550	605	392	157	123	239	197	22
98,061	88,045	68,850	63,345	53,225	46,180	54,937	41,261	44,343	28,417	12,351	7,997	14,570	11,334	23
390	345	222	247	189	188	161	165	136	98	47	26	47	46	24
11,950	11,047	8,807	7,872	6,521	5,988	8,671	6,888	7,903	5,178	2,077	1,417	2,207	1,786	25
1,932	1,756	1,389	1,363	1,115	1,122	1,348	1,087	1,147	793	332	223	414	419	26
5	2	3	3	1	1	25	3	11	1	2	1	—	—	27
134	107	72	68	63	83	59	101	75	77	16	22	16	28	28
182	181	125	160	89	97	102	101	89	75	34	26	45	34	29
19	14	134	11	246	3	530	3	355	3	63	1	25	1	30
760	735	706	637	411	391	389	348	347	294	84	85	166	153	31
438	439	316	304	230	230	208	170	149	117	32	29	56	54	32
4,515	4,348	3,292	2,901	2,906	2,118	2,411	1,466	1,482	836	430	312	472	415	33
4,306	4,048	2,838	2,529	2,359	1,915	2,327	1,295	1,240	693	302	199	440	378	34
433	373	376	354	337	330	308	233	197	128	44	44	43	43	35
10,942	9,853	8,659	7,028	7,167	5,099	6,711	4,346	5,440	3,036	1,571	870	1,857	1,262	36
3,362	3,232	2,344	2,188	1,750	1,707	1,266	1,133	828	747	216	193	296	248	37
163	156	76	77	84	75	77	73	62	44	12	10	20	20	38
812	899	559	639	411	444	373	374	315	290	94	76	113	94	39
5,197	4,469	3,874	3,316	3,493	2,885	4,719	3,117	4,384	2,350	1,254	668	1,482	962	40
21,388	20,515	14,884	13,948	12,000	9,931	10,035	7,272	7,132	4,522	2,146	1,388	2,561	1,892	41
191	207	126	139	89	91	99	109	99	75	35	23	48	31	42
24,210	23,605	18,733	18,338	12,769	12,567	13,947	12,137	11,929	8,476	3,287	2,201	3,888	3,175	43
1,732	1,714	1,315	1,223	987	915	1,171	840	1,023	584	273	183	374	293	44
76,859	75,113	63,955	58,583	55,124	43,813	50,885	36,711	39,939	25,494	11,150	7,353	12,948	9,790	45
494	479	363	342	286	280	219	236	168	139	38	44	65	68	46
11,153	10,339	9,114	8,040	7,152	6,267	8,169	6,823	7,420	5,179	1,980	1,339	2,054	1,697	47
2,941	3,105	2,510	2,558	2,000	1,949	1,898	1,616	1,610	1,293	475	410	628	573	48
42	18	20	11	29	19	41	19	30	3	3	—	2	—	49
167	181	105	135	79	115	109	156	86	135	31	43	21	42	50
224	204	130	154	106	119	119	122	99	82	30	29	38	38	51
29	19	113	7	284	12	629	5	490	2	108	1	54	—	52
81	71	72	57	51	39	39	31	30	30	14	12	13	16	53
388	410	289	326	250	223	195	174	178	138	53	44	71	56	54
3,663	3,797	2,961	2,653	3,396	2,329	2,431	1,279	1,308	689	353	239	384	289	55
3,635	3,707	2,693	2,348	2,458	1,933	2,184	1,103	1,079	567	298	195	357	289	56
398	365	409	353	277	325	333	235	176	103	41	31	52	38	57
8,021	7,317	7,354	5,633	7,459	4,417	6,133	3,439	4,535	2,332	1,312	704	1,547	957	58
1,231	1,181	852	784	598	577	459	421	302	222	68	67	90	95	59
1,634	1,522	1,129	1,152	810	776	582	566	413	328	139	137	193	156	60
770	874	517	720	479	476	348	361	303	262	85	73	100	103	61
6,210	5,823	5,354	4,846	4,927	4,026	5,686	3,825	5,049	3,017	1,465	882	1,664	1,144	62
14,907	14,478	11,562	10,796	11,478	8,096	8,750	5,914	5,981	3,579	1,729	1,011	1,981	1,358	63
154	207	133	162	116	129	107	95	87	69	30	31	76	40	64
18,776	19,375	16,751	16,253	11,626	10,783	11,148	9,467	9,460	6,769	2,568	1,875	3,190	2,598	65
1,741	1,641	1,524	1,253	1,263	923	1,306	824	1,135	556	330	186	368	233	66

TABLE 50. Population by religious denomination, age groups and sex, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Religious denomination — Dénomination religieuse	All ages—Tous âges			0-4		5-9		10-14	
		T.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
1	British Columbia.....	817,861	435,031	382,830	30,118	29,394	27,969	26,946	30,580	30,126
2	Adventist—Adventiste.....	2,811	1,332	1,479	124	131	131	122	126	122
3	Anglican—Anglicane.....	246,191	126,481	119,710	8,255	7,933	7,454	7,144	8,734	8,434
4	Baptist—Baptiste.....	29,860	14,806	15,054	1,052	1,036	1,030	978	1,072	1,136
5	Buddhist—Bouddhiste.....	14,937	8,860	6,077	729	672	709	672	787	747
6	Christian Science—Science chrétienne.....	5,859	2,454	3,405	136	136	155	142	184	179
7	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	652	337	315	28	17	15	14	21	22
8	Confucian—Confucéenne.....	14,278	13,217	1,061	117	104	103	129	132	116
9	Doukhorbor.....	7,972	4,105	3,867	369	368	400	375	462	445
10	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	1,742	852	890	56	75	80	66	73	79
11	Greek Catholic—Grecque catholique.....	3,658	2,256	1,402	130	130	130	146	150	121
12	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	5,212	3,211	2,001	159	161	166	163	219	211
13	Jewish—Juive.....	3,244	1,700	1,544	95	105	119	78	109	138
14	Lutheran—Luthérienne.....	41,884	25,816	16,068	1,312	1,275	1,369	1,283	1,387	1,345
15	Mennonite.....	5,119	2,553	2,566	276	320	329	336	352	324
16	Mormon—Mormone.....	1,284	664	620	81	59	61	65	67	76
17	Pentecostal—Pentecostale.....	5,249	2,506	2,743	267	261	237	244	240	276
18	Presbyterian—Presbytérienne.....	94,554	51,679	42,875	2,608	2,548	2,421	2,304	2,872	2,894
19	Roman Catholic—Catholique romaine.....	109,929	59,162	50,767	5,050	4,957	4,664	4,749	4,940	4,848
20	Salvation Army—Salutiste.....	3,890	1,936	1,954	174	187	197	178	188	214
21	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	201,357	100,649	100,708	8,555	8,316	7,590	7,210	7,951	7,766
22	Other—Autres.....	18,179	10,455	7,724	545	603	609	548	614	633
23	Yukon.....	4,914	3,153	1,761	234	235	194	204	183	166
24	Adventist—Adventiste.....	2	—	2	—	—	—	—	—	—
25	Anglican—Anglicane.....	2,547	1,420	1,127	160	175	143	158	136	129
26	Baptist—Baptiste.....	75	50	25	2	2	1	1	3	1
27	Buddhist—Bouddhiste.....	21	14	7	1	—	—	3	—	1
28	Christian Science—Science chrétienne.....	7	2	5	—	—	—	—	—	—
29	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	2	1	1	—	—	—	—	—	—
30	Confucian—Confucéenne.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	Doukhorbor.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
33	Greek Catholic—Grecque catholique.....	22	22	—	—	—	—	—	—	—
34	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	67	64	3	—	—	—	1	—	—
35	Jewish—Juive.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
36	Lutheran—Luthérienne.....	368	307	61	5	6	4	3	1	—
37	Mennonite.....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
38	Mormon—Mormone.....	5	3	2	—	—	1	1	—	—
39	Pentecostal—Pentecostale.....	3	2	1	—	—	—	—	—	—
40	Presbyterian—Presbytérienne.....	422	316	106	12	6	12	6	7	3
41	Roman Catholic—Catholique romaine.....	720	519	201	20	25	15	13	24	15
42	Salvation Army—Salutiste.....	4	2	2	—	—	—	—	—	—
43	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	404	278	126	17	11	6	11	5	6
44	Other—Autres.....	239	147	92	17	10	12	7	7	11
45	Northwest Territories.....	12,028	6,700	5,328	844	800	764	733	602	592
46	Adventist—Adventiste.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Anglican—Anglicane.....	5,484	2,870	2,614	408	396	411	389	286	301
48	Baptist—Baptiste.....	44	34	10	—	1	1	1	1	1
49	Buddhist—Bouddhiste.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	Christian Science—Science chrétienne.....	1	—	1	—	—	—	—	—	—
51	Church of Christ, Disciples—Eglise du Christ, Disciples.....	2	—	2	—	—	—	—	—	—
52	Confucian—Confucéenne.....	5	5	—	—	—	—	—	—	—
53	Doukhorbor.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
54	Evangelical Church—Eglise évangélique.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
55	Greek Catholic—Grecque catholique.....	16	15	1	—	—	—	—	—	—
56	Greek Orthodox—Grecque orthodoxe.....	33	27	6	—	1	—	—	—	—
57	Jewish—Juive.....	6	6	—	—	—	—	—	—	—
58	Lutheran—Luthérienne.....	249	222	27	3	5	2	3	1	1
59	Mennonite.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
60	Mormon—Mormone.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
61	Pentecostal—Pentecostale.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
62	Presbyterian—Presbytérienne.....	279	226	53	9	8	3	3	3	1
63	Roman Catholic—Catholique romaine.....	5,194	2,831	2,363	384	354	312	308	283	266
64	Salvation Army—Salutiste.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
65	United Church of Canada—Eglise-Unie du Canada.....	308	239	79	3	11	8	5	4	4
66	Other—Autres.....	401	229	172	37	24	27	24	24	18

TABEAU 50. Population selon la dénomination religieuse, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1941—fin

15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65-69		70+		C
M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	
67,880	67,987	68,359	65,617	57,935	48,461	57,741	46,723	55,565	38,388	17,266	12,327	21,618	16,861	1
256	262	181	252	129	166	125	171	127	135	56	48	77	70	2
20,792	20,607	19,845	19,200	14,817	14,901	16,542	16,357	17,511	14,415	5,560	4,688	6,971	6,031	3
2,475	2,540	2,336	2,524	1,840	1,950	1,719	1,795	1,820	1,628	634	603	828	864	4
1,543	1,231	1,126	877	1,093	838	1,357	704	1,149	261	223	48	144	27	5
482	528	375	484	231	405	322	576	348	553	115	176	106	226	6
49	46	57	50	38	28	36	40	43	49	26	26	24	23	7
331	264	638	120	1,784	144	4,370	108	4,064	54	1,006	11	622	11	8
734	654	723	718	438	385	330	334	340	322	125	98	184	168	9
150	179	128	136	103	93	104	115	92	87	32	22	34	38	10
291	263	272	288	533	233	437	132	235	65	43	16	35	8	11
412	439	471	403	609	292	716	191	342	99	74	20	43	22	12
267	257	325	329	268	239	256	234	194	111	33	25	34	28	13
2,721	2,628	3,936	2,942	5,883	2,519	3,956	1,919	3,244	1,325	907	368	1,101	464	14
463	480	400	382	271	281	217	214	146	139	51	47	48	43	15
127	133	108	104	87	74	57	56	48	40	16	2	12	11	16
497	509	383	461	238	307	252	276	226	249	66	73	100	87	17
7,385	6,968	7,896	7,074	6,732	5,640	7,662	6,042	7,955	5,327	2,666	1,648	3,482	2,430	18
9,869	9,866	9,423	8,763	8,945	6,404	6,851	5,113	5,488	3,448	1,724	1,122	2,308	1,497	19
335	317	280	297	212	248	154	171	189	178	80	78	127	86	20
17,264	18,635	17,968	19,005	12,436	12,369	10,682	11,158	10,262	9,094	3,297	2,902	4,644	4,253	21
1,387	1,181	1,488	1,208	1,248	945	1,596	1,017	1,742	809	532	306	694	474	22
348	292	637	348	441	177	310	139	335	116	185	42	286	42	23
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	24
204	193	255	191	154	111	104	76	116	50	58	21	90	23	25
3	3	13	8	5	3	2	3	10	2	4	1	7	1	26
3	1	2	2	4	-	2	-	1	-	1	-	-	-	27
1	1	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
2	-	5	-	6	-	7	-	2	-	-	-	-	-	33
1	-	5	1	21	-	23	1	9	-	2	-	3	-	34
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
11	7	76	10	76	12	44	6	38	11	19	2	33	4	36
1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	37
-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	39
24	11	69	35	38	8	42	12	43	18	24	4	45	3	40
39	40	98	37	81	22	48	22	77	17	55	4	62	6	41
2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	42
43	17	98	46	34	12	28	9	15	9	11	5	21	-	43
13	17	13	18	19	7	9	8	23	7	11	3	23	4	44
1,127	965	1,234	837	936	597	647	370	361	271	99	66	86	97	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
497	489	492	403	333	270	235	174	145	130	36	24	27	38	47
8	1	7	4	9	1	4	1	3	-	-	-	1	-	48
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
6	-	5	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	55
10	2	3	3	6	-	5	-	3	-	-	-	-	-	56
3	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	57
9	2	58	8	97	6	40	2	11	-	-	-	1	-	58
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
26	17	62	12	61	9	42	3	13	-	3	-	4	-	62
484	415	479	340	351	278	273	172	158	136	58	41	49	53	63
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
48	7	92	37	41	11	23	2	10	-	-	-	-	-	2 65
35	31	31	28	32	21	23	16	14	5	2	1	4	4	66

TABLE 51. Population by religious denomination and birthplace, for Canada, 1941

No.	Birthplace — Lieu de naissance	Total	Adven- tist — Adven- tiste	Angli- can — Angli- cane	Baptist — Baptiste	Budd- hist — Boud- dhiste	Chris- tian Science — Science chré- tienne	Church of Christ, Disciples — Église du Christ, Disciples	Con- fucian — Con- fucéenne	Douk- ho- bor
1	TOTAL.....	11,506,655	18,485	1,754,368	484,465	15,676	20,261	21,260	22,282	16,878
2	<i>British born—Née britannique.....</i>	<i>10,491,577</i>	<i>14,643</i>	<i>1,706,284</i>	<i>454,153</i>	<i>8,381</i>	<i>17,843</i>	<i>19,473</i>	<i>2,318</i>	<i>12,509</i>
3	Canada.....	9,487,808	13,672	1,227,715	418,246	8,308	14,083	18,194	2,277	12,467
4	Prince Edward Island.....	108,423	58	6,727	6,382	—	52	1,153	1	—
5	Nova Scotia.....	568,797	1,359	97,365	90,401	4	330	2,027	6	8
6	New Brunswick.....	463,127	1,093	54,069	89,504	3	344	1,741	2	9
7	Québec.....	3,155,549	912	117,585	9,670	9	742	197	130	11
8	Ontario.....	3,123,810	2,447	598,638	166,678	36	7,109	9,294	124	150
9	Manitoba.....	570,349	1,019	93,250	10,390	15	1,275	1,022	32	115
10	Saskatchewan.....	667,832	2,899	84,709	14,795	21	948	1,342	95	7,771
11	Alberta.....	479,098	2,896	66,534	18,887	225	1,066	1,222	85	352
12	British Columbia.....	335,554	977	100,762	11,407	7,989	2,204	186	1,800	4,046
13	Yukon and Northwest Territories	12,267	3	6,416	39	5	10	1	—	1
14	Not stated—Non donné.....	3,002	9	1,660	93	1	3	9	2	4
15	British Isles—Îles Britanniques..	960,125	842	461,327	34,751	23	3,608	1,250	35	38
16	England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	635,221	609	413,306	25,972	17	2,630	863	28	28
17	Ireland—Irlande.....	86,126	76	24,951	2,071	—	222	107	1	—
18	Scotland—Écosse.....	234,824	155	21,114	6,595	6	741	276	6	10
19	Lesser Isles—Petites Îles.....	3,954	2	1,956	113	—	15	4	—	—
20	British Possessions—Possessions britanniques.....	43,644	129	17,242	1,156	50	152	29	6	4
21	Newfoundland—Terre-Neuve.....	25,837	76	8,665	482	—	26	20	1	—
22	Other(?)—Autres(?).....	17,807	53	8,577	674	50	126	9	5	4
23	<i>Foreign born—Née à l'étranger.....</i>	<i>1,014,133</i>	<i>3,840</i>	<i>47,855</i>	<i>80,284</i>	<i>7,293</i>	<i>2,413</i>	<i>1,785</i>	<i>19,958</i>	<i>4,368</i>
24	United States—États-Unis.....	312,473	1,853	33,580	18,402	19	1,883	1,430	11	37
25	Europe.....	653,705	1,960	10,730	11,442	17	481	331	10	4,330
26	Austria—Autriche.....	50,713	176	628	318	2	35	20	2	3
27	Belgium—Belgique.....	14,773	2	430	85	—	7	—	—	—
28	Czechoslovakia — Tchecoslova- quie.....	25,564	52	331	148	—	10	8	—	2
29	Denmark—Danemark.....	13,974	35	825	205	—	38	15	—	—
30	Finland—Finlande.....	24,387	5	310	138	—	7	6	—	—
31	France.....	13,795	9	731	102	1	26	—	—	—
32	Germany—Allemagne.....	28,479	97	958	755	2	50	31	1	2
33	Hungary—Hongrie.....	31,813	40	294	485	1	13	10	—	—
34	Italy—Italie.....	40,432	7	354	103	—	7	7	—	—
35	Netherlands—Pays-Bas.....	9,923	14	660	279	—	37	17	1	—
36	Norway—Norvège.....	26,914	81	715	347	—	27	23	—	—
37	Poland—Pologne.....	155,400	427	1,103	3,100	2	53	69	1	16
38	Roumania—Roumanie.....	28,454	100	338	411	—	15	17	—	2
39	Russia (U.S.S.R.)—Russie (U.R.S.S.).....	117,598	789	975	3,552	5	78	68	4	4,295
40	Sweden—Suède.....	27,160	60	806	1,006	1	38	19	—	—
41	Yugoslavia—Yougoslavie.....	17,416	27	157	111	1	11	14	—	—
42	Other—Autres.....	26,910	39	1,115	297	2	29	7	1	10
43	Asia—Asie.....	44,443	26	2,776	347	7,255	41	20	19,936	1
44	China—Chine.....	29,095	14	1,071	221	642	31	16	19,896	—
45	Japan—Japon.....	9,462	11	648	89	6,598	10	1	29	1
46	Other—Autres.....	5,886	1	1,057	37	15	—	3	11	—
47	Other countries—Autres pays.....	3,512	1	769	93	2	8	4	1	—
48	Not stated—Non donné.....	945	2	229	28	2	5	2	6	1

NOTE.—Persons whose religious denomination was not stated have been prorated over the various groups.

(1) Includes persons born at sea.

TABLEAU 51. Population selon la dénomination religieuse et le lieu de naissance, Canada, 1941

Evangelical Church Église évangélique	Greek Catholic Grecque catholique	Greek Orthodox Grecque orthodoxe	Jewish Juive	Lutheran Luthérienne	Mennonite Mennonite	Mormon Mormone	Pentecostal Pentecostale	Presbyterian Presbytérienne	Roman Catholic Catholique romaine	Salvation Army Salutiste	United Church of Canada Église Unie du Canada	Other Autres	Σ
37,064	185,948	139,845	168,585	401,836	111,554	25,328	57,742	830,597	4,806,431	33,609	2,208,658	145,783	1
52,686	111,052	82,815	89,821	289,802	86,221	21,288	51,047	792,881	4,495,944	32,840	2,094,219	125,857	2
30,055	110,932	82,661	85,692	238,333	85,943	20,142	46,763	618,871	4,424,693	24,190	1,896,870	107,701	3
38	6	8	10	37	3	15	361	16,692	47,687	271	28,249	673	4
401	378	172	1,246	8,649	45	72	1,849	49,905	182,489	2,629	126,745	2,717	5
331	56	68	814	467	16	36	4,862	16,347	223,899	1,098	66,273	2,095	6
879	1,586	5,520	34,486	2,525	68	60	2,119	38,584	2,846,477	862	85,370	7,757	7
21,196	9,025	9,351	33,440	69,263	18,467	6,685	19,393	355,700	694,027	13,030	1,033,659	56,098	8
964	45,246	15,330	10,514	32,953	34,633	348	4,122	33,200	113,537	1,533	163,231	7,620	9
3,094	30,166	27,853	2,394	70,010	25,596	1,068	7,038	37,503	157,982	1,641	177,407	13,500	10
2,553	23,584	23,141	1,835	44,559	6,172	11,400	5,278	36,323	99,006	1,354	121,878	10,748	11
595	860	1,200	930	9,766	932	456	1,729	34,311	54,261	1,764	93,482	5,897	12
2	6	8	1	35	5	2	9	173	4,697	1	295	558	13
2	19	10	22	69	6	-	3	133	631	7	281	38	14
2,478	75	95	3,963	1,313	246	1,109	3,820	171,576	63,200	7,052	186,917	16,407	15
1,506	43	60	3,647	907	199	917	2,643	27,368	31,110	5,703	107,153	10,512	16
380	10	8	55	130	21	59	419	19,613	19,562	251	16,436	1,754	17
574	20	24	241	267	26	124	733	124,179	12,205	1,047	62,423	4,058	18
18	2	3	20	9	-	9	25	416	323	51	905	83	19
153	45	59	166	156	32	37	464	2,434	8,051	1,098	10,432	1,749	20
97	2	2	8	28	6	6	400	972	5,879	1,011	7,887	269	21
56	43	57	158	128	26	31	64	1,462	2,172	87	2,545	1,480	22
4,376	74,881	57,020	78,748	162,000	25,830	4,037	6,698	37,650	310,114	1,266	114,311	19,911	23
1,296	528	610	4,210	29,895	4,148	3,521	2,824	24,071	92,062	789	83,598	7,706	24
3,033	74,213	54,543	74,215	131,898	20,848	493	3,809	11,546	214,118	397	25,496	9,795	25
81	16,847	8,931	2,865	3,483	63	10	142	531	14,759	21	1,308	488	26
12	4	8	44	57	5	4	10	219	13,216	9	536	125	27
247	2,917	688	379	1,900	1	5	55	448	16,881	14	1,181	297	28
15	3	12	6	10,467	7	70	68	412	237	23	1,349	187	29
31	17	26	11	22,347	-	1	89	266	200	2	759	172	30
11	12	8	112	103	3	1	15	245	11,740	12	510	154	31
414	41	33	760	13,892	243	110	165	623	7,742	28	1,823	709	32
117	1,652	361	564	1,901	29	10	195	3,140	20,283	16	2,314	388	33
70	25	10	12	15	1	3	418	286	38,250	6	708	150	34
48	9	7	65	603	42	21	61	1,326	2,576	76	2,381	1,700	35
56	10	5	3	22,789	11	14	347	411	247	32	1,470	326	36
527	41,763	16,235	24,968	8,635	180	39	1,011	1,072	51,483	18	3,029	1,669	37
192	1,611	10,048	6,252	2,576	27	7	143	310	5,351	11	744	299	38
923	8,007	10,105	35,503	14,903	20,203	59	557	764	12,013	51	3,037	1,707	39
92	9	5	14	21,019	9	53	377	669	342	41	2,137	463	40
75	687	2,389	25	983	3	2	96	131	12,111	2	395	196	41
122	599	5,672	2,632	6,225	21	84	60	693	6,687	35	1,815	765	42
33	110	1,822	150	69	27	10	47	1,831	2,717	77	4,804	2,344	43
15	17	105	15	33	8	4	20	1,595	668	38	3,022	1,664	44
14	2	-	3	5	1	2	15	71	171	34	1,492	265	45
4	91	1,717	132	31	18	4	12	165	1,878	5	290	415	46
14	30	45	173	138	307	13	13	202	1,217	3	413	66	47
2	15	10	16	34	3	3	2	66	373	3	128	15	48

NOTE.—Les personnes dont la dénomination religieuse n'a pas été déclarée ont été réparties proportionnellement entre les divers groupes.

(1) Comprend personnes nées en mer.

TABLE 52. Population by religious denomination, racial origin and sex, for Canada, 1941

No.	Racial origin and sex — Origine raciale et sexe	Total	Adven- tist	Angli- can	Baptist	Budd- hist	Chris- tian Science	Church of Christ, Disciples	Con- fucian	Douk- hobor
			— Adven- tiste	— Angli- cane	— Baptiste	— Boudd- histe	— Science chré- tienne	— Église du Christ, Disciples	— Con- fucéenne	
1	CANADA.....T.	11,506,655	18,485	1,754,368	484,465	15,676	20,261	21,260	22,282	16,844
2	M.	5,900,536	9,083	898,766	243,221	9,417	8,584	10,533	20,912	8,692
3	F.	5,606,119	9,402	855,602	241,244	6,259	11,677	10,727	1,370	8,152
4	British Isles races—Races des M.	2,908,443	4,535	814,677	200,518	35	7,267	8,569	64	114
5	iles Britanniques. F.	2,807,461	4,910	772,658	200,102	33	10,107	8,789	36	96
6	English—Anglaise.....M.	1,502,299	2,775	603,887	130,538	22	4,266	5,018	51	64
7	F.	1,466,103	3,107	567,736	131,288	27	5,846	5,091	29	58
8	Irish—Irlandaise.....M.	646,823	814	113,855	27,225	4	1,128	1,441	6	18
9	F.	620,879	834	108,711	26,621	1	1,631	1,475	3	8
10	Scottish—Écossaise.....M.	718,098	869	82,509	38,630	8	1,698	2,013	6	30
11	F.	685,876	906	84,641	38,765	5	2,464	2,122	3	28
12	Other—Autres.....M.	41,223	77	14,426	4,125	1	175	97	1	2
13	F.	34,603	63	11,570	3,428	—	166	101	1	2
14	Other European races—Autres M.	2,841,745	4,411	56,832	36,218	19	1,245	1,880	22	8,578
15	raees européennes. F.	2,685,219	4,338	57,369	35,396	12	1,536	1,660	19	8,056
16	French—Française.....M.	1,750,841	218	14,461	4,936	3	135	218	1	9
17	F.	1,732,197	231	15,341	5,107	2	230	219	1	13
18	Austrian, n.o.s.—Autrichienne, M.	20,454	86	614	253	—	26	10	1	—
19	n.a.é. F.	17,261	67	757	300	—	9	17	1	1
20	Belgian—Belge.....M.	15,835	2	557	138	—	5	5	—	—
21	F.	13,876	3	600	129	—	7	1	—	—
22	Czech and Slovak—Tchèque et M.	24,261	27	475	344	—	36	13	—	—
23	slovaque. F.	18,651	30	450	335	—	12	15	—	—
24	Finnish—Finlandaise.....M.	22,752	9	420	136	—	11	5	—	—
25	F.	18,931	15	518	175	—	12	3	1	—
26	German—Allemande.....M.	240,481	1,385	11,433	12,000	11	295	583	6	24
27	F.	224,201	1,405	11,697	11,572	9	430	571	4	5
28	Hungarian—Hongroise.....M.	30,576	44	412	506	—	27	17	—	—
29	F.	24,022	40	388	484	—	13	13	1	—
30	Italian—Italienne.....M.	61,669	20	1,206	322	1	12	16	—	3
31	F.	50,956	13	1,061	269	—	17	26	1	—
32	Jewish—Juive.....M.	85,862	1	216	45	—	8	10	—	5
33	F.	84,379	2	190	45	—	7	8	—	3
34	Netherlands—Néerlandaise...M.	109,903	370	12,522	8,377	—	180	612	2	7
35	F.	102,960	361	11,717	7,877	—	224	584	1	4
36	Polish—Polonaise.....M.	89,898	179	1,623	1,502	1	68	40	—	8
37	F.	77,587	174	1,796	1,504	—	61	43	—	15
38	Roumanian—Roumaine.....M.	13,641	129	489	270	—	10	10	5	1
39	F.	11,048	108	485	237	—	11	16	3	4
40	Russian—Russe.....M.	45,303	745	1,167	1,954	—	131	71	3	8,496
41	F.	38,405	705	1,177	1,963	—	124	60	2	7,976
42	Scandinavian—Scandinave...M.	137,148	503	8,432	3,863	2	218	206	2	1
43	F.	107,455	483	8,167	3,827	—	283	214	3	—
44	Ukrainian—Ukrainienne.....M.	162,600	681	1,369	1,208	—	67	50	1	21
45	F.	143,329	685	1,799	1,240	—	72	56	1	33
46	Other—Autres.....M.	30,521	12	1,436	364	1	16	14	1	3
47	F.	19,961	16	1,226	332	1	24	22	—	2
48	Asiatic races—Races asiatiques M.	52,820	14	3,065	451	9,348	45	22	20,824	—
49	F.	21,244	15	2,242	285	6,209	3	8	1,314	—
50	Chinese—Chinoise.....M.	30,713	3	830	187	661	24	17	20,801	—
51	F.	3,914	—	289	54	29	—	3	1,302	—
52	Japanese—Japonaise.....M.	13,086	11	872	182	8,636	1	1	21	—
53	F.	10,063	12	788	176	6,164	—	—	10	—
54	Other—Autres.....M.	9,021	—	1,363	82	51	20	4	2	—
55	F.	7,267	3	1,165	55	16	3	5	2	—
56	Indian and Eskimo—Indienne et M.	63,833	36	18,283	766	10	1	38	—	—
57	esquimaude. F.	61,688	32	18,114	654	4	2	41	—	—
58	Other ⁽¹⁾ and not stated—Autres ⁽¹⁾ M.	33,695	87	5,909	5,268	5	26	24	2	—
59	et non données. F.	30,507	107	5,219	4,807	1	29	21	1	—

NOTE.—Persons whose religious denomination was not stated have been prorated over the various groups.

⁽¹⁾ Includes half-breeds.

N.o.s. = Not otherwise specified.

TABLEAU 52. Population selon la dénomination religieuse, l'origine raciale et le sexe, Canada, 1941

Evangelical Church — Église évangélique	Greek Catholic — Grecque catholique	Greek Orthodox — Grecque orthodoxe	Jewish — Juive	Lutheran — Luthérienne	Mennonite — Mennonite	Mormon — Mormone	Pentecostal — Pentecostale	Presbyterian — Presbytérienne	Roman Catholic — Catholique romaine	Salvation Army — Salutiste	United Church of Canada — Église Unie du Canada	Other — Autres	No.
37,064	185,948	139,845	168,585	401,836	111,554	25,328	57,742	830,597	4,806,431	33,609	2,208,658	145,817	1
18,267	102,461	77,763	85,080	224,547	56,529	12,885	27,974	435,799	2,444,736	16,537	1,110,855	77,895	2
18,797	83,487	62,082	83,505	177,289	55,025	12,443	29,768	394,798	2,361,695	17,072	1,097,803	67,922	3
7,526	380	341	161	11,907	2,355	9,935	18,682	398,214	393,094	14,405	967,163	48,501	4
8,442	311	309	84	12,460	2,343	9,664	20,113	359,743	381,252	14,936	956,350	44,723	5
4,388	237	242	110	6,994	1,464	6,530	10,216	102,152	109,192	10,252	476,799	27,102	6
4,864	203	221	63	7,295	1,475	6,507	11,248	100,196	108,664	10,671	476,547	24,967	7
1,513	63	50	19	2,466	504	1,387	4,334	67,039	206,291	1,725	207,016	9,925	8
1,636	48	42	10	2,617	486	1,356	4,549	60,277	198,318	1,698	201,391	9,167	9
1,510	74	41	32	2,246	352	1,660	3,810	225,436	75,462	2,227	268,839	10,646	10
1,839	57	41	11	2,356	356	1,516	4,029	196,307	72,314	2,374	265,728	10,014	11
115	6	8	—	201	35	358	322	3,587	2,149	201	14,509	828	12
103	3	5	—	192	26	285	287	2,963	1,956	193	12,684	575	13
10,620	101,924	75,494	84,915	212,364	54,133	2,883	8,814	34,133	1,999,103	1,672	124,233	22,252	14
10,240	83,072	60,123	83,419	164,608	52,640	2,721	9,129	33,189	1,931,550	1,702	125,239	18,963	15
408	69	77	18	1,765	462	270	768	5,622	1,699,973	403	13,601	2,424	16
453	69	91	15	1,789	444	260	803	5,863	1,679,494	416	19,219	2,137	17
49	2,927	2,033	3	2,536	463	5	79	348	9,392	23	1,242	364	18
55	2,108	1,598	—	2,217	462	3	82	409	7,431	25	1,390	329	19
6	6	6	1	114	19	9	20	262	13,605	22	920	138	20
4	5	5	—	103	15	8	22	283	11,711	17	879	84	21
222	2,197	629	5	1,596	10	10	54	515	16,261	12	1,584	271	22
138	1,453	408	1	1,149	15	6	68	418	12,467	12	1,473	201	23
21	28	31	1	20,029	6	3	78	389	388	2	1,011	184	24
26	27	25	9	15,623	3	4	102	469	413	4	1,352	150	25
7,682	201	104	16	79,326	15,874	842	2,496	8,467	60,474	350	32,895	6,017	26
7,440	171	104	8	69,189	15,595	794	2,568	8,417	55,528	342	33,062	5,290	27
128	1,331	189	9	1,481	25	11	199	3,194	20,117	13	2,468	405	28
70	751	127	2	1,133	32	14	205	2,406	15,972	26	2,045	300	29
93	29	11	1	92	4	8	619	597	56,549	27	1,796	263	30
91	24	21	1	109	6	11	641	637	46,112	34	1,656	226	31
—	7	120	84,789	37	—	—	14	65	219	1	178	147	32
2	7	104	83,336	34	4	10	9	63	233	1	206	115	33
488	21	14	4	3,696	33,016	321	1,095	6,568	6,823	406	30,822	4,559	34
500	26	11	1	2,996	31,925	300	1,148	6,080	5,897	404	28,981	3,923	35
248	7,239	2,659	19	4,103	145	31	430	871	66,485	39	2,974	1,234	36
198	6,389	2,383	13	3,581	122	32	466	961	55,375	24	3,383	1,067	37
40	693	6,512	7	968	11	6	132	218	3,205	16	728	191	38
44	443	5,104	2	802	20	14	148	208	2,454	17	763	165	39
416	2,583	6,792	33	6,552	3,640	62	321	679	7,409	80	3,120	1,049	40
408	1,326	4,227	22	5,608	3,566	54	344	705	6,068	88	3,154	828	41
458	88	35	3	87,945	111	1,278	1,780	4,444	4,111	225	20,212	3,231	42
457	55	32	2	58,303	95	1,182	1,807	4,343	3,851	252	21,419	2,680	43
300	83,239	47,731	2	752	334	18	628	1,423	18,982	40	4,324	1,430	44
302	69,673	41,161	3	943	325	15	614	1,513	18,660	30	4,962	1,242	45
61	1,266	8,551	4	1,372	13	9	101	471	15,110	13	1,358	345	46
52	545	4,722	4	1,029	11	14	102	414	9,914	10	1,295	226	47
50	109	1,897	—	50	14	22	39	2,165	4,407	101	6,631	3,563	48
38	68	1,616	—	30	4	19	34	742	3,535	57	3,913	1,112	49
14	16	13	—	24	9	9	15	1,921	772	48	3,554	1,795	50
3	4	4	—	13	—	3	3	512	263	16	1,201	215	51
25	—	—	—	3	—	10	13	61	248	43	2,640	319	52
29	—	1	—	1	—	13	23	58	274	32	2,333	209	53
11	93	1,884	—	23	5	3	11	186	3,387	10	437	1,449	54
6	64	1,611	—	16	4	3	8	172	3,058	9	379	688	55
21	13	—	—	20	—	16	104	596	32,236	260	9,082	2,351	56
20	15	—	1	27	—	14	110	542	31,162	257	8,569	2,124	57
50	35	31	4	206	27	29	335	688	15,896	99	3,746	1,228	58
57	21	34	1	164	38	25	382	582	14,166	120	3,732	1,000	59

NOTA.—Les personnes dont la dénomination religieuse n'a pas été déclarée ont été réparties proportionnellement entre les divers groupes.

(1) Comprend les métis.

N.a.é. = Non autrement énumérée.

TABLE 53. Number and percentage of the population attending school, for Canada and the provinces, 1881-1941⁽¹⁾**TABLEAU 53. Nombre et pourcentage de la population à l'école, Canada et provinces, 1881-1941⁽¹⁾**

Province	1881	* 1901	1911	1921	1931	1941
CANADA⁽²⁾						
Total.....	4,324,810	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655
At school—A l'école.....No.—nomb.	788,577	911,661	(³)1,153,660	(³)1,710,943	2,159,461	2,175,031
P.c.	18.2	17.0	16.0	19.5	20.8	18.9
Prince Edward Island						
Total.....	108,891	103,259	93,728	88,615	88,038	95,047
At school—A l'école.....No.—nomb.	22,711	21,512	(³)17,645	(³)17,070	18,247	19,089
P.c.	20.9	20.8	18.8	19.3	20.7	20.1
Nova Scotia						
Total.....	440,572	459,574	492,338	523,837	512,846	577,962
At school—A l'école.....No.—nomb.	84,915	84,365	(³)89,538	(³)104,348	115,030	115,511
P.c.	19.3	18.4	18.2	19.9	22.4	20.0
New Brunswick						
Total.....	321,233	331,120	351,889	387,876	408,219	457,401
At school—A l'école.....No.—nomb.	53,809	59,273	(³)62,715	(³)73,931	89,195	91,909
P.c.	16.8	17.9	17.8	19.1	21.8	20.1
Québec						
Total.....	1,359,027	1,648,898	2,005,776	2,360,510	2,874,662	3,331,882
At school—A l'école.....No.—nomb.	209,623	281,681	(³)367,973	(³)490,281	588,785	650,156
P.c.	15.4	17.1	18.3	20.8	20.5	19.5
Ontario						
Total.....	1,926,922	2,182,947	2,527,292	2,933,662	3,431,683	3,787,655
At school—A l'école.....No.—nomb.	405,857	382,178	(³)403,073	(³)541,338	687,738	675,494
P.c.	21.1	17.5	15.9	18.5	20.0	17.8
Manitoba						
Total.....	62,260	255,211	461,394	610,118	700,139	729,744
At school—A l'école.....No.—nomb.	6,779	43,560	(³)68,699	(³)126,443	154,730	137,638
P.c.	10.9	17.1	14.9	20.7	22.1	18.9
Saskatchewan						
Total.....	—	91,279	492,432	757,510	921,785	895,992
At school—A l'école.....No.—nomb.	—	(⁴)	(³)59,686	(³)153,343	216,213	192,039
P.c.	—	—	12.1	20.2	23.5	21.4
Alberta						
Total.....	—	73,022	374,295	588,454	731,605	796,169
At school—A l'école.....No.—nomb.	—	(⁴)	(³)43,860	(³)114,590	161,765	162,151
P.c.	—	—	11.7	19.5	22.1	20.4
British Columbia						
Total.....	49,459	178,657	392,480	524,532	694,263	817,861
At school—A l'école.....No.—nomb.	4,305	20,262	(³)40,368	(³)89,237	127,202	130,231
P.c.	8.7	11.3	10.3	17.0	18.3	15.9

⁽¹⁾ School attendance for 1891 not available—Fréquentation scolaire en 1891 non disponible.⁽²⁾ Includes Yukon and Northwest Territories—Comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.⁽³⁾ School attendance of population 5-24 years—Fréquentation scolaire de la population de 5 à 24 ans.⁽⁴⁾ School attendance for 1901 not available—Fréquentation scolaire en 1901 non disponible.

TABLE 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941

TABLEAU 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941

Age and sex — Âge et sexe	1911			1921			1931			1941		
	Total	At school — À l'école		Total	At school — À l'école		Total	At school — À l'école		Total	At school — À l'école	
		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.
CANADA ⁽¹⁾												
Both sexes—Deux sexes—												
5-24.....	2,866,524	1,153,557	40.2	3,471,744	1,710,581	49.3	4,152,356	2,154,695	51.9	4,292,988	2,169,351	50.5
5-19.....	2,161,217	1,144,184	52.9	2,761,092	1,694,430	61.4	3,242,213	2,128,907	65.7	3,261,997	2,131,566	65.3
7-14.....	1,156,270	922,429	79.8	1,526,846	1,352,708	88.6	1,755,439	1,634,069	93.1	1,732,109	1,629,701	94.1
5.....	164,388	23,010	14.0	215,572	30,315	14.1	222,268	25,082	11.3	206,311	15,217	7.4
6.....	160,961	71,696	44.5	217,551	112,816	51.9	226,107	120,128	53.1	204,839	90,012	43.9
7.....	158,492	114,491	72.2	212,413	174,055	81.9	225,374	195,998	87.0	202,137	177,309	87.7
8.....	154,297	126,806	82.2	208,083	188,609	90.6	228,497	215,802	94.4	214,550	205,158	95.6
9.....	143,918	123,557	85.8	194,045	180,703	93.1	228,867	220,040	96.1	216,088	209,985	97.2
10.....	148,243	127,925	86.3	194,229	182,756	94.1	231,846	225,091	97.1	223,193	217,689	97.5
11.....	135,112	117,487	87.0	179,487	169,266	94.3	218,295	212,123	97.2	216,742	212,062	97.8
12.....	140,964	118,375	84.0	187,773	174,150	92.7	211,712	203,482	96.1	221,771	215,969	97.4
13.....	134,468	104,633	77.8	175,043	154,165	88.1	203,245	188,548	92.8	219,464	207,686	94.6
14.....	140,776	89,155	63.3	175,773	129,004	73.4	207,603	172,985	83.3	218,164	183,843	84.3
15.....	135,187	57,289	42.4	163,871	84,055	51.3	204,916	136,620	66.7	216,494	145,438	67.2
16.....	137,119	33,991	24.8	168,439	54,960	32.6	215,535	99,111	46.0	226,862	108,626	47.9
17.....	133,894	18,878	14.1	159,925	31,325	19.6	210,306	59,921	28.5	221,286	70,522	31.9
18.....	141,238	10,903	7.7	161,860	18,170	11.2	210,671	35,006	16.6	226,036	45,195	20.0
19.....	132,160	5,988	4.5	146,998	10,081	6.9	196,971	18,970	9.6	228,060	26,855	11.8
20-24.....	705,307	9,373	1.3	(*)710,652	16,151	2.3	910,143	25,788	2.8	1,030,991	37,785	3.7
Males—Hommes—												
5-24.....	1,485,001	580,349	39.1	1,742,642	857,749	49.2	2,101,691	1,084,884	51.6	2,165,346	1,090,051	50.3
5-19.....	1,099,800	574,256	52.2	1,391,952	846,826	60.8	1,638,561	1,068,123	65.2	1,648,201	1,066,720	64.7
7-14.....	585,476	466,278	79.6	770,265	682,972	88.7	886,665	826,152	93.2	875,720	824,212	94.1
5.....	82,398	11,433	13.9	109,391	14,950	13.7	112,733	12,336	10.9	104,480	6,333	6.1
6.....	81,091	36,213	44.6	109,394	56,521	51.7	114,530	60,278	52.6	103,453	45,014	43.5
7.....	79,826	57,745	72.3	106,780	87,680	82.1	114,121	99,111	86.8	101,933	89,232	87.5
8.....	77,875	64,079	82.3	104,043	94,457	90.8	114,615	108,276	94.5	108,212	103,640	95.8
9.....	73,256	63,028	86.0	95,574	91,825	93.2	115,707	111,231	96.1	110,056	107,373	97.6
10.....	74,908	64,626	86.3	97,736	92,042	94.2	117,046	113,602	97.1	112,502	109,566	97.4
11.....	68,102	59,231	87.0	90,186	85,168	94.4	109,868	106,804	97.2	109,241	106,886	97.8
12.....	71,492	60,016	83.9	95,399	88,631	92.9	107,320	103,278	96.2	112,218	109,438	97.5
13.....	68,223	52,768	77.3	88,166	77,836	88.3	102,971	95,941	93.2	110,930	105,163	94.8
14.....	71,794	44,785	62.4	89,381	65,333	73.1	105,017	87,909	83.7	110,628	92,914	84.0
15.....	68,859	27,960	40.6	82,193	40,576	49.4	103,212	67,820	65.7	109,014	72,396	66.4
16.....	69,618	15,749	22.6	84,620	24,842	29.4	108,774	47,682	43.8	114,439	51,862	45.3
17.....	68,736	8,665	12.6	80,650	13,744	17.0	106,322	27,561	25.9	111,776	32,376	29.0
18.....	73,491	5,023	6.8	81,061	8,105	10.0	106,166	16,615	15.7	113,270	21,052	18.6
19.....	70,131	2,935	4.2	74,378	5,116	6.9	100,159	9,679	9.7	116,049	13,475	11.6
20-24.....	385,201	6,093	1.6	(*)350,690	10,923	3.1	463,130	16,761	3.6	517,145	23,331	4.5
Females—Femmes—												
5-24.....	1,381,523	573,208	41.5	1,729,102	852,832	49.3	2,050,665	1,069,811	52.2	2,127,642	1,079,300	50.7
5-19.....	1,061,417	569,928	53.7	1,369,140	847,604	61.9	1,603,652	1,060,784	66.1	1,613,796	1,064,846	66.0
7-14.....	570,794	456,151	79.9	756,581	669,736	88.5	868,774	807,917	93.0	856,389	805,489	94.1
5.....	81,990	11,577	14.1	106,181	15,365	14.5	109,535	12,746	11.6	101,831	8,884	8.7
6.....	79,870	35,483	44.4	108,187	56,295	52.0	111,577	59,580	53.6	101,386	44,998	44.4
7.....	78,666	56,746	72.1	105,633	86,375	81.8	111,253	96,887	87.1	100,204	88,077	87.9
8.....	76,422	62,727	82.1	104,040	94,152	90.5	113,882	107,526	94.4	106,338	101,518	95.5
9.....	70,662	60,529	85.7	95,471	88,878	93.1	113,160	108,809	96.2	106,032	102,612	96.8
10.....	73,335	63,299	86.3	96,493	90,714	94.0	114,800	111,489	97.1	110,691	108,123	97.7
11.....	67,010	58,256	86.9	89,301	84,098	94.2	108,427	105,319	97.1	107,501	105,176	97.8
12.....	69,472	58,359	84.0	92,374	85,519	92.6	104,392	100,204	96.0	109,553	106,531	97.2
13.....	66,245	51,865	78.3	86,877	76,329	87.9	100,274	92,607	92.4	108,534	102,523	94.5
14.....	68,982	44,370	64.3	86,392	63,671	73.7	102,586	85,076	82.9	107,536	90,929	84.6
15.....	66,328	29,329	44.2	81,678	43,479	53.2	101,704	68,800	67.6	107,480	73,042	68.0
16.....	67,501	18,242	27.0	83,819	30,118	35.9	106,761	51,429	48.2	112,423	56,764	50.5
17.....	65,158	10,213	15.7	79,275	17,581	22.2	103,984	32,360	31.1	109,510	38,146	34.8
18.....	67,747	5,880	8.7	80,799	10,065	12.5	104,505	18,391	17.6	112,766	24,143	21.4
19.....	62,029	3,053	4.9	72,620	4,965	6.8	96,812	9,291	9.6	112,011	13,380	11.9
20-24.....	320,106	3,280	1.0	359,962	5,228	1.5	447,013	9,027	2.0	513,846	14,454	2.8

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Totals for Canada include personnel of the Royal Canadian Navy—Les totaux pour le Canada comprennent le personnel de la Marine royale canadienne.

TABLE 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941—Con.

TABLEAU 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941—suite

Age and sex — Âge et sexe	1911			1921			1931			1941		
	Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école	
		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.
Prince Edward Island												
Both sexes—Deux sexes—												
5-24.....	39,349	17,645	44.8	34,883	17,070	48.9	34,929	18,201	52.1	36,594	19,042	52.0
5-19.....	31,263	17,542	56.1	27,851	16,895	60.7	27,869	17,999	64.6	28,332	18,803	66.4
7-14.....	16,616	14,057	84.6	15,169	13,357	88.0	15,191	14,204	93.5	15,307	14,651	95.7
5.....	1,955	209	10.7	2,013	246	12.2	1,883	181	9.6	1,931	137	7.1
6.....	2,111	837	39.6	1,959	880	44.9	1,891	1,020	53.9	1,910	1,013	53.0
7.....	2,041	1,447	70.9	1,968	1,507	76.6	1,864	1,581	84.8	1,906	1,716	90.0
8.....	2,074	1,730	83.4	1,937	1,718	88.7	1,968	1,871	95.1	2,015	1,950	96.8
9.....	1,983	1,760	88.8	1,869	1,736	92.9	1,954	1,896	97.0	1,896	1,859	98.0
10.....	2,142	1,948	90.9	1,892	1,776	93.9	1,908	1,866	97.8	2,000	1,963	98.2
11.....	2,048	1,890	92.3	1,783	1,677	94.0	1,914	1,868	97.6	1,824	1,809	99.2
12.....	2,083	1,870	89.8	1,925	1,788	92.9	1,944	1,874	96.4	1,912	1,883	98.5
13.....	2,048	1,771	86.5	1,844	1,629	88.3	1,796	1,702	94.8	1,866	1,809	96.9
14.....	2,197	1,641	74.7	1,951	1,526	78.2	1,843	1,546	83.9	1,888	1,662	88.0
15.....	2,126	1,220	57.4	1,770	1,041	58.8	1,764	1,095	62.1	1,811	1,240	68.5
16.....	2,272	673	29.6	1,859	731	39.3	1,786	706	39.5	1,871	817	43.7
17.....	2,192	342	15.6	1,791	361	20.2	1,858	428	23.0	1,814	478	26.4
18.....	2,111	134	6.3	1,694	172	10.2	1,811	223	12.3	1,845	300	16.3
19.....	1,880	70	3.7	1,596	107	6.7	1,685	142	8.4	1,843	167	9.1
20-24.....	8,086	103	1.3	7,032	175	2.5	7,060	202	2.9	8,262	239	2.9
Males—Hommes—												
5-24.....	19,971	9,052	45.3	17,757	8,647	48.7	18,069	9,007	49.8	18,852	9,396	49.8
5-19.....	16,016	8,986	56.1	14,237	8,537	60.0	14,203	8,869	62.4	14,380	9,243	64.3
7-14.....	8,541	7,248	84.9	7,736	6,838	88.4	7,668	7,134	93.0	7,795	7,420	95.2
5.....	996	94	9.4	1,053	141	13.4	942	74	7.9	958	56	5.8
6.....	1,092	431	39.5	985	415	42.1	961	509	53.0	949	473	49.8
7.....	1,006	710	70.6	981	764	77.9	913	769	84.2	915	821	89.7
8.....	1,044	876	83.9	977	865	88.5	962	924	96.0	1,051	1,015	96.6
9.....	1,029	914	88.8	952	898	94.3	1,003	976	97.3	995	974	97.9
10.....	1,139	1,030	90.4	980	919	93.8	944	921	97.6	993	972	97.9
11.....	1,018	946	92.9	920	863	93.8	951	928	97.6	951	941	98.9
12.....	1,097	986	89.9	990	909	91.8	1,010	973	96.3	998	981	98.3
13.....	1,038	892	85.9	918	821	89.4	948	890	93.9	958	921	96.1
14.....	1,170	894	76.4	1,018	799	78.5	937	753	80.4	934	795	85.1
15.....	1,111	629	56.6	932	519	55.7	929	514	55.3	911	567	62.2
16.....	1,148	323	28.1	966	341	35.3	921	302	32.8	961	334	34.8
17.....	1,102	155	14.1	884	160	18.1	946	165	17.4	907	183	20.2
18.....	1,089	71	6.5	884	75	8.5	932	98	10.5	943	133	14.1
19.....	937	35	3.7	797	48	6.0	904	73	8.1	956	77	8.1
20-24.....	3,955	66	1.7	3,520	110	3.1	3,866	138	3.6	4,472	153	3.4
Females—Femmes—												
5-24.....	19,378	8,593	44.3	17,126	8,423	49.2	16,860	9,194	54.5	17,742	9,646	54.4
5-19.....	15,247	8,556	56.1	13,614	8,358	61.4	13,666	9,130	66.8	13,952	9,560	68.5
7-14.....	8,075	6,809	84.3	7,433	6,519	87.7	7,523	7,070	94.0	7,512	7,231	96.3
5.....	959	115	12.0	960	105	10.9	941	107	11.4	973	81	8.3
6.....	1,019	406	39.8	974	465	47.7	930	511	54.9	961	540	56.2
7.....	1,035	737	71.2	987	743	75.3	951	812	85.4	991	895	90.3
8.....	1,030	854	82.9	960	853	88.9	1,006	947	94.1	964	935	97.0
9.....	954	846	88.7	917	838	91.4	951	920	96.7	901	885	98.2
10.....	1,003	918	91.5	912	857	94.0	964	945	98.0	1,007	991	98.4
11.....	1,030	944	91.6	863	814	94.3	963	940	97.6	873	868	99.4
12.....	986	884	89.7	935	879	94.0	934	901	96.5	914	902	98.7
13.....	1,010	879	87.0	926	808	87.3	934	812	95.8	908	888	97.8
14.....	1,027	747	72.7	933	727	77.9	906	793	87.5	954	867	90.9
15.....	1,015	591	58.2	838	522	62.3	835	581	69.6	900	673	74.8
16.....	1,124	350	31.1	893	390	43.7	865	404	46.7	910	483	53.1
17.....	1,090	187	17.2	907	201	22.2	912	263	28.8	907	295	32.5
18.....	1,022	63	6.2	810	97	12.0	879	125	14.2	902	167	18.5
19.....	943	35	3.7	799	59	7.4	781	69	8.8	887	90	10.1
20-24.....	4,131	37	0.9	3,512	65	1.8	3,194	64	2.0	3,790	86	2.3

TABLE 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941—Con.

TABEAU 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941—suite

Age and sex Âge et sexe	1911			1921			1931			1941		
	Total	At school A l'école		Total	At school A l'école		Total	At school A l'école		Total	At school A l'école	
		Number Nombre	P.c.		Number Nombre	P.c.		Number Nombre	P.c.		Number Nombre	P.c.
Nova Scotia												
Both sexes—Deux sexes—												
5-24.....	201,059	89,538	44.5	212,771	104,348	49.0	210,244	114,776	54.6	222,456	115,288	51.8
5-19.....	157,540	88,933	56.5	168,990	103,315	61.1	167,023	113,526	68.0	167,491	113,487	67.8
7-14.....	84,367	69,903	82.9	92,944	81,139	87.3	91,033	85,259	93.7	88,665	85,173	96.1
5.....	11,559	1,822	15.8	12,096	1,753	14.5	11,266	2,220	19.7	11,313	1,247	11.0
6.....	11,491	5,578	48.5	12,091	5,878	48.6	11,425	7,089	62.0	11,092	6,659	60.0
7.....	11,328	8,471	74.8	12,186	9,353	76.8	11,293	9,692	85.8	10,813	9,766	90.3
8.....	10,961	9,197	83.9	12,022	10,521	87.5	11,461	10,744	93.7	11,177	10,859	97.2
9.....	10,332	9,036	87.5	11,471	10,412	90.8	11,741	11,299	96.2	11,289	11,118	98.5
10.....	10,765	9,542	88.6	11,856	10,945	92.3	12,045	11,702	97.2	11,445	11,318	98.9
11.....	9,904	8,857	89.4	10,950	10,210	93.2	11,563	11,257	97.4	10,946	10,806	98.7
12.....	10,445	9,068	86.8	11,792	10,793	91.5	11,404	11,036	96.8	11,125	10,965	98.6
13.....	9,963	8,181	82.1	11,196	9,907	88.5	10,598	10,031	94.6	11,013	10,739	97.5
14.....	10,669	7,551	70.8	11,471	8,998	78.4	10,928	9,498	86.9	10,857	9,602	88.4
15.....	10,114	5,233	51.7	10,413	6,176	59.3	10,543	7,565	71.8	10,719	7,740	72.2
16.....	10,492	3,251	31.0	11,183	4,166	37.3	11,002	5,364	48.8	11,518	5,667	49.2
17.....	10,010	1,670	16.7	10,496	2,265	21.6	10,979	3,326	30.3	11,001	3,549	32.3
18.....	10,127	962	9.5	10,436	1,276	12.2	10,837	1,801	16.6	11,304	2,156	19.1
19.....	9,380	514	5.5	9,331	662	7.1	9,938	902	9.1	11,879	1,296	10.9
20-24.....	43,519	605	1.4	43,781	1,033	2.4	43,221	1,250	2.9	54,965	1,801	3.3
Males—Hommes—												
5-24.....	101,834	44,254	43.5	107,251	52,059	48.5	107,884	56,822	52.7	112,845	56,890	50.4
5-19.....	79,758	43,916	55.1	85,731	51,428	60.0	85,067	56,117	66.0	84,911	55,860	65.8
7-14.....	42,656	35,053	82.2	47,465	41,455	87.3	46,130	43,059	93.3	44,956	43,011	95.7
5.....	5,798	907	15.6	6,202	877	14.1	5,683	1,075	18.9	5,755	575	10.0
6.....	5,878	2,870	48.8	6,116	2,902	47.4	5,872	3,538	60.3	5,677	3,284	57.8
7.....	5,706	4,245	74.4	6,207	4,809	77.5	5,785	4,916	85.0	5,418	4,822	89.0
8.....	5,520	4,618	83.7	6,118	5,351	87.5	5,749	5,401	93.9	5,686	5,495	96.6
9.....	5,159	4,478	86.8	5,849	5,310	90.8	5,934	5,703	96.1	5,732	5,662	98.8
10.....	5,500	4,868	88.5	5,987	5,559	92.9	6,023	5,833	96.8	5,887	5,824	98.9
11.....	5,008	4,476	89.4	5,540	5,162	93.2	5,836	5,674	97.2	5,571	5,500	98.7
12.....	5,261	4,551	86.5	6,096	5,597	91.8	5,848	5,662	96.8	5,633	5,538	98.3
13.....	5,075	4,108	80.9	5,762	5,086	88.3	5,392	5,096	94.5	5,585	5,433	97.3
14.....	5,427	3,709	68.3	5,906	4,581	77.6	5,563	4,774	85.8	5,444	4,737	87.0
15.....	5,168	2,482	48.0	5,112	2,829	55.3	5,410	3,709	68.6	5,389	3,722	69.1
16.....	5,319	1,384	26.0	5,710	1,772	30.9	5,622	2,367	42.1	5,821	2,440	41.9
17.....	5,097	680	13.3	5,281	827	15.7	5,645	1,305	23.1	5,579	1,459	26.2
18.....	5,091	349	6.9	5,149	462	9.0	5,632	710	12.6	5,692	830	14.6
19.....	4,751	191	4.0	4,666	304	6.5	5,073	354	7.0	6,042	539	8.9
20-24.....	22,076	338	1.5	21,520	631	2.9	22,817	705	3.1	27,934	1,030	3.7
Females—Femmes—												
5-24.....	99,225	45,284	45.6	105,520	52,289	49.6	102,360	57,954	56.6	109,611	58,398	53.3
5-19.....	77,782	45,017	57.9	83,259	51,887	62.3	81,956	57,409	70.0	82,580	57,627	69.8
7-14.....	41,711	34,850	83.6	45,479	39,684	87.3	44,903	42,200	94.0	43,709	42,162	96.5
5.....	5,761	915	15.9	5,894	876	14.9	5,583	1,145	20.5	5,558	672	12.1
6.....	5,613	2,708	48.2	5,975	2,976	49.8	5,553	3,551	63.9	5,415	3,375	62.3
7.....	5,622	4,226	75.2	5,979	4,544	76.0	5,508	4,776	86.7	5,395	4,944	91.6
8.....	5,441	4,579	84.2	5,904	5,170	87.6	5,712	5,343	93.5	5,491	5,364	97.7
9.....	5,173	4,558	88.1	5,622	5,102	90.8	5,807	5,596	96.4	5,557	5,456	98.2
10.....	5,265	4,674	88.8	5,869	5,386	91.8	6,022	5,869	97.5	5,558	5,494	98.8
11.....	4,896	4,381	89.5	5,410	5,048	93.3	5,727	5,583	97.5	5,375	5,306	98.7
12.....	5,184	4,517	87.1	5,696	5,196	91.2	5,556	5,374	96.7	5,492	5,427	98.8
13.....	4,888	4,073	83.3	5,434	4,821	88.7	5,206	4,935	94.8	5,428	5,306	97.8
14.....	5,242	3,842	73.3	5,665	4,417	79.4	5,365	4,724	88.0	5,413	4,865	89.9
15.....	4,946	2,751	55.6	5,301	3,347	63.1	5,133	3,856	75.1	5,330	4,018	75.4
16.....	5,173	1,867	36.1	5,443	2,394	44.0	5,380	2,997	55.7	5,697	3,227	56.6
17.....	4,913	990	20.2	5,215	1,438	27.6	5,334	2,021	37.9	5,422	2,090	38.5
18.....	5,036	613	12.2	5,287	814	15.4	5,205	1,091	21.0	5,612	1,326	23.6
19.....	4,629	323	7.0	4,665	358	7.7	4,865	548	11.3	5,837	757	13.0
20-24.....	21,443	267	1.2	22,261	402	1.8	20,404	545	2.7	27,031	771	2.9

TABLE 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941—Con.

TABLERAU 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941—suite

Age and sex Âge et sexe	1911			1921			1931			1941		
	Total	At school A l'école		Total	At school A l'école		Total	At school A l'école		Total	At school A l'école	
		Number	P.c.		Number	P.c.		Number	P.c.		Number	P.c.
		Nombre	P.c.		Nombre	P.c.		Nombre	P.c.		Nombre	P.c.
New Brunswick												
Both sexes—Deux sexes—												
5-24.....	146,975	62,715	42.7	162,067	73,931	45.6	174,368	89,034	51.1	186,480	91,790	49.2
5-19.....	116,040	62,296	53.7	129,731	73,367	56.6	139,974	88,112	62.9	144,173	90,482	62.8
7-14.....	62,588	50,100	80.0	71,481	59,518	83.3	77,055	69,760	90.5	76,561	70,823	92.5
5.....	8,474	570	6.7	9,608	642	6.7	9,957	434	4.4	9,713	315	3.2
6.....	8,424	3,004	35.7	9,640	3,680	38.2	10,113	4,481	44.3	9,455	3,662	38.7
7.....	8,377	5,528	66.0	9,471	6,857	72.4	9,806	8,218	83.8	9,117	7,855	86.2
8.....	8,301	6,649	80.1	9,435	7,923	84.0	10,239	9,405	91.9	9,682	9,205	95.1
9.....	7,671	6,511	84.9	8,799	7,764	88.2	10,202	9,613	94.2	9,941	9,593	96.5
10.....	7,986	6,949	87.0	8,989	8,053	89.6	10,147	9,716	95.8	9,920	9,663	97.4
11.....	7,485	6,550	87.5	8,626	7,732	89.6	9,531	9,103	95.5	9,410	9,155	97.3
12.....	7,643	6,541	85.6	9,064	8,022	88.5	9,283	8,777	94.5	9,504	9,176	96.5
13.....	7,379	6,006	81.4	8,566	7,142	83.4	8,999	8,070	89.7	9,507	8,869	93.3
14.....	7,746	5,366	69.3	8,531	6,025	70.6	8,848	6,858	77.5	9,480	7,307	77.1
15.....	7,417	3,928	53.0	7,882	4,136	52.5	8,688	5,267	60.6	9,528	5,669	59.5
16.....	7,583	2,350	31.0	8,218	2,725	33.2	8,822	3,759	42.6	9,888	4,366	44.2
17.....	7,322	1,327	18.1	7,725	1,460	18.9	8,769	2,377	27.1	9,333	2,806	30.1
18.....	7,527	686	9.1	8,049	778	9.7	8,548	1,336	15.6	9,739	1,786	18.3
19.....	6,705	331	4.9	7,128	428	6.0	8,022	698	8.7	9,956	1,055	10.6
20-24.....	30,935	419	1.4	32,336	564	1.7	34,394	922	2.7	42,307	1,308	3.1
Males—Hommes—												
5-24.....	74,618	31,331	42.0	81,400	36,402	44.7	88,948	44,391	49.9	94,838	45,060	47.5
5-19.....	59,236	31,100	52.5	65,505	36,051	55.0	71,323	43,786	61.4	72,812	44,346	60.9
7-14.....	31,960	25,412	79.5	36,111	29,861	82.7	39,132	35,315	90.2	38,504	35,445	92.0
5.....	4,192	273	6.5	4,955	308	6.2	5,117	212	4.1	4,925	101	2.1
6.....	4,266	1,521	35.7	4,795	1,784	37.2	5,131	2,254	43.9	4,704	1,799	38.2
7.....	4,218	2,798	66.3	4,711	3,381	71.8	5,004	4,161	83.2	4,583	3,929	85.7
8.....	4,247	3,394	79.9	4,700	3,926	83.5	5,118	4,692	91.7	4,909	4,645	94.6
9.....	3,925	3,356	85.5	4,504	3,944	87.6	5,254	4,937	94.0	5,055	4,884	96.6
10.....	4,014	3,484	86.8	4,544	4,056	89.3	5,108	4,885	95.6	4,966	4,824	97.1
11.....	3,824	3,327	87.0	4,352	3,878	89.1	4,816	4,595	95.4	4,668	4,538	97.2
12.....	3,964	3,334	84.1	4,611	4,068	88.2	4,741	4,474	94.4	4,818	4,625	96.0
13.....	3,755	3,022	80.5	4,367	3,630	83.1	4,542	4,068	89.6	4,742	4,391	92.6
14.....	4,013	2,697	67.2	4,322	2,978	68.9	4,549	3,503	77.0	4,763	3,609	75.8
15.....	3,776	1,878	49.7	3,911	1,912	48.9	4,433	2,541	57.3	4,785	2,689	56.2
16.....	3,853	1,021	26.5	4,148	1,143	27.6	4,469	1,644	36.8	5,062	1,950	38.5
17.....	3,732	525	14.1	3,941	555	14.1	4,487	957	21.3	4,716	1,123	23.8
18.....	3,906	311	8.0	4,038	299	7.4	4,395	538	12.2	4,909	720	14.7
19.....	3,551	159	4.5	3,606	189	5.2	4,159	325	7.8	5,207	519	10.0
20-24.....	15,382	231	1.5	15,895	351	2.2	17,625	605	3.4	22,026	714	3.2
Females—Femmes—												
5-24.....	72,357	31,384	43.4	80,667	37,529	46.5	85,420	44,643	52.3	91,642	46,730	51.0
5-19.....	56,804	31,196	54.9	64,226	37,316	58.1	68,651	44,326	64.6	71,361	46,136	64.7
7-14.....	30,628	24,688	80.6	35,370	29,657	83.8	37,923	34,445	90.8	38,057	35,378	93.0
5.....	4,282	297	6.9	4,653	334	7.2	4,840	222	4.6	4,788	214	4.5
6.....	4,158	1,483	35.7	4,845	1,896	39.1	4,982	2,227	44.7	4,751	1,863	39.2
7.....	4,159	2,730	65.6	4,760	3,476	73.0	4,802	4,057	84.5	4,534	3,926	86.6
8.....	4,054	3,255	80.3	4,735	3,997	84.4	5,121	4,713	92.0	4,773	4,560	95.5
9.....	3,746	3,155	84.2	4,295	3,820	88.9	4,948	4,676	94.5	4,886	4,709	96.4
10.....	3,972	3,465	87.2	4,445	3,997	89.9	5,039	4,831	95.9	4,954	4,839	97.7
11.....	3,661	3,223	88.0	4,274	3,854	90.2	4,715	4,508	95.6	4,742	4,617	97.4
12.....	3,679	3,207	87.2	4,453	3,954	88.8	4,542	4,303	94.7	4,686	4,551	97.1
13.....	3,624	2,984	82.3	4,199	3,512	83.6	4,457	4,002	89.8	4,765	4,478	94.0
14.....	3,733	2,669	71.5	4,209	3,047	72.4	4,299	3,355	78.0	4,717	3,698	78.4
15.....	3,641	2,050	56.3	3,971	2,224	56.0	4,255	2,726	64.1	4,743	2,980	62.8
16.....	3,730	1,329	35.6	4,070	1,582	38.9	4,353	2,115	48.6	4,826	2,416	50.1
17.....	3,590	802	22.3	3,784	905	23.9	4,282	1,420	33.2	4,617	1,683	36.5
18.....	3,621	375	10.4	4,011	479	11.9	4,153	798	19.2	4,830	1,066	22.1
19.....	3,154	172	5.5	3,522	239	6.8	3,863	372	9.7	4,749	536	11.3
20-24.....	15,553	188	1.2	16,441	213	1.3	16,769	317	1.9	20,281	594	2.9

TABLE 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941—Con.

TABLEAU 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941—suite

Age and sex — Age et sexe	1911				1921				1931				1941			
	Total	At school A l'école		Total	At school A l'école		Total	At school A l'école		Total	At school A l'école		Total	At school A l'école		
		Number Nombre	P.c.		Number Nombre	P.c.		Number Nombre	P.c.		Number Nombre	P.c.				
Québec																
Both sexes—Deux sexes—																
5-24.....	862,172	367,973	42.7	1,026,817	490,281	47.7	1,236,807	587,736	47.5	1,364,808	648,427	47.5				
5-19.....	679,771	365,755	53.8	824,400	486,409	59.0	969,669	582,094	60.0	1,060,571	639,399	60.3				
7-14.....	372,551	301,482	80.9	455,817	394,584	86.6	526,031	470,079	89.4	573,017	524,813	91.6				
5.....	54,120	10,163	18.8	63,164	11,513	18.2	71,862	7,236	10.1	68,808	4,203	6.1				
6.....	52,735	26,113	49.5	62,421	34,314	55.0	71,882	34,002	47.3	67,553	21,786	32.3				
7.....	52,175	39,820	76.3	62,280	51,809	83.2	70,561	59,303	84.0	67,590	56,659	83.8				
8.....	50,551	43,793	86.6	61,504	56,476	91.8	70,413	65,988	93.7	71,515	67,801	94.8				
9.....	47,478	42,752	90.0	57,422	54,033	94.1	69,194	66,063	95.5	72,484	69,942	96.5				
10.....	47,525	42,869	90.2	57,739	54,771	94.9	67,797	65,427	96.5	73,474	71,954	97.9				
11.....	43,178	38,697	89.6	54,437	51,277	94.2	63,703	61,399	96.4	71,605	70,436	98.4				
12.....	44,964	38,029	84.6	55,955	50,782	90.8	61,973	58,060	93.7	73,195	70,726	96.6				
13.....	43,370	31,904	73.6	53,102	43,030	81.0	61,530	52,624	85.5	72,430	65,738	90.8				
14.....	43,310	23,618	54.5	53,378	32,406	60.7	60,860	41,215	67.7	70,734	51,557	72.9				
15.....	42,069	13,159	31.3	50,615	19,963	39.4	59,547	29,037	48.8	69,575	35,734	51.4				
16.....	41,466	7,285	17.6	51,237	12,635	24.7	61,684	19,842	32.2	72,668	24,502	33.7				
17.....	39,878	4,173	10.5	48,891	7,347	15.0	60,317	11,894	19.7	69,544	14,591	21.0				
18.....	40,258	2,193	5.4	48,321	3,916	8.1	61,429	6,565	10.7	70,271	8,813	12.5				
19.....	36,694	1,187	3.2	43,934	2,137	4.9	56,917	3,439	6.0	69,135	4,957	7.2				
20-24.....	182,401	2,218	1.2	202,417	3,872	1.9	267,138	5,642	2.1	304,237	9,028	3.0				
Males—Hommes—																
5-24.....	431,444	184,216	42.7	508,306	245,489	48.3	614,672	297,783	48.4	681,374	330,344	48.5				
5-19.....	340,459	182,434	53.6	410,438	242,280	59.0	483,929	293,320	60.6	533,019	323,832	60.8				
7-14.....	186,725	150,873	80.8	227,817	197,411	86.7	263,765	236,582	89.7	288,582	265,608	92.0				
5.....	26,866	5,032	18.7	31,618	5,530	17.5	36,328	3,518	9.7	34,710	1,102	3.2				
6.....	26,236	12,991	49.5	30,981	16,923	54.6	36,271	17,070	47.1	33,786	10,895	32.2				
7.....	25,938	19,804	76.4	31,141	25,969	83.4	35,551	29,791	83.8	33,916	28,454	83.9				
8.....	25,313	21,985	86.8	30,448	27,991	91.9	35,044	32,828	93.7	35,857	34,421	96.0				
9.....	23,961	21,578	90.1	28,888	27,176	94.1	34,991	33,432	95.5	36,910	35,808	97.0				
10.....	23,604	21,328	90.4	28,802	27,344	94.9	33,809	32,636	96.5	36,679	35,933	98.0				
11.....	21,476	19,289	89.8	27,009	25,501	94.4	31,843	30,722	96.5	36,018	35,566	98.7				
12.....	22,613	19,173	84.8	28,198	25,681	91.1	31,026	29,156	94.0	36,968	35,674	96.5				
13.....	21,939	16,014	73.0	26,479	21,517	81.3	31,010	26,877	86.7	36,628	33,446	91.3				
14.....	21,881	11,702	53.5	26,852	16,232	60.4	30,491	21,140	69.3	35,606	26,306	73.9				
15.....	21,209	6,288	29.6	25,074	9,653	38.5	29,311	14,507	49.5	34,871	18,408	52.8				
16.....	20,835	3,336	16.0	25,414	5,853	23.0	30,521	9,830	32.2	36,515	12,530	34.3				
17.....	19,877	2,010	10.1	24,110	3,469	14.4	29,681	5,911	19.9	34,767	7,396	21.3				
18.....	20,201	1,181	5.8	23,747	2,093	8.8	30,139	3,701	12.3	34,930	4,818	13.8				
19.....	18,510	723	3.9	21,677	1,348	6.2	27,913	2,201	7.9	34,858	3,075	8.8				
20-24.....	90,985	1,782	2.0	97,868	3,209	3.3	130,743	4,463	3.4	148,355	6,512	4.4				
Females—Femmes—																
5-24.....	430,728	183,757	42.7	518,511	244,792	47.2	622,135	289,953	46.6	683,434	318,083	46.5				
5-19.....	339,312	183,321	54.0	413,962	244,129	59.0	485,740	288,774	59.5	527,552	315,567	59.8				
7-14.....	185,826	150,609	81.0	228,000	197,173	86.5	262,266	233,497	89.0	284,435	259,205	91.1				
5.....	27,254	5,131	18.8	31,546	5,983	19.0	35,534	3,718	10.5	34,098	3,101	9.1				
6.....	26,499	13,122	49.5	31,440	17,391	55.3	35,611	16,932	47.5	33,767	10,891	32.3				
7.....	26,237	20,016	76.3	31,139	25,840	83.0	35,010	29,512	84.3	33,664	28,205	83.8				
8.....	25,238	21,808	86.4	31,056	28,485	91.7	35,369	33,160	93.8	35,658	33,380	93.6				
9.....	23,517	21,174	90.0	28,534	26,857	94.1	34,203	32,631	95.4	35,574	34,134	96.0				
10.....	23,921	21,541	90.1	28,937	27,427	94.8	33,988	32,791	96.5	36,795	36,021	97.9				
11.....	21,702	19,408	89.4	27,428	25,776	94.0	31,860	30,677	96.3	35,587	34,870	98.0				
12.....	22,351	18,856	84.4	27,757	25,101	90.4	30,947	28,904	93.4	36,227	35,052	96.8				
13.....	21,431	15,890	74.1	26,623	21,513	80.8	30,520	25,747	84.4	35,802	32,292	90.2				
14.....	21,429	11,916	55.6	26,526	16,174	61.0	30,369	20,075	66.1	35,128	25,251	71.9				
15.....	20,860	6,871	32.9	25,541	10,310	40.4	30,236	14,530	48.1	34,704	17,326	49.9				
16.....	20,631	3,949	19.1	25,823	6,782	26.3	31,163	10,012	32.1	36,153	11,972	33.1				
17.....	20,001	2,163	10.8	24,781	3,878	15.6	30,636	5,983	19.5	34,777	7,195	20.7				
18.....	20,057	1,012	5.0	24,574	1,823	7.4	31,290	2,864	9.2	35,341	3,995	11.3				
19.....	18,184	464	2.6	22,257	789	3.5	29,004	1,238	4.3	34,277	1,882	5.5				
20-24.....	91,416	436	0.5	104,549	663	0.6	136,395	1,179	0.9	155,882	2,516	1.6				

TABLE 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941—Con.

TABLEAU 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941—suite

Age and sex — Âge et sexe	1911			1921			1931			1941		
	Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école	
		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.
Ontario												
Both sexes—Deux sexes—												
5-24.....	963,367	403,073	41.8	1,077,066	541,338	50.3	1,261,268	686,077	54.4	1,289,424	673,934	52.3
5-19.....	717,117	398,885	55.6	837,604	534,339	63.8	970,087	675,446	69.6	965,435	661,603	68.5
7-14.....	377,704	318,042	84.2	456,757	417,846	91.5	520,229	497,575	95.6	507,889	487,342	96.0
5.....	50,085	7,513	15.0	62,845	11,563	18.4	64,577	11,730	18.2	59,109	8,143	13.8
6.....	49,477	24,655	49.8	63,571	38,102	59.9	66,393	42,934	64.7	59,321	36,556	61.6
7.....	49,416	38,814	78.5	62,327	53,597	86.0	66,906	60,788	90.9	58,417	54,421	93.2
8.....	48,836	42,383	86.8	61,420	57,030	92.9	67,679	64,863	95.8	62,122	59,989	96.6
9.....	45,988	41,100	89.4	57,458	54,382	94.6	67,387	65,531	97.2	62,546	61,600	98.5
10.....	48,076	43,149	89.8	57,962	55,342	95.5	69,825	68,409	98.0	65,964	64,477	97.7
11.....	44,600	40,164	90.1	54,163	51,848	95.7	65,240	64,078	98.2	63,913	62,462	97.7
12.....	46,743	41,262	88.3	57,008	54,332	95.3	62,554	61,119	97.7	65,214	64,176	98.4
13.....	45,197	37,766	83.6	53,152	49,393	92.9	59,053	57,115	96.7	65,036	62,717	96.4
14.....	48,848	33,404	68.4	53,267	41,922	78.7	61,585	55,672	90.4	64,677	57,500	88.9
15.....	46,996	21,500	45.7	50,794	27,324	53.8	61,236	47,179	77.0	65,022	48,797	75.0
16.....	48,230	12,819	26.6	53,051	17,933	33.8	66,301	35,367	53.3	68,225	35,701	52.3
17.....	47,440	7,151	15.1	50,836	10,665	21.0	64,744	20,617	31.8	67,009	22,159	33.1
18.....	49,706	4,511	9.1	52,298	6,531	13.1	65,052	12,732	19.6	69,366	14,336	20.7
19.....	47,479	2,694	5.7	47,452	4,075	8.6	61,555	7,312	11.9	69,494	8,569	12.3
20-24.....	246,250	4,188	1.7	239,462	6,999	2.9	291,181	10,631	3.7	323,989	12,331	3.8
Males—Hommes—												
5-24.....	492,817	203,522	41.3	538,699	271,647	50.4	641,341	347,577	54.2	653,226	338,626	51.8
5-19.....	364,909	200,979	55.1	422,619	267,121	63.2	493,672	340,862	69.0	489,647	330,902	67.6
7-14.....	191,923	161,428	84.1	230,719	211,146	91.5	263,850	252,300	95.6	257,358	246,402	95.7
5.....	25,243	3,744	14.8	31,997	5,768	18.0	32,854	5,836	17.8	29,967	4,007	13.4
6.....	24,914	12,551	50.4	32,085	19,132	59.6	33,653	21,567	64.1	30,189	18,402	61.0
7.....	25,019	19,712	78.8	31,457	26,994	85.8	34,029	30,920	90.9	29,505	27,380	92.8
8.....	24,669	21,466	87.0	30,702	28,550	93.0	34,195	32,735	95.7	31,407	30,161	96.0
9.....	23,572	21,132	89.6	29,252	27,689	94.7	34,003	33,058	97.2	31,841	31,564	99.1
10.....	24,472	22,001	89.9	29,172	27,878	95.6	35,508	34,758	97.9	33,476	32,699	97.7
11.....	22,554	20,279	89.9	27,375	26,224	95.8	32,766	32,184	98.2	32,155	31,319	97.4
12.....	23,791	20,952	88.1	29,018	27,696	95.4	31,966	31,252	97.8	33,049	32,784	99.2
13.....	22,943	19,072	83.1	26,662	24,830	93.1	29,964	29,020	96.8	32,876	31,604	96.1
14.....	24,903	16,814	67.5	27,081	21,285	78.6	31,419	28,373	90.3	33,049	28,891	87.4
15.....	23,986	10,644	44.4	25,583	13,178	51.5	31,033	23,621	76.1	32,868	24,102	73.3
16.....	24,473	6,035	24.7	26,564	8,132	30.6	34,074	17,602	51.7	34,617	16,930	48.9
17.....	24,350	3,315	13.6	25,686	4,733	18.4	33,316	9,876	29.6	34,138	10,019	29.3
18.....	25,444	2,007	7.9	26,153	3,038	11.6	33,071	6,252	18.9	34,907	6,665	19.1
19.....	24,576	1,255	5.1	23,832	1,994	8.4	31,821	3,808	12.0	35,603	4,375	12.3
20-24.....	127,908	2,543	2.0	116,080	4,526	3.9	147,669	6,715	4.5	163,579	7,724	4.7
Females—Femmes—												
5-24.....	470,550	199,551	42.4	538,367	269,691	50.1	619,927	338,500	54.6	636,198	335,308	52.7
5-19.....	352,208	197,906	56.2	414,985	267,218	64.4	476,415	334,584	70.2	475,788	330,701	69.5
7-14.....	185,781	156,614	84.3	226,038	206,700	91.4	256,379	245,275	95.7	250,531	240,940	96.2
5.....	24,842	3,769	15.2	30,848	5,795	18.8	31,723	5,894	18.6	29,142	4,136	14.2
6.....	24,563	12,104	49.3	31,486	18,970	60.2	32,740	21,367	65.3	29,132	18,154	62.3
7.....	24,397	19,102	78.3	30,870	26,603	86.2	32,877	29,868	90.8	28,912	27,041	93.5
8.....	24,167	20,917	86.6	30,718	28,480	92.7	33,484	32,128	96.0	30,715	29,828	97.1
9.....	22,416	19,968	89.1	28,206	26,693	94.6	33,384	32,473	97.3	30,705	30,036	97.8
10.....	23,604	21,148	89.6	28,790	27,464	95.4	34,317	33,651	98.1	32,488	31,778	97.8
11.....	22,046	19,885	90.2	26,788	25,624	95.7	32,474	31,894	98.2	31,758	31,143	98.1
12.....	22,952	20,310	88.5	27,990	26,636	95.2	30,588	29,867	97.6	32,165	31,392	97.6
13.....	22,254	18,694	84.0	26,490	24,563	92.7	29,089	28,095	96.6	32,160	31,113	96.7
14.....	23,945	16,590	69.3	26,186	20,637	78.8	30,166	27,299	90.5	31,628	28,609	90.5
15.....	23,010	10,856	47.2	25,211	14,146	56.1	30,203	23,558	78.0	32,154	24,695	76.8
16.....	23,757	6,784	28.6	26,487	9,801	37.0	32,227	17,765	55.1	33,608	18,771	55.9
17.....	23,090	3,836	16.6	25,150	5,932	23.6	31,428	10,741	34.2	32,871	12,140	36.9
18.....	24,262	2,504	10.3	26,145	3,793	14.5	31,981	6,480	20.3	34,459	7,671	22.3
19.....	22,903	1,439	6.3	23,620	2,081	8.8	29,734	3,504	11.8	33,891	4,194	12.4
20-24.....	118,342	1,645	1.4	123,382	2,473	2.0	143,512	3,916	2.7	160,410	4,607	2.9

TABLE 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941—Con.

TABLEAU 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941—suite

Age and sex — Age et sexe	1911			1921			1931			1941		
	Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école	
		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.
Manitoba												
Both sexes—Deux sexes—												
5-24.....	187,986	68,699	36.5	248,545	126,443	50.9	293,615	154,441	52.6	271,986	137,437	50.5
5-19.....	138,066	68,066	49.3	200,660	125,457	62.5	229,256	152,645	66.6	202,713	135,096	66.6
7-14.....	72,552	53,956	74.4	112,607	100,692	89.4	123,179	116,008	94.2	104,859	99,578	95.0
5.....	11,233	837	7.5	16,461	1,089	6.6	14,255	884	6.2	12,194	404	3.3
6.....	11,065	3,770	34.1	17,141	8,278	48.3	14,787	8,033	54.3	12,267	6,010	49.0
7.....	10,373	6,512	62.8	16,163	12,927	80.0	15,097	13,241	87.9	11,933	10,658	89.3
8.....	9,803	7,218	73.6	15,838	14,196	89.6	15,816	14,957	94.6	12,974	12,449	96.0
9.....	8,973	7,076	78.9	14,598	13,540	92.8	15,809	15,244	96.4	12,856	12,468	97.0
10.....	9,427	7,378	78.3	14,403	13,577	94.3	16,285	15,795	97.0	13,204	12,832	97.2
11.....	8,299	6,774	81.6	12,919	12,260	94.9	15,142	14,728	97.3	13,058	12,721	97.4
12.....	8,807	6,947	78.9	13,590	12,747	93.8	15,328	14,859	96.9	13,518	13,164	97.4
13.....	8,274	6,336	76.6	12,549	11,473	91.4	14,375	13,774	95.8	13,634	13,259	97.2
14.....	8,596	5,715	66.5	12,547	9,972	79.5	15,357	13,410	87.3	13,682	12,027	87.9
15.....	8,420	4,113	48.8	11,234	6,578	58.6	15,197	10,609	69.8	13,705	9,909	72.3
16.....	8,480	2,596	30.6	11,565	4,355	37.6	15,907	8,039	50.5	14,488	8,188	56.5
17.....	8,467	1,489	17.6	10,784	2,389	22.2	15,418	4,817	31.2	14,748	5,704	38.7
18.....	9,373	883	9.4	10,991	1,362	12.4	15,560	2,780	17.9	15,087	3,427	22.7
19.....	8,476	422	5.0	9,877	714	7.2	14,953	1,475	9.9	15,365	1,876	12.2
20-24.....	49,920	633	1.3	47,885	986	2.0	64,359	1,796	2.8	69,273	2,341	3.4
Males—Hommes—												
5-24.....	98,687	34,510	35.0	125,481	63,488	50.6	148,513	77,621	52.3	137,325	68,933	50.2
5-19.....	70,271	34,139	48.6	101,526	62,888	61.9	115,826	76,551	66.1	102,427	67,585	66.0
7-14.....	36,691	27,230	74.2	56,969	50,977	89.5	62,449	58,868	94.3	53,333	50,594	94.9
5.....	5,601	418	7.5	8,385	562	6.7	7,228	458	6.3	6,200	189	3.0
6.....	5,624	1,923	34.2	8,633	4,247	49.2	7,492	4,013	53.6	6,219	3,000	48.2
7.....	5,206	3,310	63.6	8,179	6,549	80.1	7,570	6,644	87.8	6,116	5,486	89.7
8.....	4,921	3,646	74.1	7,964	7,179	90.1	7,954	7,530	94.7	6,611	6,334	95.8
9.....	4,592	3,625	78.9	7,379	6,838	92.7	7,957	7,677	96.5	6,511	6,306	96.9
10.....	4,775	3,687	77.2	7,241	6,821	94.2	8,282	8,036	97.0	6,598	6,419	97.3
11.....	4,197	3,416	81.4	6,509	6,176	94.9	7,717	7,523	97.5	6,632	6,450	97.2
12.....	4,447	3,485	78.4	6,900	6,493	94.1	7,843	7,616	97.1	6,868	6,684	97.4
13.....	4,146	3,165	76.3	6,352	5,814	91.5	7,331	7,031	95.9	6,928	6,724	97.1
14.....	4,407	2,896	65.7	6,445	5,107	79.2	7,795	6,811	87.4	7,069	6,191	87.6
15.....	4,230	2,078	49.1	5,726	3,230	56.4	7,707	5,242	68.0	6,953	4,876	70.1
16.....	4,271	1,217	28.5	5,790	1,926	33.3	7,860	3,811	48.5	7,197	3,901	54.2
17.....	4,369	693	15.9	5,426	1,044	19.2	7,788	2,203	28.3	7,392	2,602	35.2
18.....	4,920	374	7.6	5,544	561	10.1	7,743	1,263	16.3	7,444	1,510	20.3
19.....	4,565	206	4.5	5,053	341	6.7	7,559	693	9.2	7,689	913	11.9
20-24.....	28,416	371	1.3	23,955	600	2.5	32,687	1,070	3.3	34,898	1,348	3.9
Females—Femmes—												
5-24.....	89,299	34,189	38.3	123,064	62,955	51.2	145,102	76,820	52.9	134,661	68,504	50.9
5-19.....	67,795	33,927	50.0	99,134	62,569	63.1	113,430	76,094	67.1	100,286	67,511	67.3
7-14.....	35,861	26,726	74.5	55,638	49,715	89.4	60,730	57,140	94.1	51,526	48,984	95.1
5.....	5,632	419	7.4	8,076	527	6.5	7,027	426	6.1	5,994	215	3.6
6.....	5,441	1,847	33.9	8,508	4,031	47.4	7,295	4,020	55.1	6,048	3,010	49.8
7.....	5,167	3,202	62.0	7,984	6,378	79.9	7,497	6,597	88.0	5,817	5,172	88.9
8.....	4,882	3,572	73.2	7,874	7,017	89.1	7,862	7,427	94.5	6,363	6,115	96.1
9.....	4,381	3,451	78.8	7,219	6,702	92.8	7,852	7,567	96.4	6,345	6,162	97.1
10.....	4,652	3,691	79.3	7,162	6,756	94.3	8,003	7,759	97.0	6,606	6,413	97.1
11.....	4,102	3,358	81.9	6,410	6,084	94.9	7,425	7,205	97.0	6,426	6,271	97.6
12.....	4,360	3,462	79.4	6,690	6,254	93.5	7,485	7,243	96.8	6,650	6,490	97.4
13.....	4,128	3,171	76.8	6,197	5,659	91.3	7,044	6,743	95.7	6,706	6,535	97.5
14.....	4,189	2,819	67.3	6,102	4,865	79.7	7,562	6,599	87.3	6,613	5,836	88.3
15.....	4,190	2,035	48.6	5,508	3,348	60.8	7,490	5,367	71.7	6,752	5,033	74.5
16.....	4,209	1,379	32.8	5,775	2,429	42.1	8,047	4,228	52.5	7,291	4,287	58.8
17.....	4,098	796	19.4	5,358	1,345	25.1	7,630	2,614	34.3	7,356	3,102	42.2
18.....	4,453	509	11.4	5,447	801	14.7	7,817	1,517	19.4	7,643	1,917	25.1
19.....	3,911	216	5.5	4,824	373	7.7	7,394	782	10.6	7,676	963	12.5
20-24.....	21,504	262	1.2	23,930	386	1.6	31,672	726	2.3	34,375	993	2.9

TABLE 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941—Con.

TABLEAU 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941—suite

Age and sex — Age et sexe	1911			1921			1931			1941		
	Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école	
		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.
Saskatchewan												
Both sexes—Deux sexes—												
5-24.....	194,357	59,686	30.7	307,867	153,343	49.8	404,173	215,927	53.4	364,229	191,675	52.3
5-19.....	136,554	59,338	43.5	250,886	152,545	60.8	322,278	214,032	66.4	279,132	187,940	67.3
7-14.....	72,426	48,316	66.7	142,042	124,929	88.0	177,565	167,660	94.4	148,456	140,374	94.6
5.....	12,053	1,007	8.4	22,748	2,072	9.1	21,594	1,284	5.9	17,242	413	2.4
6.....	11,417	3,574	31.3	22,814	10,007	43.9	22,086	9,733	44.1	17,425	5,705	32.7
7.....	10,862	5,857	53.9	21,399	16,770	78.4	22,066	18,829	85.3	17,158	14,300	83.3
8.....	10,220	6,709	65.6	20,486	18,176	88.7	22,259	21,062	94.6	18,197	17,283	95.0
9.....	9,194	6,569	71.4	19,003	17,446	91.8	23,204	22,263	95.9	18,211	17,506	96.1
10.....	9,563	6,856	71.7	18,341	17,020	92.8	23,394	22,664	96.9	18,854	18,202	96.5
11.....	8,262	6,193	75.0	15,838	14,859	93.8	22,421	21,769	97.1	18,577	18,026	97.0
12.....	8,591	6,214	72.3	16,820	15,621	92.9	21,985	21,314	96.9	19,341	18,780	97.1
13.....	7,636	5,243	68.7	14,813	13,424	90.6	21,096	20,312	96.3	18,815	18,180	96.6
14.....	8,098	4,675	57.7	15,342	11,613	75.7	21,140	19,447	92.0	19,303	18,097	93.8
15.....	7,362	2,969	40.3	13,218	6,845	51.8	20,780	14,253	68.6	18,745	14,257	76.1
16.....	7,591	1,803	23.8	13,351	4,391	32.9	21,343	9,616	45.1	19,585	10,984	56.1
17.....	7,565	893	11.8	12,480	2,356	18.9	20,614	5,976	29.0	19,255	7,840	40.7
18.....	9,218	544	5.9	12,592	1,281	10.2	19,841	3,536	17.8	18,979	5,122	27.0
19.....	8,922	232	2.6	11,641	664	5.7	18,455	1,974	10.7	19,445	3,245	16.7
20-24.....	57,803	348	0.6	56,981	798	1.4	81,895	1,895	2.3	85,097	3,735	4.4
Males—Hommes—												
5-24.....	109,630	30,456	27.8	158,316	77,634	49.0	207,591	107,630	51.8	185,975	95,676	51.4
5-19.....	71,640	30,238	42.2	128,403	77,179	60.1	163,624	106,562	65.1	141,771	93,676	66.1
7-14.....	36,935	24,804	67.2	72,372	63,857	88.2	89,736	84,837	94.5	75,290	71,267	94.7
5.....	6,106	508	8.3	11,640	1,063	9.1	11,050	631	5.7	8,762	156	1.8
6.....	5,823	1,818	31.2	11,502	5,061	44.0	11,181	4,882	43.7	8,862	2,903	32.8
7.....	5,610	3,062	54.6	10,702	8,450	79.0	11,196	9,569	85.5	8,676	7,227	83.3
8.....	5,142	3,384	65.8	10,393	9,248	89.0	11,219	10,643	94.9	9,089	8,637	95.0
9.....	4,708	3,391	72.0	9,873	9,099	92.2	11,715	11,244	96.0	9,294	8,981	96.6
10.....	4,870	3,492	71.7	9,290	8,660	93.2	11,842	11,490	97.0	9,557	9,217	96.4
11.....	4,143	3,143	75.9	8,074	7,597	94.1	11,373	11,059	97.2	9,450	9,163	97.0
12.....	4,377	3,179	72.6	8,541	7,925	92.8	11,136	10,805	97.0	9,841	9,585	97.4
13.....	3,910	2,712	69.4	7,630	6,964	91.3	10,571	10,189	96.4	9,533	9,238	96.9
14.....	4,175	2,441	58.5	7,869	5,914	75.2	10,684	9,838	92.1	9,850	9,219	93.6
15.....	3,829	1,469	38.4	6,733	3,357	49.9	10,648	7,000	65.7	9,546	7,125	74.6
16.....	3,904	860	22.0	6,831	2,035	29.8	10,781	4,400	40.8	9,803	5,106	52.1
17.....	4,143	431	10.4	6,529	1,023	15.7	10,490	2,549	24.3	9,863	3,536	35.9
18.....	5,380	238	4.4	6,525	488	7.5	10,135	1,438	14.2	9,618	2,189	22.8
19.....	5,520	110	2.0	6,271	295	4.7	9,603	825	8.6	10,027	1,394	13.9
20-24.....	37,990	218	0.6	29,913	455	1.5	43,967	1,068	2.4	44,204	2,000	4.5
Females—Femmes—												
5-24.....	84,727	29,230	34.5	149,551	75,709	50.6	196,582	108,297	55.1	178,254	95,999	53.8
5-19.....	64,914	29,100	44.8	122,483	75,366	61.5	158,654	107,470	67.7	137,361	94,264	68.6
7-14.....	35,491	23,512	66.2	69,670	61,072	87.7	87,829	82,823	94.3	73,166	69,107	94.4
5.....	5,947	499	8.4	11,108	1,009	9.1	10,544	653	6.2	8,480	257	3.0
6.....	5,594	1,756	31.4	11,312	4,946	43.7	10,905	4,851	44.5	8,563	2,802	32.7
7.....	5,252	2,795	53.2	10,697	8,320	77.8	10,870	9,260	85.2	8,482	7,073	83.4
8.....	5,078	3,325	65.5	10,093	8,928	88.5	11,040	10,419	94.4	9,108	8,646	94.9
9.....	4,486	3,178	70.8	9,130	8,347	91.4	11,489	11,019	95.9	8,917	8,525	95.6
10.....	4,693	3,364	71.7	9,051	8,360	92.4	11,552	11,174	96.7	9,297	8,985	96.6
11.....	4,119	3,050	74.0	7,764	7,262	93.5	11,048	10,710	96.9	9,127	8,863	97.1
12.....	4,214	3,035	72.0	8,279	7,696	93.0	10,849	10,509	96.9	9,500	9,195	96.8
13.....	3,726	2,531	67.9	7,183	6,460	89.9	10,525	10,123	96.2	9,282	8,942	96.3
14.....	3,923	2,234	56.9	7,473	5,699	76.3	10,456	9,609	91.9	9,453	8,878	93.9
15.....	3,533	1,500	42.5	6,485	3,488	53.8	10,132	7,253	71.6	9,199	7,132	77.5
16.....	3,687	943	25.6	6,520	2,356	36.1	10,562	5,216	49.4	9,782	5,878	60.1
17.....	3,422	462	13.5	5,951	1,333	22.4	10,124	3,427	33.9	9,392	4,304	45.8
18.....	3,838	306	8.0	6,067	793	13.1	9,706	2,098	21.6	9,361	2,933	31.3
19.....	3,402	122	3.6	5,370	369	6.9	8,852	1,149	13.0	9,418	1,851	19.7
20-24.....	19,813	130	0.7	27,068	343	1.3	37,928	827	2.2	40,893	1,735	4.2

TABLE 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941—Con.

TABLEAU 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941—suite

Age and sex — Age et sexe	1911			1921			1931			1941		
	Total	At school A l'école		Total	At school A l'école		Total	At school A l'école		Total	At school A l'école	
		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.
Alberta												
Both sexes—Deux sexes—												
5-24.....	145,073	43,860	30.2	228,484	114,590	50.2	299,837	161,510	53.9	305,523	161,847	53.0
5-19.....	102,833	43,434	42.2	183,740	113,786	61.9	234,739	159,714	68.0	231,909	158,053	68.2
7-14.....	54,928	34,527	62.9	102,605	90,943	88.6	128,740	122,068	94.8	123,477	117,173	94.9
5.....	8,622	574	6.7	16,036	903	5.6	15,743	510	3.2	15,135	142	0.9
6.....	8,300	2,237	27.0	16,440	6,310	38.4	16,105	6,329	39.3	14,939	4,303	28.8
7.....	8,032	4,133	51.5	15,561	11,988	77.0	16,020	13,787	86.1	14,644	12,313	84.1
8.....	7,620	4,652	61.0	14,457	12,705	87.9	16,497	15,509	94.0	15,670	14,916	95.2
9.....	6,936	4,524	65.2	13,373	12,109	90.8	16,739	16,024	95.7	15,460	14,905	96.4
10.....	7,232	4,883	67.5	13,273	12,260	92.4	17,216	16,711	97.1	16,071	15,418	95.9
11.....	6,296	4,353	69.1	11,661	10,850	93.0	16,321	15,880	97.3	15,456	15,039	97.3
12.....	6,599	4,488	68.0	12,227	11,335	92.7	15,807	15,406	97.5	15,674	15,171	96.8
13.....	5,959	3,923	65.8	11,379	10,394	91.3	14,906	14,431	96.8	15,171	14,770	97.4
14.....	6,254	3,571	57.1	10,711	9,302	86.8	15,234	14,320	94.0	15,331	14,641	95.5
15.....	5,817	2,703	46.5	10,179	6,811	66.9	15,066	11,635	77.2	15,095	11,686	77.4
16.....	5,980	1,674	28.0	10,130	4,435	43.8	15,688	8,605	54.9	15,664	9,525	60.8
17.....	5,743	942	16.4	9,505	2,380	25.0	15,007	5,591	37.3	15,466	6,899	44.6
18.....	6,900	509	7.4	9,827	1,309	13.3	14,748	3,307	22.4	15,743	5,089	32.3
19.....	6,543	268	4.1	9,018	695	7.7	13,642	1,669	12.2	16,390	3,236	19.7
20-24.....	42,240	426	1.0	44,744	804	1.8	65,098	1,796	2.8	73,614	3,794	5.2
Males—Hommes—												
5-24.....	81,999	22,522	27.5	117,809	57,821	49.1	153,549	80,280	52.3	154,482	80,074	51.8
5-19.....	53,971	22,290	41.3	94,137	57,373	60.9	118,848	79,282	66.7	116,958	78,180	66.8
7-14.....	28,269	17,914	63.4	52,110	46,260	88.8	65,131	61,803	94.9	62,410	59,139	94.8
5.....	4,355	275	6.3	8,219	453	5.5	7,869	236	3.0	7,675	56	0.7
6.....	4,224	1,155	27.3	8,436	3,319	39.3	8,171	3,173	38.8	7,538	2,122	28.2
7.....	4,107	2,139	52.1	7,819	6,054	77.4	8,053	6,958	86.4	7,441	6,221	83.6
8.....	3,939	2,418	62.1	7,185	6,323	88.0	8,225	7,749	94.2	7,878	7,490	95.1
9.....	3,619	2,409	66.6	6,841	6,212	90.8	8,395	8,025	95.6	7,893	7,611	96.4
10.....	3,693	2,476	67.0	6,756	6,222	92.1	8,806	8,547	97.1	8,095	7,647	94.5
11.....	3,235	2,247	69.5	5,881	5,498	93.5	8,278	8,054	97.3	7,743	7,548	97.5
12.....	3,412	2,358	69.1	6,297	5,837	92.7	7,980	7,781	97.5	7,968	7,661	96.1
13.....	3,049	2,018	66.2	5,777	5,278	91.4	7,755	7,512	96.9	7,649	7,551	98.7
14.....	3,215	1,819	56.6	5,554	4,836	87.1	7,639	7,177	94.0	7,743	7,410	95.7
15.....	3,047	1,333	43.7	5,190	3,378	65.1	7,680	5,727	74.6	7,574	5,847	77.2
16.....	3,054	813	26.6	5,182	2,038	39.3	7,937	3,940	49.6	7,899	4,463	56.5
17.....	3,079	437	14.2	4,934	1,038	21.0	7,508	2,307	30.7	7,734	2,998	38.8
18.....	3,947	246	6.2	5,190	568	10.9	7,521	1,369	18.2	7,870	2,192	27.9
19.....	3,996	117	2.9	4,876	319	6.5	7,031	727	10.3	8,258	1,363	16.5
20-24.....	28,028	232	0.8	23,672	448	1.9	34,701	998	2.9	37,524	1,894	5.0
Females—Femmes—												
5-24.....	63,074	21,338	33.8	110,675	56,769	51.3	146,288	81,230	55.5	151,041	81,773	54.1
5-19.....	48,862	21,144	43.3	89,603	56,413	63.0	115,891	80,432	69.4	114,951	79,873	69.5
7-14.....	26,659	16,613	62.3	50,495	44,683	88.5	63,609	60,265	94.7	61,067	58,034	95.0
5.....	4,267	299	7.0	7,817	450	5.8	7,874	274	3.5	7,460	86	1.2
6.....	4,076	1,082	26.5	8,004	2,991	37.4	7,934	3,156	39.8	7,401	2,181	29.5
7.....	3,925	1,994	50.8	7,742	5,934	76.6	7,967	6,829	85.7	7,203	6,092	84.6
8.....	3,681	2,204	59.9	7,272	6,382	87.8	8,272	7,760	93.8	7,792	7,426	95.3
9.....	3,317	2,115	63.8	6,495	5,897	90.8	8,344	7,999	95.9	7,567	7,294	96.4
10.....	3,539	2,407	68.0	6,517	6,038	92.6	8,410	8,164	97.1	7,976	7,771	97.4
11.....	3,061	2,106	68.8	5,780	5,352	92.6	8,043	7,826	97.3	7,713	7,491	97.1
12.....	3,187	2,130	66.8	5,930	5,498	92.7	7,827	7,625	97.4	7,706	7,510	97.5
13.....	2,910	1,905	65.5	5,602	5,116	91.3	7,151	6,919	96.8	7,522	7,219	96.0
14.....	3,039	1,752	57.7	5,157	4,466	86.6	7,595	7,143	94.0	7,588	7,231	95.3
15.....	2,770	1,370	49.5	4,989	3,433	68.8	7,386	5,908	80.0	7,521	5,839	77.6
16.....	2,926	861	29.4	4,948	2,397	48.4	7,751	4,665	60.2	7,765	5,062	65.2
17.....	2,664	505	19.0	4,571	1,342	29.4	7,499	3,284	43.8	7,732	3,901	50.5
18.....	2,953	263	8.9	4,637	741	16.0	7,227	1,938	26.8	7,873	2,897	36.8
19.....	2,547	151	5.9	4,142	376	9.1	6,611	942	14.2	8,132	1,873	23.0
20-24.....	14,212	194	1.4	21,072	356	1.7	30,397	798	2.6	36,090	1,900	5.3

TABLE 54. Population 5-24 years of age, number and percentage attending school, by single years of age and sex, for Canada and the provinces, 1911-1941—Con.**TABLEAU 54. Nombre et pourcentage de la population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1911-1941—fin**

Age and sex — Age et sexe	1911			1921			1931			1941		
	Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école		Total	At school — A l'école	
		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.		Number — Nombre	P.c.
British Columbia												
Both sexes—Deux sexes—												
5-24.....	126,186	40,368	32.0	173,060	89,237	51.6	237,115	126,993	53.6	251,488	129,911	51.7
5-19.....	82,033	39,935	48.7	137,159	88,317	64.4	181,318	125,339	69.1	182,241	126,703	69.5
7-14.....	42,538	32,046	75.3	77,424	69,700	90.0	96,416	91,456	94.9	93,878	89,774	95.6
5.....	6,287	315	5.0	10,601	534	5.0	11,131	603	5.4	10,866	213	2.0
6.....	5,941	1,928	32.5	11,504	5,367	46.7	11,425	6,507	57.0	10,877	4,318	39.7
7.....	5,888	3,909	66.4	11,058	9,247	83.6	11,791	10,559	89.6	10,569	9,621	91.0
8.....	5,931	4,475	75.5	10,984	9,864	89.8	12,165	11,403	93.7	11,198	10,706	95.6
9.....	5,363	4,229	78.9	10,089	9,281	92.0	12,637	12,107	95.8	11,405	10,994	96.4
10.....	5,527	4,351	78.7	9,774	9,012	92.2	13,229	12,801	96.8	12,261	11,862	96.7
11.....	5,040	4,009	79.5	9,110	8,553	93.9	12,460	12,041	96.6	11,953	11,608	97.1
12.....	5,089	3,956	77.7	9,392	8,730	93.0	11,434	11,037	96.5	12,288	11,928	97.1
13.....	4,642	3,503	75.5	8,442	7,773	92.1	10,892	10,489	96.3	11,992	11,605	96.8
14.....	5,058	3,614	71.5	8,575	7,240	84.4	11,808	11,019	93.3	12,212	11,450	93.8
15.....	4,866	2,464	50.6	7,766	5,181	66.7	12,095	9,980	82.5	12,294	10,406	84.6
16.....	5,025	1,540	30.6	7,837	3,589	45.8	13,002	7,813	60.1	12,955	8,876	68.5
17.....	5,277	891	16.9	7,397	2,102	28.4	12,600	4,895	38.8	13,116	6,496	49.5
18.....	6,018	481	8.0	7,623	1,245	16.3	12,845	2,726	21.2	13,702	4,166	30.4
19.....	6,081	270	4.4	7,007	599	8.5	11,804	1,359	11.5	14,553	2,454	16.9
20-24.....	44,153	433	1.0	35,901	920	2.6	55,797	1,654	3.0	69,247	3,208	4.6
Males—Hommes—												
5-24.....	74,001	20,486	27.7	87,439	44,562	51.0	121,124	63,773	52.7	126,429	65,052	51.5
5-19.....	43,540	20,174	46.3	69,285	43,969	63.5	92,069	62,774	68.2	92,276	63,096	68.4
7-14.....	21,776	16,316	74.9	38,966	35,167	90.3	48,804	46,254	94.8	47,492	45,326	95.4
5.....	3,241	182	5.6	5,322	248	4.7	5,662	296	5.2	5,528	91	1.6
6.....	3,034	953	31.4	5,861	2,738	46.7	5,798	3,272	56.4	5,529	2,136	38.6
7.....	3,016	1,965	65.2	5,583	4,710	84.4	6,020	5,383	89.4	5,363	4,892	91.2
8.....	3,080	2,262	73.4	5,556	5,024	90.4	6,149	5,774	93.9	5,724	5,442	95.1
9.....	2,691	2,145	79.7	5,036	4,659	92.5	6,455	6,179	95.7	5,825	5,583	95.8
10.....	2,841	2,260	79.5	4,964	4,583	92.3	6,724	6,496	96.6	6,251	6,031	96.5
11.....	2,647	2,108	79.6	4,526	4,269	94.3	6,288	6,065	96.5	6,053	5,861	96.8
12.....	2,530	1,998	79.0	4,748	4,425	93.2	5,770	5,559	96.3	6,075	5,906	97.2
13.....	2,368	1,765	74.5	4,219	3,896	92.3	5,458	5,258	96.3	6,031	5,855	97.1
14.....	2,603	1,813	69.7	4,334	3,601	83.1	5,940	5,540	93.3	6,170	5,756	93.3
15.....	2,503	1,159	46.3	3,932	2,520	64.1	6,061	4,959	81.8	6,117	5,060	82.7
16.....	2,761	760	27.5	3,977	1,602	40.3	6,589	3,786	57.5	6,564	4,208	64.1
17.....	2,987	419	14.0	3,839	895	23.3	6,461	2,288	35.4	6,680	3,060	45.8
18.....	3,513	246	7.0	3,802	521	13.7	6,598	1,246	18.9	6,957	1,995	28.7
19.....	3,725	139	3.7	3,586	278	7.8	6,096	673	11.0	7,409	1,220	16.5
20-24.....	30,461	312	1.0	18,154	593	3.3	29,055	999	3.4	34,153	1,956	5.7
Females—Femmes—												
5-24.....	52,185	19,882	38.1	85,621	44,675	52.2	115,991	63,220	54.5	125,059	64,859	51.9
5-19.....	38,493	19,761	51.3	67,874	44,348	65.3	89,249	62,565	70.1	89,965	63,607	70.7
7-14.....	20,762	15,730	75.8	38,458	34,533	89.8	47,612	45,202	94.9	46,386	44,448	95.8
5.....	3,046	133	4.4	5,279	286	5.4	5,469	307	5.6	5,338	122	2.3
6.....	2,907	975	33.5	5,643	2,629	46.6	5,627	3,235	57.5	5,348	2,182	40.8
7.....	2,872	1,944	67.7	5,475	4,537	82.9	5,771	5,176	89.9	5,206	4,729	90.8
8.....	2,851	2,213	77.6	5,428	4,840	89.2	6,016	5,629	93.6	5,474	5,264	96.2
9.....	2,672	2,084	78.0	5,053	4,622	91.5	6,182	5,928	95.9	5,580	5,411	97.0
10.....	2,686	2,091	77.8	4,810	4,429	92.1	6,505	6,305	96.9	6,010	5,831	97.0
11.....	2,393	1,901	79.4	4,584	4,284	93.5	6,172	5,976	96.8	5,900	5,747	97.4
12.....	2,559	1,958	76.5	4,644	4,305	92.7	5,664	5,478	96.7	6,213	6,022	96.9
13.....	2,274	1,738	76.4	4,223	3,877	91.8	5,434	5,231	96.3	5,961	5,750	96.5
14.....	2,455	1,801	73.4	4,241	3,639	85.8	5,868	5,479	93.4	6,042	5,694	94.2
15.....	2,363	1,305	55.2	3,834	2,661	69.4	6,034	5,021	83.2	6,177	5,346	86.5
16.....	2,264	780	34.5	3,860	1,987	51.5	6,413	4,027	62.8	6,391	4,668	73.0
17.....	2,290	472	20.6	3,558	1,207	33.9	6,139	2,607	42.5	6,436	3,436	53.4
18.....	2,505	235	9.4	3,821	724	18.9	6,247	1,480	23.7	6,745	2,171	32.2
19.....	2,356	131	5.6	3,421	321	9.4	5,708	686	12.0	7,144	1,234	17.3
20-24.....	13,692	121	0.9	17,747	327	1.8	26,742	655	2.4	35,094	1,252	3.6

TABLE 55. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling, age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1941
TABLEAU 55. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941

Age and sex — Âge et sexe		Population 10 years of age and over		Years of schooling—Années d'école										
		Population âgée de 10 ans et plus		None Aucune	Under— moins de—5	5-6	7	8	9	10	11-12	13-16	17+	
		Total	Not at school ⁽¹⁾ Non à l'école ⁽¹⁾											
CANADA		T.	9,408,981	7,931,985	221,498	652,054	1,258,259	1,090,077	1,456,348	803,595	907,688	986,463	413,976	79,457
		M.	4,837,541	4,095,063	121,597	387,892	704,890	583,702	757,939	392,174	421,943	421,344	198,944	59,494
		F.	4,571,440	3,836,922	99,901	264,162	553,369	506,375	698,409	411,421	485,745	565,119	215,032	19,963
10-14	M.	556,304	32,141	5,326	5,211	10,407	6,660	3,307	725	—	—	—	—	—
	F.	544,573	31,079	4,502	4,530	10,434	6,864	3,418	855	—	—	—	—	—
15-19	M.	565,212	374,022	4,668	20,300	64,848	66,810	79,424	48,347	42,664	38,768	4,802	—	—
	F.	554,823	349,296	4,187	15,813	55,840	60,011	73,079	45,999	42,817	44,688	6,147	—	—
20-24	M.	517,956	494,615	4,760	19,896	64,386	69,268	92,415	56,456	62,243	81,872	30,716	2,439	—
	F.	514,470	500,012	4,229	16,260	56,740	60,884	86,841	58,138	71,151	106,462	36,710	1,370	—
25-29	M.	488,340	485,006	5,225	23,559	66,461	68,006	93,280	51,669	58,009	68,813	33,102	9,408	—
	F.	478,650	477,774	4,583	19,892	55,999	57,480	83,885	53,469	68,756	93,872	35,348	3,056	—
30-34	M.	431,591	431,229	6,429	30,275	65,880	61,334	83,892	44,218	48,823	50,658	25,156	9,528	—
	F.	412,255	412,127	6,056	26,278	54,450	50,562	72,993	45,071	55,258	69,215	27,939	2,782	—
35-39	M.	396,453	396,402	7,862	41,169	72,440	57,939	75,409	36,178	37,007	35,928	20,483	8,200	—
	F.	363,101	363,080	7,680	30,434	53,539	46,188	65,244	39,001	44,090	51,145	21,805	2,363	—
40-44	M.	348,616	348,606	8,866	38,502	65,742	48,245	64,309	32,712	33,370	30,218	16,805	6,590	—
	F.	327,929	327,923	8,421	26,223	47,513	41,228	60,144	36,271	40,791	45,055	18,631	2,047	—
45-49	M.	332,503	332,491	11,595	39,394	61,473	44,560	59,930	30,273	31,830	28,976	16,358	5,460	—
	F.	302,643	302,638	9,739	24,016	43,165	37,995	55,850	32,945	38,230	40,017	17,184	1,936	—
50-54	M.	315,866	315,861	12,537	38,105	56,835	42,445	58,176	28,434	30,222	26,392	15,176	5,194	—
	F.	275,838	275,835	10,006	22,251	39,959	35,775	52,043	29,755	34,093	33,768	14,940	1,690	—
55-59	M.	275,234	275,224	12,985	34,601	50,385	37,512	49,852	23,131	26,255	21,827	12,529	4,161	—
	F.	231,658	231,658	9,289	19,142	35,291	31,626	44,223	23,356	28,112	26,323	11,539	1,415	—
60-64	M.	218,557	218,557	11,565	29,703	42,226	29,941	38,426	16,612	19,903	15,991	9,421	3,320	—
	F.	188,594	188,594	8,007	16,387	30,463	26,313	35,692	17,608	21,915	20,538	9,263	1,200	—
65-69	M.	162,517	162,517	10,541	25,529	33,315	21,656	26,573	10,854	13,816	10,197	6,473	2,371	—
	F.	145,207	145,207	7,407	14,803	25,206	20,117	26,260	12,439	16,130	14,413	6,459	881	—
70-74	M.	111,152	111,152	8,123	18,876	23,957	14,837	16,861	6,594	9,132	6,262	4,171	1,499	—
	F.	105,949	105,949	6,360	11,710	19,220	14,741	18,470	8,212	11,545	9,754	4,531	605	—
75-79	M.	67,200	67,200	5,671	12,438	15,046	8,642	9,637	3,715	5,124	3,326	2,251	772	—
	F.	68,495	68,495	4,650	8,361	13,374	9,224	11,388	4,980	7,173	5,697	2,647	383	—
80-84	M.	34,083	34,083	3,505	6,871	7,753	4,015	4,519	1,602	2,507	1,550	1,062	386	—
	F.	37,431	37,431	2,799	4,972	7,875	4,948	5,921	2,277	3,817	2,937	1,320	174	—
85-89	M.	12,621	12,621	1,430	2,765	3,018	1,455	1,536	517	827	455	337	134	—
	F.	15,015	15,015	1,413	2,291	3,254	1,894	2,251	804	1,438	982	419	50	—
90 and over-et plus	M.	3,336	3,336	509	698	718	377	393	137	211	111	102	32	—
	F.	4,809	4,809	573	799	1,047	525	707	241	429	253	150	11	—
Rural—Rurale		M.	2,256,285	1,917,712	78,052	231,740	412,868	333,073	366,673	158,938	144,437	112,718	46,583	11,759
		F.	1,884,176	1,544,830	61,201	135,535	274,866	249,390	293,691	148,408	157,139	158,652	54,023	4,291
10-14	M.	286,119	24,179	4,203	4,028	7,948	5,039	2,221	369	—	—	—	—	—
	F.	274,310	21,015	3,506	3,189	6,896	4,604	2,125	400	—	—	—	—	—
15-19	M.	281,257	211,704	3,767	15,280	46,654	46,101	49,492	23,039	15,120	9,968	1,037	—	—
	F.	251,862	170,491	3,201	10,242	33,094	35,894	40,017	19,903	14,799	11,897	1,271	—	—
20-24	M.	242,834	236,648	3,737	14,013	43,300	43,694	52,450	25,570	21,856	21,548	6,705	445	—
	F.	199,884	195,471	3,043	8,997	29,212	31,039	39,804	22,165	23,400	28,368	8,621	278	—
25-29	M.	216,779	215,990	4,001	15,644	40,882	39,016	46,786	20,888	19,192	17,863	7,359	1,702	—
	F.	181,873	181,640	3,249	10,217	26,989	27,336	35,508	19,087	22,203	26,693	9,145	591	—
30-34	M.	190,383	190,306	4,523	18,805	38,247	33,854	39,404	17,234	15,706	12,780	5,819	1,943	—
	F.	158,273	158,251	3,850	13,046	25,794	23,501	29,746	15,642	17,622	20,255	7,489	595	—
35-39	M.	175,714	175,712	5,165	24,275	39,459	30,944	33,182	13,430	12,013	9,357	4,749	1,589	—
	F.	142,167	142,165	4,805	15,291	25,077	21,694	25,842	13,206	13,927	15,328	5,740	499	—
40-44	M.	153,792	153,787	5,510	22,206	35,392	25,491	28,063	11,963	10,795	7,915	3,800	1,292	—
	F.	128,186	128,180	5,135	13,269	22,886	19,520	23,593	12,340	12,835	12,798	4,616	457	—
45-49	M.	146,614	146,605	6,850	22,369	33,198	23,580	25,606	11,212	10,310	7,563	3,616	1,051	—
	F.	118,691	118,689	5,586	11,996	21,019	18,277	21,793	11,284	12,079	11,287	4,272	404	—

(1) Includes years of schooling "not stated"—Comprend années d'école "non données".

TABLE 55. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling, age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1941—Con.

TABLEAU 55. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines, 1941—fin

Age and sex — Age et sexe	Population 10 years of age and over		Years of schooling—Années d'école									
	Population âgée de 10 ans et plus		None — Aucune	Under— moins de—5	5-6	7	8	9	10	11-12	13-16	17+
	Total	Not at school ⁽¹⁾ — Non à l'école ⁽¹⁾										
Rural—Con.—Rurale—fin												
50-54.....M.	140,330	140,327	7,228	21,449	30,576	22,552	24,989	10,458	10,058	7,216	3,610	1,052
F.	107,752	107,750	5,337	10,846	19,312	16,835	20,092	10,102	10,890	9,472	3,770	378
55-59.....M.	126,320	126,311	7,446	20,014	28,037	19,946	21,534	8,808	9,257	6,277	3,187	811
F.	92,753	92,753	5,102	9,610	17,199	15,047	17,225	8,111	9,139	7,504	2,908	313
60-64.....M.	102,416	102,416	6,963	17,386	23,015	15,734	16,548	6,471	7,529	4,869	2,528	709
F.	75,383	75,383	4,576	8,064	14,440	12,224	13,772	6,201	7,180	5,852	2,303	291
65-69.....M.	79,970	79,970	6,534	15,063	18,582	11,646	11,977	4,385	5,504	3,339	1,865	505
F.	59,426	59,426	4,433	7,305	12,142	9,303	10,056	4,387	5,413	4,084	1,666	205
70-74.....M.	55,229	55,229	5,148	11,029	13,184	7,931	7,390	2,769	3,655	2,186	1,222	361
F.	42,019	42,019	3,789	5,562	8,863	6,534	6,793	2,730	3,611	2,562	1,120	147
75-79.....M.	33,308	33,308	3,516	7,278	8,205	4,481	4,160	1,469	2,022	1,139	644	172
F.	27,583	27,583	2,727	3,995	6,205	4,166	4,130	1,710	2,238	1,459	639	89
80-84.....M.	17,020	17,020	2,184	3,886	4,144	2,117	2,035	607	1,029	502	324	81
F.	15,316	15,316	1,618	2,487	3,663	2,197	2,131	762	1,208	773	326	25
85-89.....M.	6,399	6,399	913	1,583	1,638	743	657	210	319	156	92	40
F.	6,486	6,486	861	1,186	1,556	871	816	296	454	253	94	15
90 and over—et plus.M.	1,801	1,801	364	432	407	204	179	56	72	40	26	6
F.	2,212	2,212	383	433	519	258	248	82	141	67	43	4
Urban—Urbaine.....												
M.	2,581,256	2,177,351	43,545	153,152	292,022	250,629	391,266	233,236	277,506	308,626	152,361	47,735
F.	2,687,264	2,292,092	38,700	128,627	278,503	257,075	404,718	263,013	328,606	406,467	161,009	15,672
10-14.....M.	270,185	7,962	1,123	1,183	2,459	1,621	1,086	356	—	—	—	—
F.	270,263	10,064	996	1,341	3,538	2,260	1,293	455	—	—	—	—
15-19.....M.	283,955	162,318	901	5,020	18,194	20,706	29,935	25,308	27,544	28,800	3,765	—
F.	302,961	178,805	986	5,771	22,746	24,117	33,065	26,096	28,018	32,791	4,876	—
20-24.....M.	275,122	257,967	1,023	5,883	21,086	25,574	39,96	30,886	40,387	60,324	24,011	1,994
F.	314,586	304,541	1,186	7,263	27,528	29,845	47,03	35,973	47,751	78,094	28,089	1,092
25-29.....M.	271,561	269,016	1,224	7,915	25,579	28,990	46,49	30,781	38,817	50,950	25,743	7,706
F.	296,777	296,134	1,334	9,675	29,010	30,144	48,377	34,382	46,553	67,179	26,203	2,465
30-34.....M.	241,208	240,923	1,906	11,470	27,633	27,486	44,48	26,984	33,117	37,878	19,337	7,585
F.	253,982	253,876	2,206	13,232	28,656	27,061	43,24	29,429	37,636	48,960	20,450	2,187
35-39.....M.	220,739	220,690	2,697	16,894	32,981	26,995	42,22	22,748	24,994	26,571	15,734	6,611
F.	220,934	220,915	2,875	15,143	28,462	24,494	39,40	25,795	30,163	35,817	16,065	1,864
40-44.....M.	194,824	194,819	3,356	16,296	30,350	22,754	36,24	20,749	22,575	22,303	13,005	5,298
F.	199,743	199,743	3,286	12,954	24,627	21,708	36,551	23,931	27,956	32,257	14,015	1,590
45-49.....M.	185,889	185,886	4,745	17,025	28,275	20,980	34,324	19,061	21,520	21,413	12,742	4,409
F.	183,952	183,949	4,153	12,020	22,146	19,718	34,057	21,661	26,151	28,730	12,912	1,532
50-54.....M.	175,536	175,534	5,309	16,656	26,259	19,893	33,187	17,976	20,164	19,176	11,566	4,142
F.	168,086	168,085	4,669	11,405	20,647	18,940	31,951	19,653	23,203	24,296	11,170	1,312
55-59.....M.	148,914	148,913	5,539	14,587	22,348	17,566	28,318	14,323	16,998	15,550	9,342	3,350
F.	138,905	138,905	4,187	9,532	18,092	16,579	26,998	15,245	18,973	18,819	8,631	1,102
60-64.....M.	116,141	116,141	4,602	12,317	19,211	14,207	21,878	10,141	12,374	11,122	6,893	2,611
F.	113,211	113,211	3,431	8,323	16,023	14,089	21,920	11,407	14,735	14,686	6,960	909
65-69.....M.	82,547	82,547	4,007	10,466	14,733	10,010	14,596	6,469	8,312	6,858	4,608	1,866
F.	85,781	85,781	2,974	7,498	13,064	10,814	16,204	8,052	10,717	10,329	4,793	676
70-74.....M.	55,923	55,923	2,975	7,847	10,773	6,906	9,471	3,825	5,477	4,076	2,949	1,138
F.	63,930	63,930	2,571	6,148	10,357	8,207	11,677	5,482	7,934	7,192	3,411	458
75-79.....M.	33,892	33,892	2,155	5,160	6,841	4,161	5,477	2,246	3,102	2,187	1,607	600
F.	40,912	40,912	1,923	4,366	7,169	5,058	7,258	3,270	4,935	4,238	2,008	294
80-84.....M.	17,063	17,063	1,321	2,985	3,609	1,898	2,484	995	1,478	1,048	738	305
F.	22,115	22,115	1,181	2,485	4,212	2,751	3,790	1,515	2,609	2,164	994	149
85-89.....M.	6,222	6,222	517	1,182	1,380	712	879	307	508	299	245	94
F.	8,529	8,529	552	1,105	1,698	1,023	1,435	508	984	729	325	35
90 and over—et plus.M.	1,535	1,535	145	266	311	173	214	81	139	71	76	26
F.	2,597	2,597	190	366	528	267	459	159	288	186	107	7

(1) Includes years of schooling "not stated"—Comprend années d'école "non données".

TABLE 56. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling and age groups, for the provinces, 1941**TABLEAU 56. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école et par groupes d'âge, provinces, 1941**

Age	Population 10 years of age and over		Years of schooling—Années d'école										
	Population âgée de 10 ans et plus		None Aucune	Under- moins de—5	5-6	7	8	9	10	11-12	13-16	17+	
	Total	Not at school ⁽¹⁾ Non à l'école ⁽¹⁾											
Prince Edward Island	75,864	63,450	1,007	4,637	10,288	8,834	13,608	7,670	10,330	4,899	1,555	291	
10-14	9,490	364	58	69	117	57	50	8	—	—	—	—	
15-19	9,184	6,182	63	356	1,037	1,033	1,549	909	847	322	28	—	
20-24	8,262	8,023	75	350	1,054	1,120	1,712	1,110	1,489	819	200	9	
25-29	7,441	7,400	48	369	990	1,004	1,566	947	1,335	754	277	35	
30-34	6,050	6,044	51	343	824	754	1,381	740	1,099	554	212	46	
35-39	5,112	5,112	61	352	732	710	1,100	632	837	453	164	37	
40-44	4,862	4,862	61	303	738	714	1,045	618	832	383	125	30	
45-49	4,886	4,886	69	313	800	652	1,038	616	858	397	112	23	
50-54	4,293	4,293	58	299	763	567	927	480	720	331	106	36	
55-59	3,870	3,870	63	338	678	554	801	440	629	253	94	16	
60-64	3,458	3,458	60	306	645	488	715	360	554	222	79	23	
65-69	3,000	3,000	80	344	593	414	597	279	426	180	70	14	
70-74	2,481	2,481	81	344	552	321	480	228	308	110	39	12	
75-79	1,821	1,821	77	269	408	239	357	166	204	69	23	6	
80-84	1,050	1,050	50	188	232	137	178	86	125	34	14	3	
85-89	433	433	33	62	86	47	90	40	49	13	10	1	
90 and over—et plus	171	171	19	32	39	23	22	11	18	5	2	—	
Nova Scotia	464,508	388,648	10,079	35,332	64,719	43,641	62,281	48,071	50,436	51,934	15,634	2,906	
10-14	55,386	1,956	291	381	539	394	232	89	—	—	—	—	
15-19	56,421	36,013	345	2,171	6,135	5,380	7,009	5,614	4,705	4,116	361	—	
20-24	54,965	53,164	482	2,476	6,533	5,818	8,662	7,555	8,088	10,377	2,432	116	
25-29	49,865	49,656	490	2,716	6,727	5,383	8,244	6,662	7,176	8,760	2,479	422	
30-34	40,639	40,627	595	2,841	6,263	4,461	6,495	5,240	5,589	6,162	2,075	477	
35-39	33,534	33,534	601	3,067	5,644	3,717	5,423	4,389	4,166	4,274	1,533	345	
40-44	29,658	29,658	657	2,799	4,950	3,289	4,594	3,800	3,957	3,806	1,247	285	
45-49	28,902	28,902	786	2,891	5,166	3,029	4,648	3,616	3,583	3,456	1,282	242	
50-54	25,726	25,726	853	2,906	4,762	2,772	4,119	2,985	3,081	2,831	988	243	
55-59	22,638	22,638	877	2,802	4,306	2,441	3,480	2,397	2,742	2,321	896	199	
60-64	19,748	19,748	823	2,579	3,870	2,112	2,971	1,955	2,245	2,087	758	192	
65-69	17,127	17,127	898	2,496	3,565	1,775	2,423	1,503	2,024	1,551	608	151	
70-74	13,264	13,264	876	2,076	2,731	1,424	1,822	1,052	1,470	1,105	470	124	
75-79	8,848	8,848	691	1,577	1,856	915	1,155	682	899	649	280	72	
80-84	4,804	4,804	421	889	1,028	456	664	339	478	305	164	26	
85-89	2,171	2,171	270	475	475	203	253	137	177	105	41	9	
90 and over—et plus	812	812	123	190	169	72	87	56	56	29	20	3	
New Brunswick	359,431	298,152	13,730	40,172	55,566	35,269	55,332	25,104	26,795	34,539	8,394	1,518	
10-14	47,821	3,651	783	932	1,120	498	265	44	—	—	—	—	
15-19	48,444	32,762	865	4,386	7,713	5,273	6,487	2,974	2,159	2,658	116	—	
20-24	42,307	40,999	844	3,913	7,183	5,420	7,678	3,819	3,670	6,790	1,261	48	
25-29	36,290	36,185	929	3,716	6,170	4,397	6,809	3,367	3,424	5,531	1,327	213	
30-34	30,546	30,534	1,010	3,694	5,285	3,569	5,672	2,691	2,978	4,079	1,106	246	
35-39	25,708	25,707	923	3,541	4,686	3,018	4,888	2,187	2,346	2,894	869	212	
40-44	22,927	22,927	738	2,947	4,131	2,516	4,551	2,113	2,300	2,654	700	181	
45-49	22,160	22,159	963	2,990	3,903	2,402	4,224	1,977	2,183	2,519	750	154	
50-54	19,493	19,493	988	2,796	3,440	2,044	3,734	1,670	1,904	2,076	642	114	
55-59	16,988	16,988	1,124	2,553	3,123	1,708	3,202	1,359	1,607	1,633	510	98	
60-64	14,313	14,313	1,093	2,255	2,612	1,388	2,633	1,074	1,419	1,307	397	75	
65-69	12,221	12,221	1,101	2,274	2,292	1,175	2,112	807	1,073	977	275	75	
70-74	9,219	9,219	886	1,799	1,759	878	1,451	543	872	723	212	42	
75-79	6,031	6,031	732	1,255	1,126	561	959	282	484	432	143	29	
80-84	3,137	3,137	444	702	644	267	404	130	262	194	58	14	
85-89	1,398	1,398	225	331	287	122	191	48	91	66	20	6	
90 and over—et plus	428	428	82	88	92	33	72	19	23	6	8	1	
Québec	2,630,507	2,200,746	46,023	237,881	517,065	371,163	301,655	184,449	222,501	202,038	76,929	21,997	
10-14	361,438	31,027	2,775	4,560	12,499	7,342	2,721	575	—	—	—	—	
15-19	351,193	262,596	2,260	18,522	68,986	58,517	45,297	28,076	22,127	15,996	1,636	—	
20-24	304,237	295,209	2,165	17,178	63,495	53,414	44,855	30,433	33,404	35,358	11,611	875	
25-29	282,059	280,600	2,369	18,805	59,540	49,353	41,289	26,643	32,334	31,972	12,652	3,486	
30-34	246,691	246,454	2,598	20,493	53,790	41,545	34,685	22,092	27,949	26,884	10,728	3,640	
35-39	217,399	217,377	2,730	21,583	50,556	35,928	29,807	18,156	23,318	21,253	9,031	3,189	
40-44	183,201	183,195	2,976	20,253	41,874	28,536	24,125	15,032	19,933	18,210	7,689	2,750	
45-49	162,220	162,220	3,534	20,472	38,544	24,663	20,728	12,479	16,911	14,813	6,404	2,131	
50-54	140,100	140,100	3,813	20,129	33,719	20,738	17,219	10,178	13,950	11,811	5,173	1,807	
55-59	114,288	114,287	4,015	18,333	27,770	16,763	13,446	7,470	10,800	9,007	4,070	1,383	
60-64	91,726	91,726	3,875	16,687	22,672	12,729	10,415	5,405	8,103	6,763	3,139	1,063	
65-69	71,159	71,159	3,929	15,169	17,720	9,305	7,471	3,599	5,878	4,430	2,118	764	

(1) Includes years of schooling "not stated"—Comprend années d'école "non données".

TABLE 56. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling and age groups, for the provinces, 1941—Con.

TABLEAU 56. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école et par groupes d'âge, provinces, 1941—suite

Age	Population 10 years of age and over		Years of schooling—Années d'école									
	Population âgée de 10 ans et plus		None Aucune	Under— moins de—5	5-6	7	8	9	10	11-12	13-16	17+
	Total	Not at school(1) Non à l'école(1)										
Québec-Con.—fin												
70-74.....	49,504	49,504	3,556	11,573	12,223	6,206	4,797	2,174	3,857	2,836	1,341	469
75-79.....	30,576	30,576	2,624	7,399	7,679	3,580	2,795	1,270	2,262	1,585	792	275
80-84.....	16,341	16,341	1,782	4,351	3,951	1,725	1,361	585	1,152	780	373	121
85-89.....	6,583	6,583	798	1,883	1,622	652	497	218	388	269	137	35
90 and over—et plus..	1,792	1,792	224	491	425	167	147	64	135	71	35	9
Ontario.....	3,188,216	2,733,459	56,689	148,590	339,575	390,488	543,672	296,443	337,573	371,656	194,113	35,173
10-14.....	324,804	13,472	1,987	1,479	3,713	3,351	2,194	616	—	—	—	—
15-19.....	339,116	209,554	2,052	4,601	19,710	30,656	43,464	30,147	34,842	36,328	6,462	—
20-24.....	323,989	311,658	2,040	5,383	22,356	35,183	53,300	35,633	48,594	69,513	33,843	1,953
25-29.....	315,706	314,369	2,199	7,761	25,692	36,891	56,987	35,586	46,663	60,669	33,187	5,896
30-34.....	286,504	286,359	3,141	12,360	28,570	36,999	56,667	32,819	38,296	45,364	24,741	5,588
35-39.....	268,380	268,346	3,991	18,106	35,347	38,823	55,968	29,558	29,114	31,848	19,450	4,650
40-44.....	250,321	250,314	4,856	16,611	34,463	36,377	52,169	28,407	27,345	28,375	16,638	3,668
45-49.....	232,617	232,611	6,018	15,505	30,964	34,153	48,444	25,484	25,977	26,051	15,392	3,266
50-54.....	214,094	214,091	6,740	14,531	29,238	32,759	45,688	23,191	23,235	21,588	13,107	2,938
55-59.....	181,734	181,734	6,301	12,718	26,546	29,612	39,053	18,443	19,345	16,696	9,814	2,239
60-64.....	149,626	149,626	5,081	10,725	24,001	25,345	32,090	13,848	15,094	13,034	7,750	1,830
65-69.....	116,342	116,342	4,251	9,812	20,579	19,563	23,645	9,926	11,493	9,273	5,694	1,343
70-74.....	85,888	85,888	3,377	7,873	16,519	14,580	16,645	6,491	8,408	6,438	4,036	929
75-79.....	55,233	55,233	2,325	5,836	11,691	9,196	10,001	3,888	5,246	3,776	2,333	493
80-84.....	29,619	29,619	1,466	3,451	6,792	4,733	5,135	1,688	2,681	1,935	1,153	267
85-89.....	11,039	11,039	597	1,404	2,665	1,788	1,810	565	982	610	366	92
90 and over—et plus..	3,204	3,204	267	434	729	479	512	153	258	155	137	21
Manitoba.....	605,861	510,216	26,137	48,672	69,837	58,783	93,356	54,548	55,630	73,602	21,119	3,594
10-14.....	67,066	3,093	793	448	722	710	356	55	—	—	—	—
15-19.....	73,393	44,289	755	1,933	5,922	8,351	9,640	5,586	4,758	6,732	316	—
20-24.....	69,273	66,932	761	2,129	6,752	8,281	12,078	7,976	8,439	16,426	2,915	179
25-29.....	64,192	64,015	932	3,205	7,382	7,634	12,146	7,336	7,974	12,670	3,287	526
30-34.....	53,038	53,075	1,212	4,598	6,696	5,814	10,317	5,959	6,453	8,348	2,737	471
35-39.....	46,675	46,673	1,654	6,108	6,875	5,161	8,750	4,569	4,644	5,986	2,113	443
40-44.....	41,433	41,432	2,066	5,235	6,343	4,085	7,62	4,462	4,193	5,001	1,728	341
45-49.....	41,691	41,689	2,710	5,664	6,116	3,971	7,15	4,485	4,311	4,752	1,889	350
50-54.....	40,944	40,942	3,062	5,097	5,699	3,935	7,356	4,493	4,393	4,337	1,868	373
55-59.....	35,633	35,633	3,089	4,381	5,295	3,539	6,155	3,610	3,816	3,607	1,520	302
60-64.....	26,792	26,792	2,635	3,333	4,191	2,691	4,589	2,468	2,675	2,512	1,178	252
65-69.....	19,039	19,039	2,517	2,620	3,137	1,970	3,14	1,469	1,677	1,460	675	178
70-74.....	12,834	12,834	1,761	1,861	2,231	1,324	1,970	942	1,120	920	470	85
75-79.....	7,808	7,808	1,156	1,163	1,366	775	1,19	591	647	513	256	53
80-84.....	4,000	4,000	648	592	727	384	588	254	364	293	125	28
85-89.....	1,523	1,523	280	240	299	126	22	66	132	75	34	6
90 and over—et plus..	447	447	106	65	84	32	6	21	34	30	8	2
Saskatchewan.....	722,806	585,975	25,396	58,152	82,497	76,525	136,371	53,140	55,839	65,830	24,246	3,515
10-14.....	94,890	3,605	958	699	887	540	357	56	—	—	—	—
15-19.....	96,009	54,561	751	1,799	5,636	9,561	18,095	7,287	5,461	4,981	655	—
20-24.....	85,097	81,362	774	1,999	6,581	10,604	21,210	9,678	9,700	15,080	4,579	138
25-29.....	72,438	72,119	821	2,944	7,345	9,854	19,187	7,179	7,824	11,571	4,175	474
30-34.....	59,757	59,728	1,233	5,373	8,295	8,256	14,180	5,135	5,589	7,775	2,983	473
35-39.....	52,676	52,668	2,104	8,520	9,150	6,378	10,585	3,824	3,997	5,143	2,180	419
40-44.....	46,729	46,727	2,379	7,445	8,054	5,128	9,389	3,661	3,961	4,305	1,720	389
45-49.....	47,841	47,838	3,033	7,062	7,558	5,305	9,787	3,888	4,291	4,213	1,866	373
50-54.....	48,357	48,355	2,793	6,030	7,592	5,985	10,357	4,172	4,613	4,277	1,975	344
55-59.....	41,906	41,906	2,629	5,143	7,006	5,353	8,989	3,299	5,004	3,445	1,575	314
60-64.....	30,854	30,854	2,172	3,985	5,367	4,073	6,224	2,283	2,887	2,273	1,138	265
65-69.....	20,348	20,348	2,013	2,956	3,842	2,487	3,770	1,296	1,602	1,387	713	157
70-74.....	12,695	12,695	1,576	1,919	2,442	1,592	2,178	727	946	756	380	101
75-79.....	7,441	7,441	1,116	1,224	1,367	859	1,251	399	588	356	168	44
80-84.....	3,939	3,939	664	686	788	397	586	183	281	196	99	17
85-89.....	1,413	1,413	274	279	310	123	177	60	75	59	34	6
90 and over—et plus..	416	416	106	86	77	27	57	13	24	13	6	1
Alberta.....	645,420	529,849	19,590	42,846	61,428	54,799	120,587	61,525	58,553	74,001	29,377	4,193
10-14.....	77,703	2,664	749	546	671	347	269	68	—	—	—	—
15-19.....	78,356	41,923	591	1,239	3,322	5,358	13,476	8,004	4,244	4,888	539	—
20-24.....	73,614	69,820	604	1,374	4,020	6,313	17,076	9,935	8,797	15,570	5,103	208
25-29.....	65,520	65,246	711	2,181	4,822	6,314	15,789	8,167	8,121	13,040	5,028	545
30-34.....	57,018	56,993	1,205	4,187	5,890	5,826	13,229	6,837	6,633	8,749	3,606	534

(1) Includes years of schooling "not stated"—Comprend années d'école "non données".

TABLE 56. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling and age groups, for the provinces, 1941—Con.**TABLEAU 56. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école et par groupes d'âge, provinces, 1941—fin**

Age	Population 10 years of age and over		Years of schooling—Années d'école									
	Total	Not at school ⁽¹⁾ Non à l'école ⁽¹⁾	None — Aucune	Under— moins de—5	5-6	7	8	9	10	11-12	13-16	17+
Alberta—Con.—fin												
35-39	53,139	53,136	1,783	6,698	7,440	5,592	11,298	5,321	5,205	6,250	2,798	532
40-44	45,798	45,798	1,944	5,567	7,158	4,618	9,556	4,674	4,625	4,871	2,187	419
45-49	44,123	44,123	2,304	4,919	6,272	4,220	8,977	4,602	4,795	5,171	2,347	366
50-54	43,473	43,472	2,044	4,421	5,829	4,570	9,109	4,579	4,863	5,104	2,392	421
55-59	37,765	37,765	1,981	3,759	5,211	4,191	7,983	3,764	4,242	4,079	2,026	424
60-64	27,668	27,668	1,649	2,788	4,022	3,078	5,774	2,487	3,037	2,949	1,494	317
65-69	18,503	18,503	1,494	2,130	2,848	2,020	3,781	1,529	1,844	1,683	888	215
70-74	11,518	11,518	1,115	1,426	1,951	1,209	2,266	856	1,139	882	528	116
75-79	6,542	6,542	773	926	1,133	639	1,217	436	583	455	277	58
80-84	3,214	3,214	419	457	581	351	535	183	280	236	120	23
85-89	1,161	1,161	168	183	208	97	195	69	120	63	34	12
90 and over—et plus	303	303	56	45	50	26	57	14	25	11	10	3
British Columbia	703,434	609,061	16,805	31,386	56,382	59,088	128,680	72,185	89,364	107,189	42,115	6,149
10-14	60,706	2,253	558	430	529	281	279	69	—	—	—	—
15-19	66,020	34,222	466	865	2,112	2,631	7,445	5,736	6,316	7,407	831	—
20-24	69,247	66,039	560	1,176	3,045	3,953	12,619	8,387	11,146	18,279	5,430	278
25-29	71,902	71,614	685	1,596	3,703	4,606	15,022	8,968	11,804	17,536	5,926	850
30-34	62,074	62,064	873	2,535	4,617	4,599	14,229	7,702	9,388	11,823	4,818	808
35-39	55,720	55,718	1,199	3,508	5,463	4,725	12,734	6,491	7,384	8,891	4,088	710
40-44	50,676	50,676	1,176	3,487	5,462	4,163	11,325	6,170	6,963	7,632	3,368	561
45-49	49,929	49,929	1,544	3,513	5,057	4,114	10,719	6,050	7,110	7,579	3,467	484
50-54	54,535	54,535	1,849	4,103	5,702	4,820	11,659	6,412	7,510	7,769	3,834	599
55-59	51,521	51,512	1,928	3,680	5,691	4,944	10,924	5,687	7,159	7,078	3,539	592
60-64	42,432	42,432	1,903	3,382	5,262	4,334	8,677	4,320	5,768	5,357	2,732	489
65-69	29,593	29,593	1,491	2,509	3,905	3,040	5,861	2,859	3,906	3,637	1,870	351
70-74	19,419	19,419	1,138	1,689	2,754	2,028	3,699	1,779	2,528	2,230	1,211	222
75-79	11,261	11,261	772	1,136	1,783	1,088	2,084	974	1,374	1,183	620	125
80-84	5,344	5,344	384	517	882	506	984	426	692	567	275	60
85-89	1,896	1,896	189	194	317	190	337	118	251	177	80	17
90 and over—et plus	559	559	90	66	98	43	83	27	65	44	26	3
Yukon	4,047	3,776	798	381	358	278	456	266	402	465	396	37
10-14	349	141	107	22	9	—	1	—	—	—	—	—
15-19	252	201	75	45	24	9	20	3	9	13	3	—
20-24	388	377	93	41	21	19	28	41	35	69	28	1
25-29	515	515	69	25	39	24	66	44	63	117	59	4
30-34	470	469	69	30	40	42	66	40	55	62	54	6
35-39	356	356	54	37	29	39	51	23	42	43	33	3
40-44	262	262	51	23	29	23	40	21	24	22	22	5
45-49	232	232	44	30	22	16	34	12	26	22	21	3
50-54	217	217	47	16	23	17	29	14	24	22	18	5
55-59	226	226	38	22	28	22	29	14	29	19	17	6
60-64	225	225	45	26	30	15	25	16	31	21	14	1
65-69	227	227	43	16	35	21	27	13	20	30	19	2
70-74	166	166	28	24	11	14	22	13	24	16	11	—
75-79	89	89	16	12	10	12	12	7	9	5	6	—
80-84	52	52	12	7	3	4	5	5	9	4	1	1
85-89	14	14	4	5	3	1	1	—	—	—	—	—
90 and over—et plus	7	7	3	—	2	—	—	—	2	—	—	—
Northwest Territories	8,887	8,653	5,244	1,005	544	229	342	194	265	310	188	84
10-14	1,194	994	769	175	35	4	1	—	—	—	—	—
15-19	1,045	1,015	632	196	91	22	21	10	13	15	2	—
20-24	1,047	1,044	591	137	86	27	43	24	32	53	24	4
25-29	1,062	1,061	555	133	50	26	57	36	47	65	53	13
30-34	1,009	1,009	498	99	60	28	67	34	52	73	35	21
35-39	855	855	442	83	57	36	49	29	44	38	19	18
40-44	678	678	383	55	53	24	35	25	28	14	12	8
45-49	545	545	329	51	36	30	23	9	15	20	12	4
50-54	472	472	296	28	27	13	22	15	16	14	13	4
55-59	323	323	229	14	22	11	13	4	4	12	7	3
60-64	309	309	236	24	17	1	8	4	5	4	5	3
65-69	165	165	131	6	5	3	3	3	3	2	2	2
70-74	113	113	89	2	4	2	—	1	5	—	4	4
75-79	45	45	39	2	1	2	—	—	1	—	—	—
80-84	14	14	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—
85-89	5	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90 and over—et plus	6	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes years of schooling "not stated"—Comprend années d'école "non données".

TABLE 57. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by status, for the provinces, (1) 1941

No.	Status	Total		Age group											
				14		15		16-17		18-19		20-24		25-	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	
MALES															
PRINCE EDWARD ISLAND															
1	Population 14 years and over.....	35,583	100-0	934	100-0	911	100-0	1,868	100-0	1,899	100-0	4,472	100-0	7,326	
2	Gainfully occupied (including A.S. (2))	30,462	85-6	87	9-3	279	30-6	1,152	61-7	1,620	85-3	4,259	95-2	7,087	
3	Gainfully occupied (not including A.S. (2))	26,088	73-3	87	9-3	279	30-6	1,088	58-2	1,158	61-0	2,602	58-2	5,674	
4	All industries (except agriculture).....	9,728	27-3	7	0-7	37	4-1	230	12-3	349	18-4	917	20-5	2,468	
5	Employers.....	360	1-0	-	-	-	-	-	-	1	0-1	4	0-1	62	
6	Own accounts.....	2,690	7-6	-	-	-	-	12	0-6	33	1-7	168	3-8	583	
7	Wage-earners.....	6,506	18-3	5	0-5	30	3-3	181	9-7	283	14-9	699	15-6	1,793	
8	No pays.....	172	0-5	2	0-2	7	0-8	37	2-0	32	1-7	46	1-0	30	
9	Agriculture.....	16,360	46-0	80	8-6	242	26-6	858	45-9	809	42-6	1,685	37-7	3,206	
10	Employers and own accounts.....	9,962	28-0	1	0-1	2	0-2	20	1-1	27	1-4	254	5-7	1,478	
11	Wage-earners.....	2,428	6-8	17	1-8	70	7-7	238	12-7	224	11-8	440	9-8	629	
12	No pays.....	3,970	11-2	62	6-6	170	18-7	600	32-1	558	29-4	991	22-2	1,099	
13	On Active Service.....	4,374	12-3	-	-	-	-	64	3-4	469	24-5	1,657	37-1	1,413	
14	Gainfully occupied prior to enlistment.....	3,467	9-7	-	-	-	-	29	1-6	222	11-7	1,095	24-5	1,351	
15	Not gainfully occupied.....	5,121	14-4	847	90-7	632	69-4	716	38-3	279	14-7	213	4-8	239	
16	No occupation (all ages).....	908	2-6	52	5-6	60	6-6	227	12-2	147	7-7	153	3-4	164	
17	14-24 years of age.....	639	1-8	52	5-6	60	6-6	227	12-2	147	7-7	153	3-4	-	
18	Seeking employment.....	454	1-3	27	2-9	52	5-7	163	8-7	107	5-6	105	2-3	-	
19	Not seeking employment.....	185	0-5	25	2-9	8	0-9	64	3-4	40	2-1	48	1-1	-	
20	Students (4).....	2,044	5-7	795	85-1	567	62-2	483	26-1	124	6-5	45	1-0	25	
21	Retired (5).....	1,867	5-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
22	Inmates of institutions (6).....	302	0-8	-	-	5	0-5	1	0-1	8	0-4	15	0-3	43	
FEMALES															
23	Population 14 years and over.....	32,679	100-0	954	100-0	900	100-0	1,817	100-0	1,789	100-0	3,790	100-0	6,165	
24	Gainfully occupied (including A.S. (2))	5,137	15-7	14	1-5	46	5-1	329	18-1	660	36-9	1,349	35-6	1,205	
25	Gainfully occupied (not including A.S. (2))	5,113	15-6	14	1-5	46	5-1	329	18-1	659	36-8	1,344	35-5	1,191	
26	All industries (except agriculture).....	4,801	14-7	14	1-5	43	4-8	328	18-1	652	36-4	1,329	35-1	1,176	
27	Employers.....	27	0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0-1	1	
28	Own accounts.....	274	0-8	-	-	-	-	-	-	1	0-1	21	0-6	48	
29	Wage-earners.....	4,023	12-3	9	0-9	38	4-2	315	17-3	603	33-7	1,211	32-0	1,034	
30	No pays.....	477	1-5	5	0-5	5	0-6	13	0-7	48	2-7	94	2-5	93	
31	Agriculture.....	312	1-0	-	-	3	0-3	1	0-1	7	0-4	15	0-4	15	
32	Employers and own accounts.....	276	0-8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0-1	7	
33	Wage-earners.....	8	(*)	-	-	1	0-1	-	-	3	0-2	1	(*)	2	
34	No pays.....	28	0-1	-	-	2	0-2	1	0-1	4	0-2	11	0-3	6	
35	On Active Service.....	24	0-1	-	-	-	-	-	-	1	0-1	5	0-1	14	
36	Gainfully occupied prior to enlistment.....	17	0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0-1	12	
37	Not gainfully occupied.....	27,542	84-3	940	98-5	854	94-9	1,488	81-9	1,129	63-1	2,441	64-4	4,960	
38	Homemakers.....	19,562	59-9	-	-	-	-	79	4-3	246	13-8	1,475	38-9	4,360	
39	No occupation (all ages).....	4,890	15-0	72	7-5	180	20-0	665	36-6	641	35-8	870	23-0	561	
40	14-24 years of age.....	2,428	7-4	72	7-5	180	20-0	665	36-6	641	35-8	870	23-0	-	
41	Seeking employment.....	782	2-4	20	2-1	47	5-2	216	11-9	221	12-4	278	7-3	-	
42	Not seeking employment.....	1,646	5-0	52	5-5	133	14-8	449	24-7	420	23-5	592	15-6	-	
43	Students (4).....	2,599	8-0	867	90-9	673	74-8	742	40-8	236	13-2	77	2-0	4	
44	Retired (5).....	234	0-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
45	Inmates of institutions (6).....	257	0-8	1	0-1	1	0-1	2	0-1	6	0-3	19	0-5	33	
MALES															
NOVA SCOTIA															
46	Population 14 years and over.....	215,747	100-0	5,444	100-0	5,389	100-0	11,400	100-0	11,734	100-0	27,934	100-0	47,719	
47	Gainfully occupied (including A.S. (2))	177,514	82-3	229	4-2	816	15-1	4,794	42-1	8,799	75-0	25,379	90-9	46,181	
48	Gainfully occupied (not including A.S. (2))	153,441	71-1	229	4-2	816	15-1	4,568	40-1	6,594	56-2	16,820	60-2	37,867	
49	All industries (except agriculture).....	116,997	54-2	98	1-8	373	6-9	2,852	25-0	4,764	40-6	13,194	47-2	31,315	
50	Employers.....	2,884	1-3	-	-	-	-	2	(*)	2	(*)	46	0-2	422	
51	Own accounts.....	18,720	8-7	26	0-5	61	1-1	261	2-3	315	2-7	1,373	5-0	4,080	
52	Wage-earners.....	94,347	43-7	55	1-0	252	4-7	2,416	21-2	4,252	36-2	11,518	41-2	26,611	
53	No pays.....	1,046	0-5	17	0-3	60	1-1	173	1-5	195	1-7	257	0-9	202	
54	Agriculture.....	36,944	17-1	131	2-4	443	8-2	1,716	15-1	1,830	15-6	6,326	13-0	6,552	
55	Employers and own accounts.....	21,731	10-1	2	(*)	5	0-1	24	0-2	68	0-6	498	1-8	2,649	
56	Wage-earners.....	7,279	3-4	30	0-6	86	1-6	494	4-3	585	5-0	1,255	4-5	2,052	
57	No pays.....	7,934	3-7	99	1-8	352	6-5	1,198	10-5	1,177	10-0	1,873	6-7	1,851	
58	On Active Service.....	23,573	10-9	-	-	-	-	223	2-0	2,205	18-8	8,559	30-6	8,314	
59	Gainfully occupied prior to enlistment.....	18,816	8-7	-	-	-	-	98	0-9	979	8-5	3,460	19-5	8,043	
60	Not gainfully occupied.....	38,233	17-7	5,215	95-8	4,573	84-9	6,606	57-9	2,935	25-0	2,555	9-1	1,538	
61	No occupation (all ages).....	9,595	4-5	476	8-7	839	15-6	2,798	24-5	1,847	15-7	1,749	6-3	1,041	
62	14-24 years of age.....	7,709	3-6	476	8-7	839	15-6	2,798	24-5	1,847	15-7	1,749	6-3	-	
63	Seeking employment.....	6,214	2-9	289	5-3	615	11-4	2,370	20-8	1,576	13-4	1,364	4-9	-	
64	Not seeking employment.....	1,495	0-7	187	3-4	224	4-2	428	3-8	271	2-3	385	1-4	-	
65	Students (4).....	14,022	6-5	4,737	87-0	3,722	69-1	3,770	33-1	1,040	8-9	650	2-3	103	
66	Retired (5).....	12,745	5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	
67	Inmates of institutions (6).....	1,871	0-9	2	(*)	12	0-2	38	0-3	48	0-4	156	0-6	363	

(1) For Canada totals see text, Chapter XII, Table I. (2) A.S. = Active Service. (3) Less than 0-05 per cent.
(4) Includes young persons in institutions attending school but excludes students who have enlisted in the Armed Forces prior to June 2, 1941. The latter are included in the class "On Active Service".
(5) Persons retired from gainful occupation who have been admitted to an institution are included in the class "Inmates of institutions".
(6) See footnotes (4) and (5) on this page.

TABLEAU 57. Nombre et pourcentage de personnes de 14 ans et plus, classées par groupes d'âge et le sexe, d'après l'état, provinces, (1) 1941

Groupe d'âge												État		S						
34			35-44			45-54			55-59			60-64			65-69			70+		
P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
HOMMES																				
100-0	5,242	100-0	4,690	100-0	1,984	100-0	1,771	100-0	1,531	100-0	2,955	100-0	1,572	53-2	1,572	53-2	1,572	53-2	1,572	53-2
96-7	5,093	97-2	4,515	96-3	1,884	95-0	1,610	90-9	1,304	85-2	2,572	53-2	1,572	53-2	1,572	53-2	1,572	53-2	1,572	53-2
77-6	4,568	87-0	4,295	91-6	1,867	94-1	1,606	90-7	1,302	85-0	2,572	53-2	1,572	53-2	1,572	53-2	1,572	53-2	1,572	53-2
33-7	1,911	36-5	1,759	37-5	687	34-6	595	33-6	452	29-5	316	10-7	316	10-7	316	10-7	316	10-7	316	10-7
0-8	88	1-7	80	1-7	37	1-9	42	2-4	25	1-6	21	0-7	21	0-7	21	0-7	21	0-7	21	0-7
8-0	566	10-8	539	11-5	235	11-8	221	12-5	177	11-6	156	5-3	156	5-3	156	5-3	156	5-3	156	5-3
24-5	1,250	23-8	1,132	24-1	415	20-9	330	18-6	250	16-3	138	4-7	138	4-7	138	4-7	138	4-7	138	4-7
0-4	7	0-1	8	0-2	—	—	2	0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43-8	2,647	50-5	2,536	54-1	1,180	59-5	1,011	57-1	850	55-5	1,256	42-5	1,256	42-5	1,256	42-5	1,256	42-5	1,256	42-5
20-2	1,990	38-0	2,222	47-4	1,055	53-2	930	52-5	778	50-8	1,205	40-8	1,205	40-8	1,205	40-8	1,205	40-8	1,205	40-8
8-6	366	7-0	221	4-7	90	4-5	54	3-0	52	3-4	27	0-9	27	0-9	27	0-9	27	0-9	27	0-9
15-0	291	5-6	93	2-0	35	1-8	27	1-5	20	1-3	24	0-8	24	0-8	24	0-8	24	0-8	24	0-8
19-3	555	10-2	220	4-7	17	0-9	4	0-2	2	0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18-4	530	10-1	218	4-6	16	0-8	4	0-2	2	0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3-3	149	2-8	175	3-7	100	5-0	161	9-1	227	14-8	1,383	46-8	1,383	46-8	1,383	46-8	1,383	46-8	1,383	46-8
2-2	61	1-2	22	0-5	5	0-3	6	0-3	5	0-3	6	0-2	6	0-2	6	0-2	6	0-2	6	0-2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0-3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0-1	34	0-6	104	2-2	69	3-5	129	7-3	202	13-2	1,322	44-7	1,322	44-7	1,322	44-7	1,322	44-7	1,322	44-7
0-6	54	1-0	49	1-0	26	1-3	26	1-5	20	1-3	55	1-9	55	1-9	55	1-9	55	1-9	55	1-9
FEMMES																				
100-0	4,732	100-0	4,489	100-0	1,886	100-0	1,687	100-0	1,469	100-0	3,001	100-0	1,572	53-2	1,572	53-2	1,572	53-2	1,572	53-2
19-5	541	11-4	421	9-4	194	10-3	145	8-6	123	8-4	110	3-7	110	3-7	110	3-7	110	3-7	110	3-7
19-3	537	11-3	421	9-4	194	10-3	145	8-6	123	8-4	110	3-7	110	3-7	110	3-7	110	3-7	110	3-7
19-1	500	10-6	350	7-8	152	8-1	103	6-1	96	6-5	58	2-0	58	2-0	58	2-0	58	2-0	58	2-0
(2)	6	0-1	7	0-2	3	0-2	2	0-1	4	0-3	1	(3)	1	(3)	1	(3)	1	(3)	1	(3)
0-8	42	0-9	60	1-3	39	2-1	28	1-7	17	1-2	18	0-6	18	0-6	18	0-6	18	0-6	18	0-6
16-8	381	8-1	223	5-0	86	4-6	56	3-3	50	3-4	17	0-6	17	0-6	17	0-6	17	0-6	17	0-6
1-5	71	1-5	60	1-3	24	1-3	17	1-0	25	1-7	22	0-7	22	0-7	22	0-7	22	0-7	22	0-7
0-2	37	0-8	71	1-6	42	2-2	42	2-5	27	1-8	52	1-7	52	1-7	52	1-7	52	1-7	52	1-7
0-1	35	0-7	70	1-5	42	2-2	41	2-4	27	1-8	51	1-7	51	1-7	51	1-7	51	1-7	51	1-7
(3)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	(2)	1	(2)	1	(2)	1	(2)	1	(2)
0-1	2	(3)	1	(3)	—	—	1	0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0-2	4	0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0-2	3	0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80-5	4,191	88-6	4,068	90-6	1,692	89-7	1,542	91-4	1,346	91-6	2,891	96-3	2,891	96-3	2,891	96-3	2,891	96-3	2,891	96-3
70-7	3,915	82-7	3,843	85-6	1,565	83-0	1,356	80-4	1,124	76-5	1,599	53-3	1,599	53-3	1,599	53-3	1,599	53-3	1,599	53-3
9-1	226	4-8	165	3-7	98	5-2	146	8-7	181	12-3	1,085	36-2	1,085	36-2	1,085	36-2	1,085	36-2	1,085	36-2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
(2)	6	0-1	30	0-7	12	0-6	29	1-7	25	1-7	130	4-3	130	4-3	130	4-3	130	4-3	130	4-3
0-5	44	0-9	30	0-7	17	0-9	11	0-7	16	1-1	77	2-6	77	2-6	77	2-6	77	2-6	77	2-6
HOMMES																				
100-0	32,681	100-0	28,084	100-0	11,636	100-0	10,400	100-0	8,939	100-0	14,387	100-0	6,922	77-4	5,721	39-7	5,721	39-7	5,721	39-7
96-8	31,647	96-8	26,913	95-8	10,873	93-4	9,240	88-8	6,922	77-4	5,721	39-7	5,721	39-7	5,721	39-7	5,721	39-7	5,721	39-7
79-4	28,461	87-1	25,976	92-5	10,770	92-6	9,208	88-5	6,915	77-4	5,714	39-7	5,714	39-7	5,714	39-7	5,714	39-7	5,714	39-7
65-6	22,909	70-1	20,269	72-2	7,938	68-2	6,322	60-8	4,271	47-8	2,692	18-7	2,692	18-7	2,692	18-7	2,692	18-7	2,692	18-7
0-9	646	2-0	778	2-8	329	2-8	295	2-8	183	2-0	181	1-3	181	1-3	181	1-3	181	1-3	181	1-3
8-6	3,562	10-9	3,582	12-8	1,648	14-2	1,530	14-7	1,267	14-2	1,015	7-1	1,015	7-1	1,015	7-1	1,015	7-1	1,015	7-1
55-8	18,634	57-0	15,879	56-5	5,950	51-1	4,483	43-1	2,813	31-5	1,484	10-3	1,484	10-3	1,484	10-3	1,484	10-3	1,484	10-3
0-4	67	0-2	30	0-1	11	0-1	14	0-1	8	0-1	12	0-1	12	0-1	12	0-1	12	0-1	12	0-1
13-7	5,555	17-0	5,707	20-3	2,832	24-3	2,886	27-7	2,644	29-6	3,022	21-0	3,022	21-0	3,022	21-0	3,022	21-0	3,022	21-0
5-6	3,704	11-3	4,646	16-5	2,411	20-7	2,511	24-1	2,355	26-3	2,858	19-9	2,858	19-9	2,858	19-9	2,858	19-9	2,858	19-9
4-3	1,120	3-4	794	2-8	321	2-8	271	2-6	187	2-1	84	0-6	84	0-6	84	0-6	84	0-6	84	0-6
3-9	731	2-2	267	1-0	100	0-9	104	1-0	102	1-1	80	0-6	80	0-6	80	0-6	80	0-6	80	0-6
17-4	3,183	9-7	837	3-5	103	0-9	32	0-3	7	0-1	7	(2)	7	(2)	7	(2)	7	(2)	7	(2)
16-9	3,170	9-7	826	3-3	101	0-9	30	0-3	5	0-1	4	(3)	4	(3)	4	(3)	4	(3)	4	(3)
3-2	1,034	3-2	1,171	4-2	763	6-6	1,160	11-2	2,017	22-6	8,666	60-2	8,666	60-2	8,666	60-2	8,666	60-2	8,666	60-2
2-2	431	1-3	192	0-7	74	0-6	54	0-5	42	0-5	52	0-4	52	0-4	52	0-4	52	0-4	52	0-4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0-2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0-1	232	0-7	711	2-5	552	4-7	994	9-6	1,851	20-7	8,374	58-2	8,374	58-2	8,374	58-2	8,374	58-2	8,374	58-2
0-8	371	1-1	268	1-0	137	1-2	112	1-1	124	1-4	240	1-7	240	1-7	240	1-7	240	1-7	240	1-7

ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD		
Population de 14 ans et plus	1	1
Population active (y compris S.A. (2))	2	2
Population active (non compris S.A. (2))	3	3
Toutes industries (excepté l'agriculture)	4	4
Employeurs	5	5
Propre compte	6	6
Employés à gages	7	7
Non payés	8	8
Agriculture	9	9
Employeurs et propre compte	10	10
Employés à gages	11	11
Non payés	12	12
En service actif	13	13
Population active avant l'enrôlement	14	14
Non dans la population active	15	15
Aucune occupation (tous âges)	16	16
14-24 ans	17	17
Cherchant de l'emploi	18	18
Ne cherchant pas d'emploi	19	19
Étudiants (4)	20	20
En retraite (5)	21	21
Pensionnaires d'institutions (6)	22	22

NOUVELLE-ÉCOSSE		
Population de 14 ans et plus	46	46
Population active (y compris S.A. (2))	47	47
Population active (non compris S.A. (2))	48	48
Toutes industries (excepté l'agriculture)	49	49
Employeurs	50	50
Propre compte	51	51
Employés à gages	52	52
Non payés	53	53
Agriculture	54	54
Employeurs et propre compte	55	55
Employés à gages	56	56
Non payés	57	57
En service actif	58	58
Population active avant l'enrôlement	59	59
Non dans la population active	60	60
Aucune occupation (tous âges)	61	61
14-24 ans	62	62
Cherchant de l'emploi	63	63
Ne cherchant pas d'emploi	64	64
Étudiants (4)	65	65
En retraite (5)	66	66
Pensionnaires d'institutions (6)	67	67

(1) Voir texte, chapitre XII, tableau I, totaux du Canada. (2) S.A. = Service actif. (3) Moins de 0-05 p. 100.
 (4) Y compris les jeunes personnes dans les institutions qui fréquentent l'école mais les étudiants qui se sont enrôlés dans les forces armées avant le 2 juin 1941 sont exclus. Ces derniers sont inclus dans la classe "en service actif".
 (5) Les personnes en retraite d'une occupation rémunérée, qui ont été admises à une institution, sont comprises dans la classe "pensionnaires d'institutions".
 (6) Voir renvois (4) et (5) sur cette page.

TABLE 57. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by status, for the provinces, (1) 1941—Con.

No.	Status	Total		Age group											
				14		15		16-17		18-19		20-24		25-	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
FEMALES															
NOVA SCOTIA—Con.															
1	Population 14 years and over.....	204,232	100-0	5,413	100-0	5,330	100-0	11,119	100-0	11,449	100-0	27,031	100-0	42,785	
2	Gainfully occupied (including A.S.(2))	37,137	18-2	80	1-5	312	5-9	2,162	19-4	4,112	35-9	10,135	37-5	9,573	
3	Gainfully occupied (not including A.S.(2))	37,032	18-1	80	1-5	312	5-9	2,160	19-4	4,109	35-9	10,120	37-4	9,516	
4	All industries (except agriculture).....	36,379	17-8	79	1-5	312	5-9	2,153	19-4	4,099	35-8	10,101	37-4	9,485	
5	Employers.....	223	0-1	—	—	—	—	—	—	1	(2)	6	(2)	41	
6	Own accounts.....	2,165	1-1	2	(3)	2	(3)	14	0-1	19	0-2	162	0-6	367	
7	Wage-earners.....	30,964	15-2	65	1-2	282	5-3	2,020	18-2	3,888	34-0	9,248	34-2	8,412	
8	No pays.....	3,027	1-5	12	0-2	28	0-5	119	1-1	191	1-7	685	2-5	665	
9	Agriculture.....	653	0-3	1	(3)	—	—	7	0-1	10	0-1	19	0-1	31	
10	Employers and own accounts.....	572	0-3	—	—	—	—	—	—	1	(2)	3	(3)	15	
11	Wage-earners.....	29	(3)	—	—	—	—	2	(3)	3	(3)	6	(2)	5	
12	No pays.....	52	(3)	1	(2)	—	—	5	(3)	6	0-1	10	(2)	11	
13	On Active Service.....	105	0-1	—	—	—	—	2	(3)	3	(3)	15	0-1	57	
14	Gainfully occupied prior to enlistment.	105	0-1	—	—	—	—	2	(3)	3	(3)	15	0-1	57	
15	Not gainfully occupied.....	167,095	81-8	5,333	98-5	5,018	94-1	8,957	80-6	7,337	64-1	16,896	62-5	33,212	
16	Homemakers.....	122,599	60-0	—	—	—	—	502	4-5	1,932	16-9	11,247	41-6	30,066	
17	No occupation (all ages).....	24,847	12-2	457	8-4	988	18-5	3,291	29-6	3,431	30-0	4,799	17-8	2,749	
18	14-24 years of age.....	12,966	6-3	457	8-4	988	18-5	3,291	29-6	3,431	30-0	4,799	17-8	—	
19	Seeking employment.....	6,003	2-9	162	3-0	444	8-3	1,702	15-3	1,661	14-5	2,034	7-5	—	
20	Not seeking employment.....	6,963	3-4	295	5-4	544	10-2	1,589	14-3	1,770	15-5	2,765	10-2	—	
21	Students(4).....	16,674	8-2	4,865	89-9	4,018	75-4	5,129	46-1	1,926	16-8	694	2-6	42	
22	Retired(5).....	1,303	0-6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	
23	Inmates of institutions(6).....	1,672	0-8	11	0-2	12	0-2	35	0-3	48	0-4	156	0-6	333	
MALES															
NEW BRUNSWICK															
24	Population 14 years and over.....	165,390	100-0	4,763	100-0	4,785	100-0	9,778	100-0	10,116	100-0	22,026	100-0	34,916	
25	Gainfully occupied (including A.S.(2))	136,556	82-6	547	11-5	1,191	24-9	4,724	48-3	7,775	76-9	20,246	91-9	33,743	
26	Gainfully occupied (not including A.S.(2))	119,941	72-8	547	11-5	1,191	24-9	4,486	45-9	5,717	56-5	15,243	69-1	28,454	
27	All industries (except agriculture).....	78,188	47-3	99	2-1	311	6-5	2,028	20-7	3,353	33-1	8,714	39-6	20,779	
28	Employers.....	1,528	0-9	—	—	1	(3)	1	(2)	6	0-1	38	0-2	206	
29	Own accounts.....	10,913	6-6	3	0-1	8	0-2	71	0-7	162	1-6	681	3-1	2,504	
30	Wage-earners.....	64,810	39-2	63	1-3	240	5-0	1,803	18-4	3,030	30-0	7,773	35-3	17,904	
31	No pays.....	937	0-6	33	0-7	62	1-3	153	1-6	155	1-5	222	1-0	165	
32	Agriculture.....	41,153	24-9	448	9-4	880	18-4	2,458	25-1	2,364	23-4	4,529	20-6	7,675	
33	Employers and own accounts.....	23,765	14-4	2	(3)	1	(3)	23	0-2	85	0-8	695	3-2	3,705	
34	Wage-earners.....	6,282	3-8	36	0-8	114	2-4	397	4-1	505	5-0	1,117	5-1	1,779	
35	No pays.....	11,106	6-7	410	8-6	765	16-0	2,038	20-8	1,774	17-5	2,177	12-3	2,191	
36	On Active Service.....	17,215	10-4	—	—	—	—	238	2-4	2,058	20-3	7,003	31-8	5,289	
37	Gainfully occupied prior to enlistment.	13,002	7-9	—	—	—	—	98	1-0	950	9-4	1,050	4-8	5,196	
38	Not gainfully occupied.....	28,534	17-4	4,216	88-5	3,594	75-1	5,054	51-7	2,341	23-1	1,780	8-1	1,173	
39	No occupation (all ages).....	6,988	4-2	602	12-6	897	18-7	1,984	20-3	1,294	12-8	1,046	4-7	673	
40	14-24 years of age.....	5,823	3-5	602	12-6	897	18-7	1,984	20-3	1,294	12-8	1,046	4-7	—	
41	Seeking employment.....	4,383	2-7	372	7-8	655	13-7	1,566	16-0	1,039	10-3	751	3-4	—	
42	Not seeking employment.....	1,440	0-9	230	4-8	242	5-1	418	4-3	255	2-5	295	1-3	—	
43	Students(4).....	10,865	6-6	3,609	75-8	2,689	56-2	3,020	30-9	963	9-5	514	2-3	70	
44	Retired(5).....	9,275	5-6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	
45	Inmates of institutions(6).....	1,706	1-0	5	0-1	8	0-2	50	0-5	84	0-8	220	1-0	410	
FEMALES															
46	Population 14 years and over.....	155,700	100-0	4,717	100-0	4,743	100-0	9,443	100-0	9,579	100-0	20,281	100-0	31,920	
47	Gainfully occupied (including A.S.(2))	27,538	17-7	116	2-5	311	6-6	1,544	16-4	3,142	32-8	7,476	36-9	6,879	
48	Gainfully occupied (not including A.S.(2))	27,474	17-6	116	2-5	311	6-6	1,543	16-3	3,139	32-8	7,460	36-8	6,851	
49	All industries (except agriculture).....	26,529	17-2	116	2-5	304	6-4	1,524	16-1	3,123	32-6	7,446	36-7	6,821	
50	Employers.....	119	0-1	—	—	—	—	—	—	1	(2)	4	(2)	16	
51	Own accounts.....	1,557	1-0	—	—	—	—	4	(3)	10	0-1	112	0-6	295	
52	Wage-earners.....	22,660	14-6	99	2-1	265	5-6	1,401	14-8	2,926	30-5	6,696	33-0	5,976	
53	No pays.....	2,493	1-6	17	0-4	39	0-8	119	1-3	186	1-9	634	3-1	534	
54	Agriculture.....	645	0-4	—	—	7	0-1	19	0-2	16	0-2	14	0-1	30	
55	Employers and own accounts.....	554	0-4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
56	Wage-earners.....	26	(3)	—	—	1	(3)	5	0-1	4	(3)	2	(2)	7	
57	No pays.....	65	(3)	—	—	6	0-1	14	0-1	12	0-1	12	0-1	10	
58	On Active Service.....	64	(3)	—	—	—	—	1	(3)	3	(3)	16	0-1	58	
59	Gainfully occupied prior to enlistment.	51	(3)	—	—	—	—	1	(3)	1	(3)	14	0-1	26	
60	Not gainfully occupied.....	128,162	82-3	4,601	97-5	4,432	93-4	7,899	83-6	6,437	67-2	12,805	63-1	25,041	
61	Homemakers.....	91,552	58-8	—	—	—	—	559	6-0	1,689	17-6	8,305	40-9	22,581	
62	No occupation (all ages).....	21,806	14-0	891	18-9	1,445	30-5	3,354	35-5	3,218	33-6	3,844	19-0	2,209	
63	14-24 years of age.....	12,752	8-2	891	18-9	1,445	30-5	3,354	35-5	3,218	33-6	3,844	19-0	—	
64	Seeking employment.....	4,572	2-9	244	5-2	454	9-6	1,261	13-4	1,221	12-7	1,392	6-9	—	
65	Not seeking employment.....	8,180	5-3	647	13-7	991	20-9	2,093	22-2	1,997	20-8	2,452	12-1	—	
66	Students(4).....	12,682	8-1	3,698	78-4	2,980	62-8	3,957	41-9	1,482	15-5	535	2-6	30	
67	Retired(5).....	879	0-6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
68	Inmates of institutions(6).....	1,243	0-8	12	0-3	7	0-1	29	0-3	48	0-5	121	0-6	221	

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), and (6), page 748.

TABEAU 57. Nombre et pourcentage de personnes de 14 ans et plus, classées par groupes d'âge et le sexe, d'après l'état, provinces, (1) 1941—suite

Groupe d'âge												État		No.
34		35-44		45-54		55-59		60-64		65-69		70+		
P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	
FEMMES														
100-0	30,511	100-0	26,544	100-0	11,002	100-0	9,348	100-0	8,188	100-0	15,512	100-0		
22-4	4,424	14-5	3,032	11-4	1,169	10-6	902	9-6	716	8-7	520	3-4		
22-2	4,410	14-5	3,026	11-4	1,165	10-6	900	9-6	714	8-7	520	3-4		
0-1	3,428	14-2	2,889	10-9	1,089	9-9	815	8-7	603	7-4	421	2-7		
0-2	30	0-1	58	0-2	35	0-3	26	0-3	11	0-1	15	0-1		
0-9	402	1-3	464	1-7	221	2-0	220	2-4	163	2-0	129	0-8		
19-7	3,435	11-3	2,006	7-6	694	6-3	444	4-7	315	3-8	155	1-0		
1-6	461	1-5	361	1-4	139	1-3	125	1-3	119	1-5	122	0-8		
0-1	82	0-3	137	0-5	76	0-7	85	0-9	106	1-3	99	0-6		
(2)	64	0-2	130	0-5	73	0-7	84	0-9	106	1-3	96	0-6		
(2)	10	(2)	2	(2)	1	(2)	1	(2)	-	-	-	-		
(2)	8	(2)	5	(2)	2	(2)	2	(2)	-	-	3	(2)		
0-1	14	(2)	6	(2)	2	(2)	2	(2)	-	-	-	-		
0-1	14	(2)	6	(2)	2	(2)	2	(2)	-	-	-	-		
77-6	26,087	85-5	23,512	88-6	9,833	89-4	8,446	90-4	7,472	91-3	14,992	96-6		
70-3	24,704	81-0	22,388	84-3	9,127	83-0	7,549	80-8	6,217	75-9	8,867	57-2		
6-4	1,083	3-5	825	3-1	495	4-5	637	6-8	961	11-7	5,131	33-1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0-1	29	0-1	86	0-3	91	0-8	142	1-5	192	2-3	741	4-8		
0-8	271	0-9	213	0-8	120	1-1	118	1-3	102	1-2	253	1-6		
HOMMES														
100-0	24,733	100-0	21,497	100-0	8,853	100-0	7,509	100-0	6,461	100-0	9,953	100-0		
96-6	24,080	97-4	20,766	96-6	8,405	94-9	6,728	89-6	4,832	74-8	3,519	35-4		
81-5	22,182	89-6	20,133	93-7	8,354	94-4	6,710	89-4	4,828	74-7	3,516	35-5		
59-5	15,985	64-6	13,875	64-5	5,328	60-2	3,925	52-3	2,418	37-4	1,373	13-8		
0-6	332	1-3	407	1-9	176	2-0	170	2-3	108	1-7	83	0-8		
7-2	2,373	9-6	2,220	10-3	960	10-8	810	10-8	622	9-6	499	5-0		
51-3	13,218	53-4	11,217	52-2	4,171	47-1	2,927	39-0	1,679	26-0	785	7-9		
0-5	62	0-3	31	0-1	21	0-2	18	0-2	9	0-1	6	0-1		
22-0	6,177	25-0	6,258	29-1	3,026	34-2	2,785	37-1	2,410	37-3	2,143	21-5		
10-6	4,619	18-7	5,414	25-2	2,634	29-8	2,485	33-1	2,097	32-5	2,005	20-1		
5-1	939	3-8	635	3-0	293	3-3	207	2-8	195	3-0	65	0-7		
6-3	619	2-5	209	1-0	99	1-1	93	1-2	118	1-8	73	0-7		
15-1	1,918	7-8	633	2-9	51	0-6	18	0-2	4	0-1	3	(2)		
14-9	1,909	7-7	627	2-9	50	0-6	16	0-2	3	(2)	3	(2)		
3-4	653	2-6	731	3-4	448	5-1	781	10-4	1,629	25-2	6,434	64-6		
1-9	220	0-9	138	0-6	43	0-5	20	0-3	32	0-5	39	0-4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0-1	155	0-6	392	1-8	305	3-4	673	9-0	1,502	23-2	6,228	62-6		
1-2	278	1-1	201	0-9	100	1-1	88	1-2	95	1-5	167	1-7		
FEMMES														
100-0	23,902	100-0	20,156	100-0	8,135	100-0	6,804	100-0	5,760	100-0	10,260	100-0		
21-6	3,439	14-4	2,333	11-6	825	10-1	661	9-7	459	8-0	353	3-4		
21-5	3,432	14-4	2,327	11-5	824	10-1	661	9-7	459	8-0	351	3-4		
21-4	3,367	14-1	2,169	10-8	739	9-1	564	8-3	389	6-8	267	2-6		
0-1	21	0-1	30	0-1	18	0-2	14	0-2	8	0-1	7	0-1		
0-9	284	1-2	364	1-8	154	1-9	144	2-1	106	1-8	84	0-8		
18-7	2,712	11-3	1,507	7-5	469	5-8	327	4-8	196	3-4	86	0-8		
1-7	350	1-5	268	1-3	98	1-2	79	1-2	79	1-4	90	0-9		
0-1	65	0-3	158	0-8	85	1-0	97	1-4	70	1-2	84	0-8		
(2)	55	0-2	154	0-8	85	1-0	96	1-4	68	1-2	83	0-8		
(2)	2	(2)	2	(2)	1	(2)	1	(2)	2	(2)	1	(2)		
(2)	8	(2)	2	(2)	1	(2)	1	(2)	-	-	-	-		
0-1	7	(2)	6	(2)	1	(2)	1	(2)	-	-	2	(2)		
0-1	7	(2)	6	(2)	1	(2)	1	(2)	-	-	-	-		
78-4	20,463	85-6	17,823	88-4	7,310	89-9	6,143	90-3	5,301	92-0	9,907	96-6		
70-7	19,446	81-4	16,965	84-2	6,766	83-2	5,433	79-9	4,297	74-6	5,511	53-7		
6-9	824	3-4	641	3-2	374	4-6	544	8-0	796	13-8	3,666	35-7		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	20	0-1	46	0-2	90	1-1	102	1-5	134	2-3	487	4-7		
0-7	173	0-7	171	0-8	80	1-0	64	1-0	74	1-3	243	2-4		

(1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5) et (6), page 749.

TABLE 57. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by status, for the provinces, (1) 1941—Con.

No.		Status	Total		Age group										
					14		15		16-17		18-19		20-24		25-
			No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.
MALES															
QUEBEC															
1	Population 14 years and over.....	1,172,503	100-0	35,606	100-0	34,871	100-0	71,282	100-0	69,788	100-0	148,355	100-0	262,195	
2	Gainfully occupied (including A.S. (2))	977,306	83-4	6,172	17-3	12,200	35-0	40,158	56-3	54,288	77-8	132,030	89-0	255,080	
3	Gainfully occupied (not including A.S. (2))	928,164	79-2	6,172	17-3	12,200	35-0	39,666	55-7	49,892	71-2	112,790	76-0	240,021	
4	All industries (except agriculture).....	677,543	57-8	1,119	3-1	3,310	9-5	20,221	28-4	30,551	44-2	78,904	53-2	188,678	
5	Employers.....	19,526	1-7	—	—	—	—	3	(3)	14	(3)	350	0-2	3,565	
6	Own accounts.....	67,392	5-7	36	0-1	52	0-1	257	0-4	505	0-6	2,911	2-0	15,933	
7	Wage-earners.....	577,403	49-2	891	2-5	2,850	8-2	18,616	26-1	28,723	41-1	72,618	49-0	165,940	
8	No pays.....	13,222	1-1	192	0-5	408	1-2	1,345	1-9	1,609	2-3	3,025	2-0	3,240	
9	Agriculture.....	250,921	21-4	5,053	14-2	8,890	25-5	19,475	27-3	18,841	27-0	33,886	22-8	51,346	
10	Employers and own accounts.....	131,305	11-2	2	(3)	10	(3)	83	0-1	329	0-5	5,147	3-5	28,200	
11	Wage-earners.....	26,622	2-3	300	0-8	693	2-0	2,219	3-1	2,634	3-8	5,175	3-5	6,733	
12	No pays.....	92,994	7-9	4,751	13-3	8,187	23-5	17,173	24-1	15,878	22-8	23,564	15-9	16,413	
13	On Active Service.....	48,842	4-2	—	—	—	—	462	0-6	4,596	6-6	19,240	13-0	15,056	
14	Gainfully occupied prior to enlistment.....	37,919	3-2	—	—	—	—	225	0-3	2,108	3-0	11,562	7-8	14,587	
15	Not gainfully occupied.....	195,197	16-6	29,434	82-7	22,671	65-0	31,124	43-7	15,500	22-2	16,325	11-0	7,115	
16	No occupation (all ages).....	42,628	3-6	3,021	8-5	4,157	11-9	11,078	15-5	7,867	11-3	9,745	6-6	3,983	
17	14-24 years of age.....	35,868	3-1	3,021	8-5	4,157	11-9	11,078	15-5	7,867	11-3	9,745	6-6	—	
18	Seeking employment.....	28,043	2-4	1,808	5-1	2,832	8-1	9,073	12-7	6,509	9-3	7,821	5-3	—	
19	Not seeking employment.....	7,825	0-7	1,213	3-4	1,325	3-8	2,005	2-8	1,358	1-9	1,924	1-3	—	
20	Students (4).....	78,100	6-7	26,306	73-9	18,408	52-8	19,753	27-7	7,259	10-4	5,524	3-7	850	
21	Retired (5).....	61,207	5-2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
22	Inmates of institutions (6).....	13,262	1-1	107	0-3	106	0-3	293	0-4	374	0-5	1,056	0-7	2,267	
FEMALES															
23	Population 14 years and over.....	1,167,309	100-0	35,128	100-0	34,704	100-0	70,930	100-0	69,618	100-0	155,882	100-0	266,555	
24	Gainfully occupied (including A.S. (2))	260,372	22-3	879	2-5	2,355	6-9	16,136	22-7	28,116	40-4	65,799	42-2	73,268	
25	Gainfully occupied (not including A.S. (2))	269,151	23-3	879	2-5	2,385	6-9	16,136	22-7	28,116	40-4	65,799	42-2	73,268	
26	All industries (except agriculture).....	256,729	22-0	800	2-3	2,264	6-5	15,859	22-4	27,892	40-0	65,482	42-0	72,966	
27	Employers.....	1,313	0-1	—	—	—	—	3	(3)	7	(3)	64	(3)	273	
28	Own accounts.....	14,066	1-2	1	(3)	10	(3)	57	0-1	202	0-3	1,096	0-7	3,233	
29	Wage-earners.....	211,156	18-1	705	2-0	2,018	5-8	15,152	21-4	26,519	38-1	60,175	38-6	61,303	
30	No pays.....	30,194	2-6	94	0-3	236	0-7	647	0-9	1,164	1-7	4,147	2-7	8,157	
31	Agriculture.....	3,462	0-3	79	0-2	121	0-3	274	0-4	211	0-3	271	0-2	235	
32	Employers and own accounts.....	2,171	0-2	—	—	—	—	—	—	1	(3)	11	(3)	58	
33	Wage-earners.....	217	(3)	2	(3)	8	(3)	36	0-1	31	(3)	64	(3)	41	
34	No pays.....	1,074	0-1	77	0-2	113	0-3	238	0-3	179	0-3	196	0-1	136	
35	On Active Service.....	181	(3)	—	—	—	—	3	(3)	9	(3)	46	(3)	67	
36	Gainfully occupied prior to enlistment.....	142	(3)	—	—	—	—	—	—	9	(3)	33	(3)	63	
37	Not gainfully occupied.....	906,928	77-7	31,249	97-5	32,319	93-1	54,794	77-3	41,502	59-6	90,083	57-8	193,287	
38	Homemakers.....	626,516	53-7	—	—	—	—	2,210	3-1	6,812	9-8	47,891	30-7	166,659	
39	No occupation (all ages).....	196,832	16-9	8,901	25-3	14,879	42-9	34,036	48-0	28,979	41-6	39,201	25-1	24,679	
40	14-24 years of age.....	125,996	10-8	8,901	25-3	14,879	42-9	34,036	48-0	28,979	41-6	39,201	25-1	—	
41	Seeking employment.....	30,283	2-6	1,638	4-7	3,169	9-1	8,859	12-5	7,462	10-7	9,155	5-9	—	
42	Not seeking employment.....	95,713	8-2	7,263	20-7	11,710	33-7	25,177	35-5	21,517	30-9	30,046	19-2	—	
43	Students (4).....	68,690	5-9	25,251	71-9	17,326	49-9	18,234	25-7	5,368	7-7	2,239	1-4	272	
44	Retired (5).....	3,245	0-3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	
45	Inmates of institutions (6).....	11,645	1-0	97	0-3	114	0-3	314	0-4	343	0-5	752	0-5	1,633	
MALES															
ONTARIO															
46	Population 14 years and over.....	1,485,239	100-0	33,049	100-0	32,868	100-0	68,755	100-0	70,510	100-0	163,579	100-0	305,515	
47	Gainfully occupied (including A.S. (2))	1,257,175	84-7	2,521	7-6	6,681	20-3	36,332	52-8	56,264	79-8	151,689	92-7	299,217	
48	Gainfully occupied (not including A.S. (2))	1,149,106	76-8	2,521	7-6	6,681	20-3	34,938	50-8	45,807	65-0	109,772	87-1	261,292	
49	All industries (except agriculture).....	875,990	59-0	482	1-5	2,423	7-4	22,340	32-5	33,504	47-5	85,352	52-2	215,731	
50	Employers.....	25,916	1-7	—	—	—	—	2	(3)	19	(3)	303	0-2	3,663	
51	Own accounts.....	84,150	5-7	3	(3)	14	(3)	168	0-2	416	0-6	2,315	1-4	13,792	
52	Wage-earners.....	761,760	51-3	452	1-4	2,322	7-1	21,699	31-6	32,517	46-1	81,835	50-0	197,288	
53	No pays.....	4,164	0-3	27	0-1	87	0-3	471	0-7	552	0-8	899	0-5	988	
54	Agriculture.....	264,115	17-8	2,039	6-2	4,258	13-0	12,598	18-3	12,303	17-4	24,420	14-9	45,561	
55	Employers and own accounts.....	156,233	10-5	—	—	3	(3)	224	0-3	418	0-6	3,722	2-3	22,026	
56	Wage-earners.....	56,467	3-8	484	1-5	1,025	3-1	3,728	5-4	3,987	5-7	7,063	4-9	12,747	
57	No pays.....	51,410	3-5	1,555	4-7	3,230	9-8	8,646	12-6	7,898	11-2	12,635	7-7	10,788	
58	On Active Service.....	117,370	7-9	—	—	—	—	1,394	2-0	10,457	14-8	41,917	25-6	37,925	
59	Gainfully occupied prior to enlistment.....	94,375	6-4	—	—	—	—	937	1-4	5,106	7-2	25,704	15-7	37,092	
60	Not gainfully occupied.....	227,764	15-3	30,528	92-4	26,187	79-7	32,423	47-2	14,246	20-2	11,899	7-3	6,298	
61	No occupation (all ages).....	25,044	1-7	1,583	4-8	1,990	6-1	6,260	9-1	4,331	6-1	4,959	3-2	2,660	
62	14-24 years of age.....	19,123	1-3	1,583	4-8	1,990	6-1	6,260	9-1	4,331	6-1	4,959	3-2	—	
63	Seeking employment.....	14,046	1-0	863	2-6	1,225	3-7	5,152	7-5	3,583	5-1	3,823	2-3	—	
64	Not seeking employment.....	4,477	0-3	720	2-2	765	2-3	1,108	1-6	748	1-1	1,136	0-7	—	
65	Students (4).....	94,547	6-4	28,891	87-4	24,102	73-3	25,786	37-5	9,417	13-4	5,601	3-4	750	
66	Retired (5).....	90,683	6-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	182	
67	Inmates of institutions (6).....	17,490	1-2	51	0-2	95	0-3	377	0-5	498	0-7	1,330	0-8	2,706	

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), and (6), page 748.

TABLEAU 57. Nombre et pourcentage de personnes de 14 ans et plus, classées par groupes d'âge et le sexe, d'après l'état, provinces, (1) 1941—suite

Groupe d'âge																		État		C N
34		35-44		45-54		55-59		60-64		65-69		70+								
P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.			
HOMMES																		QUÉBEC		
100-0	201,846	100-0	155,708	100-0	59,251	100-0	47,154	100-0	36,162	100-0	50,285	100-0	47,154	100-0	36,162	100-0	50,285	Population de 14 ans et plus.....	1	
97-3	197,330	97-8	149,494	96-0	54,399	91-8	39,001	82-7	23,915	66-1	13,239	26-3	39,001	82-7	23,915	66-1	13,239	Population active (y compris S.A. (2)).....	2	
91-5	190,276	84-3	147,356	84-6	54,204	91-5	38,944	82-6	23,888	66-1	13,228	26-3	38,944	82-6	23,888	66-1	13,228	Population active (non compris S.A. (2)).....	3	
72-0	151,442	75-0	113,612	73-0	40,074	67-6	27,358	58-0	15,264	42-2	6,710	13-3	40,074	67-6	27,358	58-0	15,264	Toutes industries (excepté l'agriculture).....	4	
1-4	5,315	2-6	5,210	3-3	2,016	3-4	1,641	3-3	906	2-5	606	1-2	5,315	2-6	5,210	3-3	906	Employeurs.....	5	
6-1	17,421	8-6	14,770	9-5	5,775	9-7	4,593	9-7	3,129	8-7	2,010	4-0	17,421	8-6	14,770	9-5	5,775	Propre compte.....	6	
63-3	127,218	63-0	92,797	59-6	31,914	53-9	20,858	44-4	11,023	30-5	3,855	7-7	127,218	63-0	92,797	59-6	31,914	Employés à gages.....	7	
1-2	1,488	0-7	835	0-5	369	0-6	266	0-6	206	0-6	239	0-5	1,488	0-7	835	0-5	369	Non payés.....	8	
19-6	38,834	19-2	33,738	21-7	14,130	23-8	11,586	24-6	8,624	23-8	6,518	13-0	38,834	19-2	33,738	21-7	14,130	Agriculture.....	9	
10-8	31,439	15-6	30,016	19-3	12,539	21-2	10,189	21-6	7,463	20-6	5,888	11-7	31,439	15-6	30,016	19-3	12,539	Employeurs et propre compte.....	10	
2-6	3,502	1-7	2,605	1-7	1,068	1-8	891	1-9	612	1-7	190	0-4	3,502	1-7	2,605	1-7	1,068	Employés à gages.....	11	
6-3	3,893	1-9	1,117	0-7	523	0-9	506	1-1	549	1-5	440	0-9	3,893	1-9	1,117	0-7	523	Non payés.....	12	
5-7	7,054	3-5	2,144	1-4	195	0-3	87	0-1	27	0-1	11	(3)	7,054	3-5	2,144	1-4	195	En service actif.....	13	
5-6	7,027	3-5	2,131	1-4	193	0-3	85	0-1	24	0-1	7	(3)	7,027	3-5	2,131	1-4	193	Population active avant l'enrôlement.....	14	
2-7	4,516	2-2	6,214	4-0	4,852	8-2	8,153	17-3	12,247	33-9	37,046	73-7	4,516	2-2	6,214	4-0	4,852	Non dans la population active.....	15	
1-5	1,329	0-7	624	0-4	268	0-5	187	0-4	140	0-4	229	0-5	1,329	0-7	624	0-4	268	Aucune occupation (tous âges).....	16	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14-24 ans.....	17	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cherchant de l'emploi.....	18	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ne cherchant pas d'emploi.....	19	
0-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Étudiants (4).....	20	
(3)	949	0-5	3,486	2-2	3,580	6-0	7,001	14-8	11,111	30-7	35,065	69-7	949	0-5	3,486	2-2	3,580	En retraite (5).....	21	
0-9	2,238	1-1	2,104	1-4	1,004	1-7	965	2-0	996	2-8	1,752	3-5	2,238	1-1	2,104	1-4	1,004	Pensionnaires d'institutions (6).....	22	
FEMMES																		QUÉBEC		
100-0	198,754	100-0	146,612	100-0	55,037	100-0	44,572	100-0	34,997	100-0	54,511	100-0	198,754	100-0	146,612	100-0	55,037	Population de 14 ans et plus.....	23	
27-5	36,343	18-3	20,819	14-2	6,527	11-9	4,713	10-6	3,068	8-8	2,319	4-3	36,343	18-3	20,819	14-2	6,527	Population active (y compris S.A. (2)).....	24	
27-6	36,309	18-5	20,813	14-2	6,521	11-8	4,712	10-6	3,067	8-8	2,315	4-2	36,309	18-5	20,813	14-2	6,521	Population active (non compris S.A. (2)).....	25	
27-4	35,953	18-1	20,181	13-8	6,143	11-2	4,364	9-8	2,793	8-0	2,032	3-7	35,953	18-1	20,181	13-8	6,143	Toutes industries (excepté l'agriculture).....	26	
0-1	371	0-2	314	0-2	102	0-2	73	0-2	57	0-2	49	0-1	371	0-2	314	0-2	102	Employeurs.....	27	
1-2	3,445	1-7	2,872	2-0	1,117	2-0	957	2-1	632	1-8	444	0-8	3,445	1-7	2,872	2-0	1,117	Propre compte.....	28	
23-0	26,207	13-2	12,426	8-5	3,230	5-9	1,943	4-4	1,052	3-0	426	0-8	26,207	13-2	12,426	8-5	3,230	Employés à gages.....	29	
3-1	5,930	3-0	4,569	3-1	1,694	3-1	1,391	3-1	1,052	3-0	1,113	2-0	5,930	3-0	4,569	3-1	1,694	Non payés.....	30	
0-1	356	0-2	632	0-4	378	0-7	348	0-8	274	0-8	283	0-5	356	0-2	632	0-4	378	Agriculture.....	31	
(3)	275	0-1	594	0-4	360	0-7	333	0-7	266	0-8	273	0-5	275	0-1	594	0-4	360	Employeurs et propre compte.....	32	
(3)	15	(3)	11	(3)	3	(2)	5	(2)	1	(2)	-	-	(3)	15	(3)	11	(3)	Employés à gages.....	33	
0-1	66	(3)	27	(3)	15	(3)	10	(3)	7	(3)	10	(3)	66	(3)	27	(3)	15	Non payés.....	34	
(3)	34	(3)	6	(3)	6	(3)	1	(3)	1	(3)	-	-	(3)	34	(3)	6	(3)	En service actif.....	35	
(3)	29	(3)	5	(3)	2	(3)	-	-	-	-	1	(3)	29	(3)	5	(3)	2	Population active avant l'enrôlement.....	36	
72-5	162,411	81-7	125,793	85-8	48,510	88-1	39,859	89-4	31,929	91-2	52,192	95-7	162,411	81-7	125,793	85-8	48,510	Non dans la population active.....	37	
62-5	151,563	76-3	118,076	80-5	44,551	80-9	34,776	78-0	25,351	72-4	28,627	52-5	151,563	76-3	118,076	80-5	44,551	Maitresses de logis.....	38	
9-3	8,963	4-5	5,752	3-9	2,886	5-2	4,005	9-0	5,288	15-1	19,263	35-3	8,963	4-5	5,752	3-9	2,886	Aucune occupation (tous âges).....	39	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14-24 ans.....	40	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cherchant de l'emploi.....	41	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ne cherchant pas d'emploi.....	42	
0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Étudiants (4).....	43	
(3)	128	0-1	275	0-2	265	0-5	343	0-8	481	1-4	1,709	3-1	128	0-1	275	0-2	265	En retraite (5).....	44	
0-6	1,757	0-9	1,690	1-2	808	1-5	735	1-6	809	2-3	2,593	4-8	1,757	0-9	1,690	1-2	808	Pensionnaires d'institutions (6).....	45	
HOMMES																		ONTARIO		
100-0	267,392	100-0	229,448	100-0	94,016	100-0	75,265	100-0	57,724	100-0	87,118	100-0	267,392	100-0	229,448	100-0	94,016	Population de 14 ans et plus.....	46	
97-9	262,094	98-0	221,080	96-4	87,651	93-2	64,725	86-0	40,548	70-2	23,673	32-9	262,094	98-0	221,080	96-4	87,651	Population active (y compris S.A. (2)).....	47	
85-8	243,326	91-0	215,057	93-7	87,075	92-6	64,512	85-7	40,487	70-1	23,637	32-9	243,326	91-0	215,057	93-7	87,075	Population active (non compris S.A. (2)).....	48	
70-6	196,712	73-6	169,189	73-7	65,540	69-7	45,557	60-5	25,373	44-0	13,787	15-8	196,712	73-6	169,189	73-7	65,540	Toutes industries (excepté l'agriculture).....	49	
1-2	6,445	2-4	7,313	3-2	3,198	3-4	2,305	3-1	1,462	2-5	1,206	1-4	6,445	2-4	7,313	3-2	3,198	Employeurs.....	50	
4-5	19,662	7-4	21,046	9-2	9,128	10-1	7,548	10-0	5,296	9-2	4,362	5-0	19,662	7-4	21,046	9-2	9,128	Propre compte.....	51	
64-6	170,142	63-6	140,555	61-3	52,705	56-1	35,599	47-3	18,514	32-1	8,122	9-3	170,142	63-6	140,555	61-3	52,705	Employés à gages.....	52	
0-3	463	0-2	265	0-1	109	0-1	105	0-1	101	0-2	97	0-1	463	0-2	265	0-1	109	Non payés.....	53	
14-9	46,614	17-4	45,868	20-0	21,535	22-9	18,955	25-2	15,114	26-2	14,850	17-0	46,614	17-4	45,868	20-0	21,535	Agriculture.....	54	
7-2	33,554	12-7	37,222	16-2	17,603	18-7	15,468	20-6	12,371	21-4	13,327	15-3	33,554	12-7	37,222	16-2	17,603	Employeurs et propre compte.....	55	
4-2	9,119	3-4	7,375	3-2	3,510	3-7	3,033	4-0	2,290	4-0	1,106	1-3	9,119	3-4	7,375	3-2	3,510	Employés à gages.....	56	
3-5	3,641	1-4	1,271	0-6	422	0-4	454	0-6	453	0-8	417	0-5	3,641	1-4	1,271	0-6	422	Non payés.....	57	
12-4	18,768	7-0	6,023	2-6	676	0-6	213	0-3	61	0-1	36	(3)	18,768	7-0	6,023	2-6	676	En service actif.....	58	
12-1	18,713	7-0	5,982	2-6	569	0-6	197	0-3	62	0-1	23	(3)	18,713	7-0	5,982	2-6	569	Population active avant l'enrôlement.....	59	
2-1	5,298	2-0	8,368	3-6	6,365	6-8	10,540	14-0	17,176	29-8	58,445	67-1	5,298	2-0	8,368	3-6	6,365	Non dans la population active.....	60	
0-9	1,182	0-4	896	0-4	387	0-4	287	0-4	208	0-4	301	0-3	1,182	0-4	896	0-4	387	Aucune occupation (tous âges).....	61	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14-24 ans.....	62	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cherchant de l'emploi.....	63	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ne cherchant pas d'emploi.....	64	
0-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Étudiants (4).....	65	
0-1	1,216	0-5	4,580	2-0	4,520	8-8	8,788	11-7	15,530	26-9	55,867	64-1	1,216	0-5	4,580	2-0	4,520	En retraite (5).....	66	
0-9	2,900	1-1	2,892	1-3	1,458	1-6	1,465	1-9	1,438	2-5	2,277	2-6	2,900	1-1	2,892	1-3	1,458	Pensionnaires d'		

TABLE 57. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by status, for the provinces, (1) 1941—Con.

No.	Status	Total		Age group											
				14		15		16-17		18-19		20-24		25-	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	
FEMALES															
ONTARIO—Con.															
1	Population 14 years and over.....	1,442,850	100-0	31,628	100-0	32,154	100-0	66,479	100-0	68,350	100-0	160,410	100-0	296,695	
2	Gainfully occupied (including A.S. (2))	315,428	21-9	463	1-5	2,076	6-5	19,114	28-8	34,189	50-0	74,862	46-7	79,165	
3	Gainfully occupied (not including A.S. (2))	314,950	21-8	463	1-5	2,076	6-6	19,101	28-7	34,157	50-0	74,767	46-6	78,985	
4	All industries (except agriculture).....	309,488	21-4	408	1-3	1,968	6-1	18,774	28-2	33,874	49-6	74,416	46-4	78,001	
5	Employers.....	1,553	0-1	—	—	—	—	1	(3)	3	(3)	46	(3)	242	
6	Own accounts.....	20,175	1-4	—	—	2	(3)	24	(3)	122	0-2	1,070	0-7	3,370	
7	Wage-earners.....	273,363	18-9	365	1-1	1,878	5-8	18,308	27-5	32,615	47-7	70,055	43-7	72,420	
8	No pays.....	14,397	1-0	43	0-1	88	0-3	441	0-7	1,134	1-7	3,245	2-0	2,569	
9	Agriculture.....	5,462	0-4	55	0-2	108	0-3	327	0-5	283	0-4	351	0-2	384	
10	Employers and own accounts.....	3,761	0-3	—	—	—	—	1	(3)	4	(3)	11	(3)	111	
11	Wage-earners.....	957	0-1	16	0-1	34	0-1	155	0-2	145	0-2	195	0-1	176	
12	No pays.....	744	0-1	39	0-1	74	0-2	171	0-3	134	0-2	145	0-1	97	
13	On Active Service.....	478	(3)	—	—	—	—	13	(3)	52	(3)	95	0-1	180	
14	Gainfully occupied prior to enlistment.....	356	(2)	—	—	—	—	5	(3)	24	(3)	63	(3)	160	
15	Not gainfully occupied	1,127,422	78-1	31,165	98-5	30,078	93-5	47,365	71-2	34,161	50-0	85,548	53-3	217,530	
16	Homemakers.....	891,445	61-8	—	—	—	—	2,571	3-9	9,951	14-6	64,475	40-2	205,558	
17	No occupation (all ages).....	115,914	8-0	2,413	7-6	5,297	16-5	14,733	22-2	12,874	18-8	16,091	10-0	9,914	
18	14-24 years of age.....	51,408	3-6	2,413	7-6	5,297	16-5	14,733	22-2	12,874	18-8	16,091	10-0	—	
19	Seeking employment.....	20,000	1-4	522	1-7	1,568	4-9	6,426	9-7	5,588	8-2	16,896	3-7	—	
20	Not seeking employment.....	31,408	2-2	1,891	6-0	3,729	11-6	8,307	12-5	7,286	10-7	10,195	6-4	—	
21	Students (4).....	98,584	6-8	28,709	90-8	24,665	76-8	29,795	44-8	10,955	16-0	4,145	2-6	285	
22	Retired (5).....	8,976	0-6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	
23	Inmates of institutions (6).....	12,503	0-9	43	0-1	86	0-3	266	0-4	381	0-6	837	0-5	1,712	
MALES															
MANITOBA															
24	Population 14 years and over.....	288,047	100-0	7,069	100-0	6,953	100-0	14,589	100-0	15,133	100-0	34,898	100-0	59,225	
25	Gainfully occupied (including A.S. (2))	240,399	83-5	525	7-4	1,451	21-3	6,650	45-6	11,623	76-8	32,301	92-6	57,820	
26	Gainfully occupied (not including A.S. (2))	215,705	74-9	525	7-4	1,451	21-3	6,458	44-5	9,376	62-0	22,556	64-6	49,959	
27	All industries (except agriculture).....	125,008	43-4	36	0-5	210	3-0	1,882	12-9	4,029	26-6	11,289	32-3	30,268	
28	Employers.....	3,536	1-2	—	—	—	—	2	(3)	2	(3)	41	0-1	484	
29	Own accounts.....	18,521	6-6	18	0-3	57	0-8	222	1-5	287	1-9	1,035	3-0	3,825	
30	Wage-earners.....	101,552	35-3	14	0-2	138	2-0	1,543	10-6	3,580	23-7	9,909	28-4	25,739	
31	No pays.....	999	0-3	4	0-1	15	0-2	115	0-8	160	1-1	304	0-9	220	
32	Agriculture.....	90,697	31-5	489	6-9	1,271	18-3	4,576	31-4	5,347	35-3	11,241	32-2	19,691	
33	Employers and own accounts.....	52,812	18-3	—	—	1	(3)	7	(3)	92	0-6	1,661	4-8	10,597	
34	Wage-earners.....	16,017	5-6	53	0-7	181	2-6	1,020	7-0	1,431	9-5	3,009	8-6	4,236	
35	No pays.....	21,868	7-6	436	6-2	1,089	15-7	3,549	24-3	3,824	25-3	6,571	18-8	4,858	
36	On Active Service.....	24,694	8-6	—	—	—	—	192	1-5	2,247	14-8	9,771	28-0	7,861	
37	Gainfully occupied prior to enlistment.....	19,723	6-8	—	—	—	—	110	0-8	1,137	7-5	6,289	18-0	7,601	
38	Not gainfully occupied	47,648	16-5	6,544	92-6	5,472	78-7	7,939	54-4	3,510	23-2	2,597	7-4	1,405	
39	No occupation (all ages).....	6,592	2-3	346	4-9	590	8-5	1,517	10-4	1,326	8-8	1,563	4-5	623	
40	14-24 years of age.....	5,342	1-9	346	4-9	590	8-5	1,517	10-4	1,326	8-8	1,563	4-5	—	
41	Seeking employment.....	3,794	1-3	140	2-0	316	4-5	1,080	7-4	1,036	6-8	1,222	3-5	—	
42	Not seeking employment.....	1,548	0-5	206	2-9	274	3-9	437	3-0	290	1-9	341	1-0	—	
43	Students (4).....	20,486	7-1	6,191	87-6	4,876	70-1	6,399	43-9	2,122	14-0	786	2-3	112	
44	Retired (5).....	17,233	6-0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	
45	Inmates of institutions (6).....	3,337	1-2	7	0-1	6	0-1	23	0-2	62	0-4	248	0-7	641	
FEMALES															
46	Population 14 years and over.....	264,400	100-0	6,613	100-0	6,752	100-0	14,647	100-0	15,319	100-0	34,375	100-0	58,055	
47	Gainfully occupied (including A.S. (2))	49,912	18-9	68	1-0	260	3-9	2,222	15-2	5,539	36-2	14,405	41-9	14,027	
48	Gainfully occupied (not including A.S. (2))	49,832	18-8	68	1-0	260	3-9	2,222	15-2	5,535	36-2	14,394	41-9	13,978	
49	All industries (except agriculture).....	48,299	18-3	60	0-9	232	3-4	2,134	14-6	5,453	35-6	14,290	41-6	13,869	
50	Employers.....	173	0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	(3)	37	
51	Own accounts.....	2,880	1-1	—	—	—	—	14	0-1	34	0-2	253	0-7	653	
52	Wage-earners.....	42,216	16-0	50	0-8	213	3-2	2,030	13-9	5,133	33-8	13,208	38-4	12,539	
53	No pays.....	3,030	1-1	10	0-2	19	0-3	90	0-6	236	1-5	826	2-4	640	
54	Agriculture.....	1,533	0-6	8	0-1	28	0-4	88	0-6	82	0-5	104	0-3	109	
55	Employers and own accounts.....	1,142	0-4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	(3)	62	
56	Wage-earners.....	149	0-1	1	(3)	7	0-1	18	0-1	32	0-2	47	0-1	22	
57	No pays.....	242	0-1	7	0-1	21	0-3	70	0-5	50	0-3	53	0-2	25	
58	On Active Service.....	80	(3)	—	—	—	—	—	—	4	0-1	11	(3)	49	
59	Gainfully occupied prior to enlistment.....	70	(3)	—	—	—	—	—	—	2	(3)	10	(3)	46	
60	Not gainfully occupied	214,488	81-1	6,545	99-0	6,492	96-1	12,425	84-8	9,780	63-8	19,970	58-1	44,028	
61	Homemakers.....	161,235	61-0	—	—	—	—	470	3-2	1,908	12-5	12,683	36-9	40,758	
62	No occupation (all ages).....	28,481	10-8	695	10-5	1,439	21-3	4,754	32-5	5,113	33-4	6,201	18-0	2,839	
63	14-24 years of age.....	18,202	6-9	695	10-5	1,439	21-3	4,754	32-5	5,113	33-4	6,201	18-0	—	
64	Seeking employment.....	6,470	2-4	129	2-0	290	4-3	1,565	10-7	2,138	14-0	2,348	6-8	—	
65	Not seeking employment.....	11,732	4-4	566	8-6	1,149	17-0	3,189	21-8	2,975	19-4	3,853	11-2	—	
66	Students (4).....	21,631	8-2	5,836	88-3	5,033	74-5	7,146	48-8	2,671	17-4	897	2-6	48	
67	Retired (5).....	941	0-4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
68	Inmates of institutions (6).....	2,220	0-8	14	0-2	20	0-3	55	0-4	88	0-6	189	0-5	378	

(1), (2), (3), (4) (5), (6) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), and (6), page 748.

TABEAU 57. Nombre et pourcentage de personnes de 14 ans et plus, classées par groupes d'âge et le sexe, d'après l'état, provinces, (1) 1941—suite

Groupe d'âge													État	No.		
34		35-44		45-54		55-59		60-64		65-69		70+				
P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.			No.	
FEMMES																
ONTARIO—fin																
100-0	251,309	100-0	217,263	100-0	87,718	100-0	74,361	100-0	58,618	100-0	97,865	100-0	Population de 14 ans et plus.....	1		
26-7	45,092	17-9	31,865	14-7	11,305	12-9	8,310	11-2	5,311	9-1	3,676	3-8	Population active (y compris S.A. (2)).....	2		
26-6	45,018	17-9	31,832	14-7	11,288	12-9	8,296	11-2	5,306	9-1	3,661	3-7	Population active (non compris S.A. (2)).....	3		
26-5	44,440	17-7	30,787	14-2	10,682	12-2	7,710	10-4	4,784	8-2	3,044	3-1	Toutes industries (excepté l'agriculture).....	4		
0-1	398	0-2	419	0-2	175	0-2	125	0-2	85	0-1	59	0-1	Employeurs.....	5		
1-1	4,170	1-7	4,707	2-2	2,282	2-6	1,948	2-6	1,392	2-4	1,088	1-1	Propre compte.....	6		
24-4	37,805	15-0	23,727	10-9	7,436	8-5	4,887	6-6	2,691	4-6	1,176	1-2	Employés à gages.....	7		
0-9	2,067	0-8	1,934	0-9	789	0-9	750	1-0	616	1-1	721	0-8	Non payés.....	8		
0-1	578	0-2	1,045	0-5	606	0-7	586	0-8	522	0-9	617	0-6	Agriculture.....	9		
(2)	417	0-2	945	0-4	575	0-7	571	0-8	517	0-9	609	0-6	Employeurs et propre compte.....	10		
0-1	118	(8)	78	(8)	23	(9)	9	(9)	2	(8)	6	(9)	Employés à gages.....	11		
(2)	43	(8)	22	(8)	6	(8)	6	(9)	3	(8)	2	(9)	Non payés.....	12		
0-1	74	(8)	53	(8)	17	(8)	14	(9)	6	(8)	15	(9)	En service actif.....	13		
0-1	64	(8)	26	(8)	6	(8)	3	(9)	2	(8)	3	(9)	Population active avant l'enrôlement.....	14		
73-3	206,217	82-1	185,398	85-3	76,413	87-1	66,051	88-8	53,307	90-9	94,189	96-2	Non dans la population active.....	15		
69-3	198,716	79-1	177,126	81-5	70,844	80-8	58,355	78-5	43,784	74-7	60,065	61-4	Maîtresses du logis.....	16		
3-3	5,457	2-2	5,599	2-6	3,826	4-4	5,423	7-3	6,953	11-9	27,334	27-9	Aucune occupation (tous âges).....	17		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14-24 ans.....	18		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cherchant de l'emploi.....	19		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ne cherchant pas d'emploi.....	20		
0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Étudiants (4).....	21		
(2)	211	0-1	720	0-3	761	0-9	1,352	1-8	1,644	2-8	4,227	4-3	En retraite (5).....	22		
0-6	1,833	0-7	1,953	0-9	982	1-1	921	1-2	926	1-6	2,563	2-6	Pensionnaires d'institutions (6).....	23		
HOMMES																
MANITOBA																
100-0	45,514	100-0	44,432	100-0	20,051	100-0	15,358	100-0	10,649	100-0	14,186	100-0	Population de 14 ans et plus.....	24		
97-6	44,539	97-9	42,781	96-3	18,744	93-5	13,174	85-8	7,020	65-9	3,741	26-4	Population active (y compris S.A. (2)).....	25		
84-4	41,241	90-6	41,613	93-7	18,629	92-9	13,149	85-6	7,008	65-8	3,736	26-3	Population active (non compris S.A. (2)).....	26		
51-1	25,770	56-6	26,481	59-6	11,937	59-5	8,130	53-0	3,467	32-6	1,509	10-6	Toutes industries (excepté l'agriculture).....	27		
0-8	790	1-7	1,022	2-3	512	2-6	349	2-3	196	1-8	138	1-0	Employeurs.....	28		
6-5	4,001	8-8	4,267	9-6	1,993	9-9	1,649	10-7	992	9-3	575	4-0	Propre compte.....	29		
43-5	20,907	45-9	21,147	47-6	9,420	47-0	6,102	39-7	2,270	21-3	783	5-5	Employés à gages.....	30		
0-4	72	0-2	45	0-1	12	0-1	30	0-2	9	0-1	13	0-1	Non payés.....	31		
33-2	15,471	34-0	15,132	34-1	6,692	33-4	5,019	32-7	3,541	33-3	2,227	15-7	Agriculture.....	32		
17-2	12,209	26-8	12,993	29-2	5,765	28-8	4,322	28-1	3,073	28-9	2,092	14-7	Employeurs et propre compte.....	33		
7-2	2,381	5-2	1,841	4-1	805	4-0	586	3-8	378	3-5	96	0-7	Employés à gages.....	34		
8-2	881	1-9	298	0-7	122	0-6	111	0-7	90	0-8	39	0-3	Non payés.....	35		
13-8	3,298	7-8	1,168	2-6	115	0-6	25	0-2	12	0-1	5	(3)	En service actif.....	36		
12-8	3,275	7-2	1,160	2-6	113	0-6	24	0-2	11	0-1	3	(3)	Population active avant l'enrôlement.....	37		
2-4	975	2-1	1,641	3-7	1,307	6-5	2,184	14-2	3,629	34-1	10,445	73-6	Non dans la population active.....	38		
1-1	242	0-5	205	0-5	68	0-3	47	0-3	31	0-3	34	0-2	Aucune occupation (tous âges).....	39		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14-24 ans.....	40		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cherchant de l'emploi.....	41		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ne cherchant pas d'emploi.....	42		
0-3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Étudiants (4).....	43		
(2)	189	0-4	829	1-9	940	4-7	1,880	12-2	3,389	31-8	9,977	70-3	En retraite (5).....	44		
1-1	544	1-2	607	1-4	299	1-5	257	1-7	209	2-0	434	3-1	Pensionnaires d'institutions (6).....	45		
FEMMES																
100-0	42,594	100-0	38,213	100-0	15,582	100-0	11,434	100-0	8,390	100-0	12,426	100-0	Population de 14 ans et plus.....	46		
24-2	5,986	14-1	3,991	10-4	1,509	9-7	1,015	8-9	568	6-8	322	2-6	Population active (y compris S.A. (2)).....	47		
24-1	5,976	14-0	3,989	10-4	1,509	9-7	1,015	8-9	568	6-8	319	2-6	Population active (non compris S.A. (2)).....	48		
23-9	5,794	13-6	3,662	9-6	1,275	8-2	833	7-3	451	5-4	246	2-0	Toutes industries (excepté l'agriculture).....	49		
0-1	42	0-1	48	0-1	19	0-1	14	0-1	8	0-1	2	(2)	Employeurs.....	50		
1-1	540	1-3	620	1-6	310	2-0	207	1-8	159	1-9	90	0-7	Propre compte.....	51		
21-6	4,785	11-2	2,628	6-9	813	5-2	490	4-3	201	2-4	76	0-6	Employés à gages.....	52		
1-1	427	1-0	366	1-0	133	0-9	122	1-1	83	1-0	78	0-6	Non payés.....	53		
0-2	181	0-4	327	0-9	234	1-5	182	1-6	117	1-4	73	0-6	Agriculture.....	54		
0-1	164	0-4	314	0-8	233	1-5	180	1-6	114	1-4	71	0-6	Employeurs et propre compte.....	55		
(2)	7	(8)	10	(8)	—	—	2	(2)	1	(2)	2	(2)	Employés à gages.....	56		
(2)	10	(8)	3	(8)	1	(2)	—	—	2	(2)	—	(2)	Non payés.....	57		
0-1	11	(8)	2	(8)	—	—	—	—	—	—	—	(2)	En service actif.....	58		
0-1	10	(8)	2	(8)	—	—	—	—	—	—	—	(2)	Population active avant l'enrôlement.....	59		
75-8	36,608	85-9	34,222	89-6	14,073	90-3	10,419	91-1	7,822	93-2	12,104	97-4	Non dans la population active.....	60		
70-2	35,385	83-1	33,072	86-5	13,362	85-8	9,430	82-5	6,561	78-2	7,606	61-2	Maîtresses du logis.....	61		
4-9	867	2-0	719	1-9	471	3-0	718	6-3	944	11-3	3,701	29-8	Aucune occupation (tous âges).....	62		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14-24 ans.....	63		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cherchant de l'emploi.....	64		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ne cherchant pas d'emploi.....	65		
0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Étudiants (4).....	66		
(2)	32	0-1	86	0-2	80	0-5	131	1-1	182	2-2	425	3-4	En retraite (5).....	67		
0-7	324	0-8	345	0-9	160	1-0	140	1-2	135	1-6	372	3-0	Pensionnaires d'institutions (6).....	68		

(1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5) et (6), page 749.

TABLE 57. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by status, for the provinces,⁽¹⁾ 1941—Con.

No.	Status	Total		Age group											
				14		15		16-17		18-19		20-24		25-	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	
MALES															
SASKATCHEWAN															
1	Population 14 years and over	351,187	100-0	9,850	100-0	9,546	100-0	19,666	100-0	19,645	100-0	44,204	100-0	68,850	
2	Gainfully occupied (including A.S. ⁽²⁾)	297,119	84-6	299	3-0	1,843	19-3	9,412	47-9	15,090	76-8	41,285	93-4	67,425	
3	Gainfully occupied (not including A.S. ⁽²⁾)	273,122	77-8	299	3-0	1,843	19-3	9,252	47-0	12,817	65-2	30,806	69-7	60,396	
4	All industries (except agriculture)	88,915	25-3	26	0-3	84	0-9	1,096	5-6	2,304	11-7	7,569	17-1	20,930	
5	Employers	3,859	1-1	-	-	-	-	-	-	1	(3)	65	0-1	568	
6	Own accounts	17,497	5-0	6	0-1	12	0-1	106	0-5	199	0-9	754	1-7	3,317	
7	Wage-earners	66,530	18-9	12	0-1	53	0-6	866	4-4	1,952	10-0	6,517	14-7	16,800	
8	No pays	1,029	0-3	8	0-1	19	0-2	124	0-6	182	0-9	233	0-5	245	
9	Agriculture	184,207	52-5	273	2-8	1,759	18-4	8,156	41-5	10,513	53-5	23,237	52-6	39,466	
10	Employers and own accounts	121,194	34-5	-	-	3	(3)	90	0-5	446	2-3	5,400	12-2	25,171	
11	Wage-earners	27,496	7-8	27	0-3	230	2-4	1,623	8-3	2,897	14-7	6,363	14-4	7,450	
12	No pays	35,517	10-1	246	2-5	1,526	16-0	6,443	32-8	7,170	36-5	11,474	26-0	6,845	
13	On Active Service	23,997	6-8	-	-	-	-	160	0-6	2,273	11-6	10,470	24-7	7,035	
14	Gainfully occupied prior to enlistment	18,775	5-3	-	-	-	-	83	0-4	1,076	5-5	6,689	15-1	6,875	
15	Not gainfully occupied	54,068	15-4	9,551	97-0	7,703	80-7	10,254	52-1	4,555	23-2	2,919	6-6	1,429	
16	No occupation (all ages)	5,825	1-7	315	3-2	566	5-9	1,618	8-2	1,197	6-1	1,164	2-6	496	
17	14-24 years of age	4,860	1-4	315	3-2	566	5-9	1,618	8-2	1,197	6-1	1,164	2-6	-	
18	Seeking employment	3,153	0-9	94	1-0	307	3-2	1,010	5-1	878	4-5	864	2-0	-	
19	Not seeking employment	1,707	0-5	221	2-2	259	2-7	608	3-1	319	1-6	300	0-7	-	
20	Students ⁽⁴⁾	29,818	8-5	9,219	93-6	7,125	74-6	8,579	43-6	3,270	16-6	1,452	3-3	173	
21	Retired ⁽⁵⁾	14,802	4-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	
22	Inmates of institutions ⁽⁶⁾	3,623	1-0	17	0-2	12	0-1	57	0-3	88	0-4	303	0-7	733	
FEMALES															
23	Population 14 years and over	296,032	100-0	9,453	100-0	9,199	100-0	19,174	100-0	18,779	100-0	40,893	100-0	63,345	
24	Gainfully occupied (including A.S. ⁽²⁾)	42,780	14-5	43	0-5	246	2-7	2,042	10-6	4,539	25-8	13,931	34-1	11,206	
25	Gainfully occupied (not including A.S. ⁽²⁾)	42,721	14-4	43	0-5	246	2-7	2,040	10-6	4,537	25-8	13,916	34-0	11,183	
26	All industries (except agriculture)	39,535	13-4	37	0-4	225	2-4	1,939	10-1	4,708	25-1	13,730	33-6	10,956	
27	Employers	215	0-1	-	-	-	-	1	(3)	2	(3)	9	(3)	41	
28	Own accounts	2,080	0-7	-	-	-	-	7	(3)	34	0-2	265	0-6	469	
29	Wage-earners	34,383	11-6	30	0-3	200	2-2	1,805	9-4	4,460	23-7	12,823	31-4	9,773	
30	No pays	2,857	1-0	7	0-1	25	0-3	126	0-7	212	1-1	633	1-5	673	
31	Agriculture	3,189	1-1	6	0-1	21	0-2	101	0-5	129	0-7	185	0-5	227	
32	Employers and own accounts	2,663	0-9	-	-	-	-	1	(3)	2	(3)	23	0-1	143	
33	Wage-earners	170	0-1	3	(3)	2	(3)	16	0-1	39	0-2	56	0-1	41	
34	No pays	356	0-1	3	(3)	19	0-2	84	0-4	88	0-5	106	0-3	43	
35	On Active Service	56	(3)	-	-	-	-	2	(3)	2	(3)	16	(3)	23	
36	Gainfully occupied prior to enlistment	46	(3)	-	-	-	-	2	(3)	2	(3)	14	(3)	20	
37	Not gainfully occupied	253,252	85-5	9,410	99-5	8,953	97-3	17,132	89-4	13,940	74-2	26,962	65-9	52,139	
38	Homemakers	184,785	62-4	-	-	-	-	764	4-0	2,518	13-4	16,041	39-2	48,222	
39	No occupation (all ages)	34,146	11-5	517	5-5	1,804	19-6	6,456	33-7	6,925	36-9	9,190	22-5	3,437	
40	14-24 years of age	24,892	8-4	517	5-5	1,804	19-6	6,456	33-7	6,925	36-9	9,190	22-5	-	
41	Seeking employment	6,620	2-2	75	0-8	360	3-9	1,581	8-2	2,014	10-7	2,590	6-3	-	
42	Not seeking employment	18,272	6-2	442	4-7	1,444	15-7	4,875	25-4	4,911	26-2	6,600	16-1	-	
43	Students ⁽⁴⁾	31,981	10-8	8,878	93-9	7,132	77-5	9,887	51-6	4,437	23-6	1,567	3-8	80	
44	Retired ⁽⁵⁾	603	0-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
45	Inmates of institutions ⁽⁶⁾	1,737	0-6	15	0-2	17	0-2	25	0-1	60	0-3	164	0-4	395	
MALES															
ALBERTA															
46	Population 14 years and over	318,603	100-0	7,743	100-0	7,574	100-0	15,633	100-0	16,128	100-0	37,524	100-0	63,955	
47	Gainfully occupied (including A.S. ⁽²⁾)	271,800	85-3	166	2-1	1,301	17-2	7,069	45-3	11,818	73-3	34,867	92-9	62,918	
48	Gainfully occupied (not including A.S. ⁽²⁾)	247,632	77-7	166	2-1	1,301	17-2	6,946	44-4	9,821	60-9	25,875	69-0	55,395	
49	All industries (except agriculture)	108,843	34-2	21	0-3	120	1-6	1,218	7-8	2,762	17-1	9,435	25-2	26,558	
50	Employers	4,149	1-3	-	-	-	-	-	-	-	-	50	0-1	622	
51	Own accounts	17,663	5-5	-	-	15	0-2	92	0-6	192	1-2	820	2-2	3,580	
52	Wage-earners	86,118	27-0	3	(3)	87	1-1	1,024	6-6	2,460	15-3	8,334	22-2	22,158	
53	No pays	913	0-3	18	0-2	18	0-2	102	0-7	110	0-7	234	0-6	198	
54	Agriculture	138,779	43-6	145	1-9	1,181	15-6	5,728	36-6	7,059	43-8	16,435	43-8	28,837	
55	Employers and own accounts	90,081	28-3	-	-	4	0-1	73	0-5	297	1-8	3,439	9-2	17,730	
56	Wage-earners	22,823	7-2	10	0-1	141	1-9	1,069	6-8	1,702	10-6	4,560	12-2	6,134	
57	No pays	25,875	8-1	135	1-7	1,036	13-7	4,586	29-3	5,060	31-4	8,436	22-5	4,973	
58	On Active Service	24,178	7-6	-	-	-	-	145	0-9	1,897	12-4	8,994	24-0	7,523	
59	Gainfully occupied prior to enlistment	20,119	6-3	-	-	-	-	87	0-6	1,071	6-6	6,008	16-0	7,444	
60	Not gainfully occupied	46,803	14-7	7,577	97-9	6,273	82-8	8,544	54-7	4,310	26-7	2,657	7-1	1,037	
61	No occupation (all ages)	4,386	1-4	161	2-1	411	5-4	1,112	7-1	891	5-5	1,006	2-7	457	
62	14-24 years of age	3,581	1-1	161	2-1	411	5-4	1,112	7-1	891	5-5	1,006	2-7	-	
63	Seeking employment	2,481	0-8	70	0-9	205	2-7	765	4-9	683	4-2	758	2-0	-	
64	Not seeking employment	1,100	0-3	91	1-1	206	2-7	347	2-2	208	1-3	248	0-7	-	
65	Students ⁽⁴⁾	25,663	8-1	7,410	95-7	5,847	77-2	7,405	47-4	3,365	20-9	1,486	4-0	150	
66	Retired ⁽⁵⁾	13,818	4-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	
67	Inmates of institutions ⁽⁶⁾	2,936	0-9	6	0-1	15	0-2	27	0-2	54	0-3	165	0-4	417	

⁽¹⁾, ⁽²⁾, ⁽³⁾, ⁽⁴⁾, ⁽⁵⁾, ⁽⁶⁾ See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), and (6), page 748.

TABEAU 57. Nombre et pourcentage de personnes de 14 ans et plus, classées par groupes d'âge et le sexe, d'après l'état, provinces, (1) 1941—suite

Groupe d'âge												État	C.	
34	35-44		45-54		55-59		60-64		65-69		70+			
P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.			P.c.
HOMMES														
SASKATCHEWAN														
100-0	53,225	100-0	54,937	100-0	25,575	100-0	18,768	100-0	12,351	100-0	14,570	100-0	Population de 14 ans et plus.....	1
97-9	52,158	98-0	53,452	97-3	24,596	96-2	16,921	90-2	9,485	76-8	5,157	35-4	Population active (y compris S.A.(2)).....	2
87-7	49,203	98-4	52,425	95-4	24,549	96-0	16,904	90-1	9,482	76-8	5,153	35-4	Population active (non compris S.A.(2)).....	3
30-4	18,842	35-4	20,000	36-4	8,703	34-0	5,629	30-0	2,582	20-9	1,150	7-9	Toutes industries (excepté l'agriculture).....	4
0-8	837	1-6	1,192	2-2	570	2-2	376	2-0	180	1-5	70	0-5	Employeurs.....	5
4-8	3,693	6-9	4,337	7-9	2,100	8-2	1,525	8-1	948	7-7	530	3-6	Propre compte.....	6
24-4	14,232	26-7	14,413	26-2	6,004	23-5	3,704	19-7	1,436	11-6	541	3-7	Employés à gages.....	7
0-4	80	0-2	58	0-1	29	0-1	24	0-1	18	0-1	9	0-1	Non payés.....	8
57-3	30,361	57-0	32,425	59-0	15,839	61-9	11,275	60-1	6,900	55-9	4,003	27-5	Agriculture.....	9
36-6	25,412	47-7	29,292	53-3	14,713	57-5	10,434	55-6	6,377	51-6	3,856	26-5	Employeurs et propre compte.....	10
10-8	3,908	7-3	2,768	5-0	992	3-9	708	3-8	420	3-4	110	0-8	Employés à gages.....	11
9-9	1,041	2-0	365	0-7	134	0-5	133	0-7	103	0-8	37	0-3	Non payés.....	12
10-2	2,955	5-6	1,087	1-9	54	0-2	17	0-1	3	(3)	4	(3)	En service actif.....	13
10-0	2,952	5-5	1,023	1-9	54	0-2	17	0-1	3	(3)	3	(3)	Population active avant l'enrôlement.....	14
2-1	1,067	2-0	1,485	2-7	979	3-8	1,847	9-8	2,866	23-2	9,413	64-6	Non dans la population active.....	15
0-7	254	0-5	126	0-2	28	0-1	19	0-1	21	0-2	21	0-1	Aucune occupation (tous âges).....	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14-24 ans.....	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cherchant de l'emploi.....	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ne cherchant pas d'emploi.....	19
0-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Étudiants(4).....	20
(2)	131	0-2	676	1-2	688	2-7	1,567	8-3	2,658	21-5	9,055	62-1	En retraite(5).....	21
1-1	682	1-3	683	1-2	263	1-0	261	1-4	187	1-5	337	2-3	Pensionnaires d'institutions(6).....	22
FEMMES														
100-0	46,180	100-0	41,261	100-0	16,331	100-0	12,086	100-0	7,997	100-0	11,334	100-0	Population de 14 ans et plus.....	23
17-7	3,894	8-4	3,272	7-9	1,409	8-6	985	8-1	544	6-8	369	3-3	Population active (y compris S.A.(2)).....	24
17-7	3,890	8-4	3,268	7-9	1,407	8-6	984	8-1	542	6-8	369	3-3	Population active (non compris S.A.(2)).....	25
17-3	3,486	7-5	2,440	5-9	908	5-6	586	4-8	311	3-9	209	1-8	Toutes industries (excepté l'agriculture).....	26
0-1	45	0-1	62	0-2	20	0-1	19	0-2	7	0-1	9	0-1	Employeurs.....	27
0-7	322	0-7	447	1-1	215	1-3	170	1-4	86	1-1	65	0-6	Propre compte.....	28
15-4	2,694	5-8	1,568	3-8	544	3-3	285	2-4	142	1-8	59	0-5	Employés à gages.....	29
1-1	425	0-9	363	0-9	129	0-8	112	0-9	76	1-0	76	0-7	Non payés.....	30
0-4	404	0-9	828	2-0	499	3-1	398	3-3	231	2-9	160	1-4	Agriculture.....	31
0-2	387	0-8	824	2-0	496	3-0	397	3-3	230	2-9	160	1-4	Employeurs et propre compte.....	32
0-1	11	(3)	-	-	2	(3)	-	-	1	(3)	-	-	Employés à gages.....	33
0-1	6	(3)	4	(3)	1	(3)	1	(3)	1	(3)	-	-	Non payés.....	34
(2)	4	(3)	3	(3)	2	(3)	1	(3)	2	(3)	-	-	En service actif.....	35
(2)	4	(3)	3	(3)	-	-	-	-	1	(3)	-	-	Population active avant l'enrôlement.....	36
82-3	42,286	91-6	37,989	92-1	14,922	91-4	11,101	91-9	7,453	93-2	10,965	96-7	Non dans la population active.....	37
76-1	41,188	89-2	37,177	90-1	14,472	88-6	10,432	86-3	6,541	81-8	7,430	65-6	Maîtresses du logis.....	38
5-4	757	1-6	453	1-1	308	1-9	493	4-1	755	9-4	3,051	26-9	Aucune occupation (tous âges).....	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14-24 ans.....	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cherchant de l'emploi.....	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ne cherchant pas d'emploi.....	42
0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Étudiants(4).....	43
(2)	17	(3)	51	0-1	40	0-2	74	0-6	93	1-2	323	2-8	En retraite(5).....	44
0-6	324	0-7	308	0-7	102	0-6	102	0-8	64	0-8	161	1-4	Pensionnaires d'institutions(6).....	45
HOMMES														
ALBERTA														
100-0	55,124	100-0	50,885	100-0	23,081	100-0	16,858	100-0	11,150	100-0	12,948	100-0	Population de 14 ans et plus.....	46
98-4	54,269	98-4	49,541	97-4	22,001	95-3	15,050	89-3	8,265	74-1	4,515	34-9	Population active (y compris S.A.(2)).....	47
86-6	50,412	91-5	48,044	94-4	21,869	94-7	15,096	89-1	8,258	74-1	4,511	34-8	Population active (non compris S.A.(2)).....	48
41-5	24,158	43-8	23,193	45-5	10,358	44-9	6,843	40-6	3,019	27-1	1,210	9-3	Toutes industries (excepté l'agriculture).....	49
1-0	903	1-6	1,222	2-4	626	2-7	410	2-4	219	2-0	97	0-7	Employeurs.....	50
5-6	3,853	7-0	4,083	8-0	2,080	9-0	1,542	9-1	889	8-0	517	4-0	Propre compte.....	51
34-6	19,303	35-0	17,782	34-9	7,628	33-0	4,870	28-9	1,892	17-0	577	4-5	Employés à gages.....	52
0-3	99	0-2	51	0-1	24	0-1	21	0-1	19	0-2	19	0-1	Non payés.....	53
45-1	26,254	47-6	24,906	48-9	11,511	49-9	8,183	48-5	5,239	47-0	3,301	25-5	Agriculture.....	54
27-7	21,176	38-4	21,783	42-8	10,294	44-6	7,421	44-0	4,754	42-6	3,110	24-0	Employeurs et propre compte.....	55
9-6	4,130	7-5	2,816	5-5	1,080	4-7	645	3-8	393	3-5	143	1-1	Employés à gages.....	56
7-8	948	1-7	307	0-6	137	0-6	117	0-7	92	0-8	48	0-4	Non payés.....	57
11-8	3,857	7-0	1,497	2-9	132	0-6	84	0-1	7	0-1	4	(2)	En service actif.....	58
11-6	3,850	7-0	1,496	2-9	131	0-6	82	0-1	7	0-1	3	(2)	Population active avant l'enrôlement.....	59
1-6	855	1-6	1,344	2-6	1,080	4-7	1,808	10-7	2,885	25-9	8,433	65-1	Non dans la population active.....	60
0-7	160	0-3	128	0-3	21	0-1	14	0-1	10	0-1	15	0-1	Aucune occupation (tous âges).....	61
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14-24 ans.....	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cherchant de l'emploi.....	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ne cherchant pas d'emploi.....	64
0-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Étudiants(4).....	65
(2)	123	0-2	670	1-3	770	3-3	1,553	9-2	2,632	23-6	8,057	62-2	En retraite(5).....	66
0-7	572	1-0	546	1-1	289	1-3	241	1-4	243	2-2	361	2-8	Pensionnaires d'institutions(6).....	67

(1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5) et (6), page 749.

TABLE 57. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by status, for the provinces, (1) 1941—Con.

No.	Status	Total		Age group											
				14		15		16-17		18-19		20-24		25-	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
FEMALES															
ALBERTA—Con.															
1	Population 14 years and over	264,445	100.0	7,588	100.0	7,521	100.0	15,497	100.0	16,005	100.0	36,090	100.0	58,583	
2	Gainfully occupied (including A.S.(2))	40,442	15.3	18	0.2	147	2.0	1,634	10.5	4,293	26.8	12,489	34.6	10,592	
3	Gainfully occupied (not including A.S.(2))	40,398	15.3	18	0.2	147	2.0	1,633	10.5	4,286	26.8	12,475	34.6	10,578	
4	All industries (except agriculture)	37,976	14.4	16	0.2	135	1.8	1,566	10.1	4,211	26.3	12,348	34.2	10,455	
5	Employers	254	0.1	—	—	—	—	—	—	1	(3)	15	(3)	51	
6	Own accounts	2,383	0.9	1	(3)	—	—	4	(8)	35	0.2	255	0.7	514	
7	Wage-earners	32,718	12.4	14	0.2	127	1.7	1,489	9.6	3,972	24.8	11,430	31.7	9,256	
8	No pays	2,621	1.0	1	(3)	8	0.1	73	0.5	203	1.3	648	1.8	592	
9	Agriculture	2,417	0.9	2	(3)	12	0.2	67	0.4	75	0.5	127	0.4	161	
10	Employers and own accounts	2,040	0.8	—	—	—	—	1	(3)	2	(3)	14	(3)	91	
11	Wage-earners	179	0.1	1	(3)	5	0.1	21	0.1	30	0.2	54	0.1	40	
12	No pays	198	0.1	1	(3)	7	0.1	45	0.3	43	0.3	59	0.2	30	
13	On Active Service	45	(3)	—	—	—	—	1	(3)	7	(3)	14	(3)	14	
14	Gainfully occupied prior to enlistment	36	(3)	—	—	—	—	—	—	2	(3)	11	(3)	14	
15	Not gainfully occupied	224,003	84.7	7,570	99.8	7,374	98.0	13,863	89.5	11,712	73.2	23,601	65.4	47,991	
16	Homemakers	170,589	64.5	—	—	—	—	531	3.4	2,652	16.6	16,159	44.8	45,622	
17	No occupation (all ages)	23,472	8.9	319	4.2	1,527	20.3	4,512	29.1	4,595	28.7	5,615	15.6	2,072	
18	14-24 years of age	16,568	6.3	319	4.2	1,527	20.3	4,512	29.1	4,595	28.7	5,615	15.6	—	
19	Seeking employment	4,407	1.7	49	0.6	217	2.9	1,142	7.4	1,368	8.5	1,631	4.5	—	
20	Not seeking employment	12,161	4.6	270	3.6	1,310	17.4	3,370	21.7	3,227	20.2	3,984	11.0	—	
21	Students(4)	28,069	10.6	7,231	95.3	5,839	77.6	8,763	56.5	4,438	27.7	1,722	4.8	76	
22	Retired(5)	517	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
23	Inmates of institutions(6)	1,356	0.5	20	0.3	8	0.1	57	0.4	27	0.2	105	0.3	216	
MALES															
BRITISH COLUMBIA															
24	Population 14 years and over	352,534	100.0	6,170	100.0	6,117	100.0	13,244	100.0	14,366	100.0	34,153	100.0	68,359	
25	Gainfully occupied (including A.S.(2))	287,932	81.7	137	2.2	607	9.9	4,615	34.8	10,043	69.9	31,070	91.0	67,047	
26	Gainfully occupied (not including A.S.(2))	258,725	73.4	137	2.2	607	9.9	4,431	33.5	7,804	54.5	21,625	63.5	57,606	
27	All industries (except agriculture)	218,971	62.1	59	1.0	331	5.4	3,231	24.4	6,333	44.1	18,590	54.4	51,762	
28	Employers	5,384	1.5	—	—	—	—	—	—	5	(3)	49	0.1	722	
29	Own accounts	31,754	9.0	4	0.1	25	0.4	254	1.9	378	2.6	1,497	4.4	5,411	
30	Wage-earners	181,102	51.4	42	0.7	282	4.6	2,899	21.9	5,831	40.6	16,871	49.4	45,498	
31	No pays	731	0.2	13	0.2	24	0.4	78	0.6	119	0.8	173	0.5	131	
32	Agriculture	39,752	11.3	78	1.3	276	4.5	1,200	9.1	1,471	10.2	3,038	8.9	5,844	
33	Employers and own accounts	23,540	6.7	—	—	3	(3)	23	0.2	75	0.5	505	1.5	2,642	
34	Wage-earners	11,815	3.4	15	0.2	67	1.0	446	3.4	600	4.2	1,334	3.9	2,338	
35	No pays	4,397	1.2	63	1.0	206	3.4	731	5.5	796	5.5	1,199	3.5	863	
36	On Active Service	29,209	8.3	—	—	—	—	184	1.4	2,339	16.6	9,442	27.6	9,441	
37	Gainfully occupied prior to enlistment	23,738	6.7	—	—	—	—	91	0.7	998	6.9	5,521	16.2	9,263	
38	Not gainfully occupied	64,602	18.3	6,033	97.8	5,510	90.1	8,629	65.2	4,323	30.1	3,083	9.0	1,312	
39	No occupation (all ages)	5,572	1.6	263	4.3	418	6.8	1,351	10.2	1,161	8.1	1,387	4.1	471	
40	14-24 years of age	4,580	1.3	263	4.3	418	6.8	1,351	10.2	1,161	8.1	1,387	4.1	—	
41	Seeking employment	3,812	1.1	125	2.0	313	5.1	1,181	8.9	1,038	7.2	1,155	3.4	—	
42	Not seeking employment	768	0.2	138	2.2	105	1.7	170	1.3	123	0.9	232	0.7	—	
43	Students(4)	22,682	6.4	5,756	93.3	5,060	82.7	7,207	54.4	3,071	21.4	1,428	4.2	160	
44	Retired(5)	32,005	9.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48	
45	Inmates of institutions(6)	4,343	1.2	14	0.2	32	0.5	71	0.5	91	0.6	268	0.8	633	
FEMALES															
46	Population 14 years and over	302,406	100.0	6,042	100.0	6,177	100.0	12,827	100.0	13,889	100.0	35,094	100.0	65,617	
47	Gainfully occupied (including A.S.(2))	55,226	18.3	30	0.5	162	2.6	1,850	14.4	5,072	36.5	14,754	42.0	15,326	
48	Gainfully occupied (not including A.S.(2))	55,151	18.2	30	0.5	162	2.6	1,850	14.4	5,068	36.5	14,739	42.0	15,387	
49	All industries (except agriculture)	53,658	17.7	23	0.4	136	2.2	1,740	13.6	4,942	35.6	14,546	41.4	15,130	
50	Employers	446	0.1	—	—	—	—	—	—	1	(3)	8	(3)	58	
51	Own accounts	4,803	1.6	—	—	1	(3)	7	0.1	58	0.4	369	1.1	850	
52	Wage-earners	45,914	15.2	17	0.3	129	2.1	1,685	13.1	4,721	34.0	13,681	39.0	13,739	
53	No pays	2,495	0.8	6	0.1	6	0.1	48	0.4	162	1.2	488	1.4	483	
54	Agriculture	1,473	0.5	7	0.1	26	0.4	110	0.9	126	0.9	184	0.5	157	
55	Employers and own accounts	851	0.3	—	—	1	(3)	1	(3)	2	(3)	9	(3)	54	
56	Wage-earners	309	0.1	1	(3)	10	0.2	45	0.4	53	0.4	92	0.3	49	
57	No pays	313	0.1	6	0.1	15	0.2	64	0.5	71	0.5	83	0.2	54	
58	On Active Service	95	(3)	—	—	—	—	—	—	4	(3)	24	0.1	39	
59	Gainfully occupied prior to enlistment	66	(3)	—	—	—	—	—	—	1	(3)	15	(3)	29	
60	Not gainfully occupied	247,180	81.7	6,012	99.5	6,015	97.4	10,977	85.6	8,817	63.5	20,340	58.0	50,291	
61	Homemakers	198,770	65.7	—	—	—	—	548	4.3	2,203	15.9	14,846	42.3	47,944	
62	No occupation (all ages)	21,485	7.1	309	5.1	653	10.6	2,529	19.7	3,379	24.3	4,211	12.0	1,939	
63	14-24 years of age	11,081	3.7	309	5.1	653	10.6	2,529	19.7	3,379	24.3	4,211	12.0	—	
64	Seeking employment	6,384	2.1	86	1.4	277	4.5	1,490	11.6	2,187	15.7	2,344	6.7	—	
65	Not seeking employment	4,697	1.6	223	3.7	376	6.1	1,039	8.1	1,192	8.6	1,867	5.3	—	
66	Students(4)	23,287	7.7	5,694	94.2	5,346	86.5	7,874	61.4	3,166	22.8	1,134	3.2	73	
67	Retired(5)	1,448	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
68	Inmates of institutions(6)	2,190	0.7	9	0.1	16	0.3	26	0.2	69	0.5	149	0.4	330	

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), and (6), page 748.

TABLEAU 57. Nombre et pourcentage de personnes de 14 ans et plus, classées par groupes d'âge et le sexe, d'après l'état, provinces, (1) 1941—fin

Groupe d'âge														État	No.
34		35-44		45-54		55-59		60-64		65-69		70+			
P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.		
FEMMES															
100-0	43,813	100-0	36,711	100-0	14,684	100-0	10,810	100-0	7,353	100-0	9,790	100-0			
18-1	4,462	10-2	3,498	9-5	1,411	9-6	975	9-0	601	8-2	322	3-3			
18-1	4,457	10-2	3,494	9-5	1,409	9-6	976	9-0	600	8-2	321	3-3			
17-8	4,072	9-3	2,850	7-8	1,060	7-2	713	6-6	391	5-3	197	2-0			
0-1	57	0-1	56	0-2	31	0-2	15	0-1	13	0-2	11	0-1			
0-9	429	1-0	500	1-4	230	1-6	191	1-8	137	1-9	87	0-9			
15-8	3,157	7-2	1,969	5-4	678	4-6	408	3-8	175	2-4	47	0-5			
1-0	429	1-0	325	0-9	121	0-8	99	0-9	66	0-9	52	0-5			
0-3	385	0-9	644	1-8	349	2-4	262	2-4	209	2-8	124	1-3			
0-2	356	0-8	637	1-7	345	2-3	261	2-4	209	2-8	124	1-3			
0-1	(9)	(5)	5	0-1	3	(9)	1	(2)	—	—	—	—			
0-1	10	(3)	2	(3)	1	(3)	—	—	—	—	—	—			
(2)	5	(2)	1	(2)	2	(2)	—	—	1	(3)	1	(3)			
(2)	5	(2)	1	(2)	2	(2)	—	—	—	—	—	—			
51-9	39,351	89-8	33,213	90-5	13,273	90-4	9,835	91-0	6,752	91-8	9,468	96-7			
77-9	38,556	88-0	32,544	88-6	12,835	87-4	9,207	85-2	5,875	79-9	6,608	67-5			
3-5	542	1-2	379	1-0	294	2-0	468	4-3	711	9-7	2,438	24-9			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
(2)	15	(3)	37	0-1	37	0-3	74	0-7	105	1-4	244	2-5			
0-4	238	0-5	253	0-7	107	0-7	86	0-8	61	0-8	178	1-8			
HOMMES															
100-0	57,835	100-0	57,741	100-0	30,446	100-0	25,119	100-0	17,266	100-0	21,618	100-0			
98-1	56,625	97-7	54,491	94-4	27,083	89-0	20,064	79-9	10,496	60-6	5,654	26-2			
84-3	51,174	88-8	44,171	90-4	26,774	88-0	19,974	79-5	10,455	60-6	5,644	26-2			
75-7	45,362	78-3	44,212	76-6	22,069	72-5	15,820	63-0	7,649	44-3	3,553	16-4			
1-1	1,062	1-8	1,568	2-7	840	2-8	590	2-3	326	1-9	222	1-0			
7-9	6,191	10-7	7,195	12-5	4,057	13-3	3,279	13-1	2,098	12-2	1,365	6-3			
66-6	38,056	65-7	35,418	61-3	17,140	56-3	11,932	47-5	5,203	30-1	1,930	8-9			
0-2	53	0-1	31	0-1	32	0-1	19	0-1	22	0-1	3	0-2			
8-5	6,113	10-6	7,962	13-8	4,710	15-5	4,154	16-5	2,810	16-3	2,096	9-7			
3-9	4,136	7-1	5,746	10-0	3,425	11-2	2,998	11-9	2,151	12-5	1,836	8-5			
3-4	1,753	3-0	2,092	3-6	1,216	4-0	1,103	4-4	608	3-5	242	1-1			
1-3	224	0-4	124	0-2	69	0-2	53	0-2	51	0-3	18	0-1			
18-8	5,150	8-9	2,317	4-0	804	1-0	90	0-4	37	0-2	5	(8)			
13-6	5,144	8-9	2,297	4-0	801	1-0	85	0-3	33	0-2	5	(8)			
1-9	1,310	2-3	3,250	5-6	3,363	11-0	5,055	20-1	6,770	39-2	15,964	73-8			
0-7	247	0-4	128	0-2	42	0-1	31	0-1	25	0-1	48	0-2			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
0-2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
0-1	426	0-7	2,379	4-1	2,860	9-4	4,665	18-6	6,421	37-2	15,206	70-3			
0-9	637	1-1	743	1-3	461	1-5	359	1-4	324	1-9	710	3-3			
FEMMES															
100-0	48,461	100-0	46,723	100-0	21,075	100-0	17,313	100-0	12,327	100-0	16,861	100-0			
23-4	7,348	15-2	5,615	12-0	2,141	10-2	1,528	8-8	889	7-2	511	3-0			
23-3	7,336	15-1	5,613	12-0	2,138	10-1	1,527	8-8	889	7-2	511	3-0			
23-1	7,154	14-8	5,345	11-4	2,014	9-6	1,407	8-1	799	6-5	422	2-5			
0-1	98	0-2	134	0-3	58	0-3	46	0-3	25	0-2	18	0-1			
1-3	901	1-9	1,139	2-4	583	2-8	422	2-4	296	2-4	177	1-0			
20-9	9,747	11-9	3,671	7-9	1,238	5-9	785	4-5	381	3-1	120	0-7			
0-7	408	0-8	401	0-9	135	0-6	154	0-9	97	0-8	107	0-6			
0-2	172	0-4	268	0-6	124	0-6	120	0-7	90	0-7	89	0-5			
0-1	129	0-3	248	0-5	113	0-5	117	0-7	88	0-7	89	0-5			
0-1	29	0-1	17	(8)	9	(8)	3	(8)	1	(8)	—	—			
0-1	14	(3)	3	(8)	2	(8)	—	—	1	(8)	—	—			
0-1	22	(3)	2	(8)	3	(8)	1	(8)	—	—	—	—			
(2)	19	(2)	2	(8)	2	(8)	—	—	—	—	—	—			
76-6	41,113	84-8	41,108	88-0	18,934	89-8	15,785	91-2	11,438	92-8	16,359	97-0			
73-1	40,052	82-6	39,700	85-0	17,830	84-6	14,377	83-0	9,894	80-3	11,376	67-5			
3-0	765	1-6	916	2-0	728	3-5	1,001	5-8	1,137	9-2	3,918	23-2			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
(2)	40	0-1	139	0-3	166	0-8	258	1-5	262	2-1	578	3-4			
0-5	256	0-5	353	0-8	210	1-0	149	0-9	145	1-2	478	2-8			
ALBERTA—fin															
Population de 14 ans et plus															
Population active (y compris S.A.(2))															
Population active (non compris S.A.(2))															
Toutes industries (excepté l'agriculture)															
Employeurs															
Propre compte															
Employés à gages															
Non payés															
Agriculture															
Employeurs et propre compte															
Employés à gages															
Non payés															
En service actif															
Population active avant l'enrôlement															
Non dans la population active															
Maîtresses de logis															
Aucune occupation (tous âges)															
14-24 ans															
Ne cherchant de l'emploi															
Ne cherchant pas d'emploi															
Étudiants(4)															
En retraite(5)															
Pensionnaires d'institutions(6)															
COLOMBIE-BRITANNIQUE															
Population de 14 ans et plus															
Population active (y compris S.A.(2))															
Population active (non compris S.A.(2))															
Toutes industries (excepté l'agriculture)															
Employeurs															
Propre compte															
Employés à gages															
Non payés															
Agriculture															
Employeurs et propre compte															
Employés à gages															
Non payés															
En service actif															
Population active avant l'enrôlement															
Non dans la population active															
Aucune occupation (tous âges)															
14-24 ans															
Ne cherchant de l'emploi															
Ne cherchant pas d'emploi															
Étudiants(4)															
En retraite(5)															
Pensionnaires d'institutions(6)															

(1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5) et (6), page 749.

TABLE 58. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, in gainful occupations, by sex, for Canada and the provinces, 1921-1941

No.	Province and census year Province et année de recensement	Total population Population totale			Population 14 years and over Population de 14 ans et plus		
		T.	M.	F.	T.	M.	F.
	CANADA⁽¹⁾—				(⁽²⁾)	(⁽²⁾)	(⁽²⁾)
1	1921.....	8,775,164	4,522,135	4,253,029	5,934,656	3,089,719	2,844,937
2	1931.....	10,363,240	5,366,704	4,996,536	7,294,006	3,815,358	3,478,648
3	1941.....	11,489,713	5,890,683	5,599,030	8,514,877	4,384,833	4,130,044
	Prince Edward Island—						
5	1921.....	88,615	44,887	43,728	61,779	31,223	30,556
6	1931.....	88,038	45,392	42,646	61,771	32,054	29,717
7	1941.....	95,047	49,228	45,819	68,262	35,583	32,679
	Nova Scotia—						
9	1921.....	523,837	266,472	257,365	357,782	182,143	175,639
10	1931.....	512,846	263,104	249,742	356,791	183,999	172,792
11	1941.....	577,962	296,044	281,918	419,979	215,747	204,232
	New Brunswick—						
13	1921.....	387,876	197,351	190,525	256,798	131,085	125,713
14	1931.....	408,219	208,620	199,599	272,356	139,895	132,461
15	1941.....	457,401	234,097	223,304	321,090	165,390	155,700
	Québec—						
17	1921.....	2,360,510	1,179,651	1,180,859	1,516,042	757,857	758,185
18	1931.....	2,874,662	1,447,326	1,427,336	1,912,559	963,756	948,803
19	1941.....	3,331,882	1,672,982	1,658,900	2,339,803	1,172,503	1,167,300
	Ontario—						
21	1921.....	2,933,662	1,481,890	1,451,772	2,102,179	1,061,122	1,041,057
22	1931.....	3,431,683	1,748,844	1,682,839	2,534,400	1,293,785	1,240,615
23	1941.....	3,787,655	1,921,201	1,866,454	2,928,089	1,485,239	1,442,850
	Manitoba—						
25	1921.....	610,118	320,567	289,551	398,644	213,600	185,044
26	1931.....	700,139	368,065	332,074	496,676	264,922	231,754
27	1941.....	729,744	378,079	351,665	552,447	288,047	264,400
	Saskatchewan—						
29	1921.....	757,510	413,700	343,810	472,073	268,888	203,185
30	1931.....	921,785	499,935	421,850	616,454	345,183	271,271
31	1941.....	895,992	477,563	418,429	647,219	351,187	296,032
	Alberta—						
33	1921.....	588,454	324,208	264,246	385,526	221,195	164,331
34	1931.....	731,605	400,199	331,406	507,879	287,021	220,858
35	1941.....	796,169	426,458	369,711	583,048	318,603	264,445
	British Columbia—						
37	1921.....	524,582	283,409	231,173	383,833	222,606	161,227
38	1931.....	694,263	385,219	309,044	535,120	304,743	230,377
39	1941.....	817,861	435,031	382,830	654,940	352,534	302,406

(1) Not including Yukon and Northwest Territories.

(2) The figures for 1921 and 1931 include a few persons of "not stated" age. In 1941 there was no "not stated" age group since all persons not reporting age were assigned to specific age groups according to other data on the population schedule.

(3) Including persons on Active Service.

(4) Not including persons on Active Service.

TABEAU 58. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941

Gainfully occupied, 14 years of age and over										No.
Population active, âgée de 14 ans et plus										
Number—Nombre			Per cent of total population Pour-cent de la population totale			Per cent of population 14 years and over Pour-cent de la population de 14 ans et plus				
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.		
3,164,348	2,675,290	489,058	36.06	59.16	11.50	53.3	86.6	17.2	1	
3,921,833	3,256,531	665,302	37.84	60.68	13.32	53.8	85.4	19.1	2	
{ (3) 4,510,535	(3) 3,676,563	(3) 833,972	(3) 39.26	(3) 62.41	(3) 14.89	(3) 53.0	(3) 83.8	(3) 20.2	3	
(4) 4,195,951	(4) 3,363,111	(4) 832,840	(4) 36.52	(4) 57.09	(4) 14.87	(4) 49.3	(4) 76.7	(4) 20.2	4	
30,988	26,961	4,027	34.97	60.06	9.21	50.2	86.3	13.2	5	
32,101	27,766	4,335	36.46	61.17	10.17	52.0	86.6	14.6	6	
{ (3) 35,599	(3) 30,462	(3) 5,137	(3) 37.45	(3) 61.88	(3) 11.21	(3) 52.2	(3) 85.6	(3) 15.7	7	
(4) 31,201	(4) 26,088	(4) 5,113	(4) 32.83	(4) 52.99	(4) 11.16	(4) 45.7	(4) 73.3	(4) 15.6	8	
185,127	156,429	28,698	35.34	58.70	11.15	51.7	85.9	16.3	9	
180,894	152,993	27,901	35.27	58.15	11.17	50.7	83.1	16.1	10	
{ (3) 214,651	(3) 177,514	(3) 37,137	(3) 37.14	(3) 59.96	(3) 13.17	(3) 51.1	(3) 82.3	(3) 18.2	11	
(4) 190,973	(4) 153,941	(4) 37,032	(4) 33.04	(4) 52.00	(4) 13.14	(4) 45.5	(4) 71.4	(4) 18.1	12	
132,365	112,567	19,798	34.13	57.04	10.39	51.5	85.9	15.7	13	
139,689	117,654	22,035	34.22	56.40	11.04	51.3	84.1	16.6	14	
{ (3) 164,094	(3) 136,556	(3) 27,538	(3) 35.88	(3) 58.33	(3) 12.33	(3) 51.1	(3) 82.6	(3) 17.7	15	
(4) 146,815	(4) 119,341	(4) 27,474	(4) 32.10	(4) 50.98	(4) 12.30	(4) 45.7	(4) 72.2	(4) 17.6	16	
780,830	642,240	138,590	33.08	54.44	11.74	51.5	84.7	18.3	17	
1,022,164	820,088	202,076	35.56	56.66	14.16	53.4	85.1	21.3	18	
{ (3) 1,237,678	(3) 977,306	(3) 260,372	(3) 37.15	(3) 58.42	(3) 15.70	(3) 52.9	(3) 83.4	(3) 22.3	19	
(4) 1,188,655	(4) 928,464	(4) 260,191	(4) 35.68	(4) 55.50	(4) 15.68	(4) 50.8	(4) 79.2	(4) 22.3	20	
1,117,067	922,160	194,907	38.08	62.23	13.43	53.1	86.0	18.7	21	
1,345,581	1,096,166	249,415	39.21	62.68	14.82	53.1	84.7	20.1	22	
{ (3) 1,572,903	(3) 1,257,475	(3) 315,428	(3) 41.53	(3) 65.45	(3) 16.90	(3) 53.7	(3) 84.7	(3) 21.9	23	
(4) 1,455,055	(4) 1,140,105	(4) 314,950	(4) 38.42	(4) 59.34	(4) 16.87	(4) 49.7	(4) 76.8	(4) 21.8	24	
216,234	184,607	31,627	35.44	57.59	10.92	54.2	86.4	17.1	25	
270,466	225,573	44,893	38.63	61.29	13.52	54.5	85.1	19.4	26	
{ (3) 290,311	(3) 240,399	(3) 49,912	(3) 39.78	(3) 63.58	(3) 14.19	(3) 52.6	(3) 83.5	(3) 18.9	27	
(4) 265,537	(4) 215,705	(4) 49,832	(4) 36.39	(4) 57.05	(4) 14.17	(4) 48.1	(4) 74.9	(4) 18.8	28	
266,154	241,366	24,788	35.14	58.34	7.21	56.4	89.8	12.2	29	
338,720	301,261	37,459	36.75	60.26	8.88	54.9	87.3	13.8	30	
{ (3) 339,899	(3) 297,119	(3) 42,780	(3) 37.94	(3) 62.22	(3) 10.22	(3) 52.5	(3) 84.6	(3) 14.5	31	
(4) 315,846	(4) 273,122	(4) 42,724	(4) 35.25	(4) 57.19	(4) 10.21	(4) 48.8	(4) 77.8	(4) 14.4	32	
216,005	194,879	21,126	36.71	60.11	7.99	56.0	88.1	12.9	33	
286,048	252,599	33,449	39.10	63.12	10.09	56.3	88.0	15.1	34	
{ (3) 312,242	(3) 271,800	(3) 40,442	(3) 39.22	(3) 63.73	(3) 10.94	(3) 53.6	(3) 85.3	(3) 15.3	35	
(4) 288,015	(4) 247,622	(4) 40,393	(4) 36.18	(4) 58.06	(4) 10.93	(4) 49.4	(4) 77.7	(4) 15.3	36	
219,578	194,081	25,497	41.86	66.15	11.03	57.2	87.2	15.8	37	
306,170	262,431	43,739	44.10	68.13	14.15	57.2	86.1	19.0	38	
{ (3) 343,158	(3) 287,932	(3) 55,226	(3) 41.96	(3) 66.19	(3) 14.43	(3) 52.4	(3) 81.7	(3) 18.3	39	
(4) 313,854	(4) 258,723	(4) 55,131	(4) 38.37	(4) 59.47	(4) 14.40	(4) 47.9	(4) 73.4	(4) 18.2	40	

(1) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Les chiffres de 1921 et 1931 comprennent quelques personnes d'âge "non déclaré". En 1941 il n'y a pas eu de groupe d'âge "non déclaré"; toute personne d'âge non déclaré a été placée dans un groupe d'âge déterminé d'après les autres renseignements fournis sur le questionnaire de la population.

(3) Comprend les personnes en service actif.

(4) Ne comprend pas les personnes en service actif.

TABLE 59. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, in gainful occupations, by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1921-1941

No.	Province and age group — Province et groupe d'âge	1921										Population 14 years and over — Population de 14 ans et plus		
		Population 14 years and over — Population de 14 ans et plus			Gainfully occupied population									
					Population active									
		Population de 14 ans et plus			Number — Nombre			Per cent — Pour-cent			Population de 14 ans et plus			
T.	M.				F.	T.	M.	F.	T.	M.				F.
1	CANADA ⁽¹⁾	5,934,656	3,089,719	2,844,937	3,164,348	2,675,290	489,058	53.3	86.6	17.2	(2) 7,294,006	(2) 3,815,358	(2) 3,478,648	
2	14-15 years—ans.....	339,664	171,584	168,080	64,387	50,345	14,042	19.0	29.3	8.4	412,500	208,219	204,281	
3	16-19 “ “.....	637,183	320,658	316,525	346,616	244,821	101,795	54.4	76.3	32.2	833,457	421,401	412,056	
4	20-24 “ “.....	710,581	350,590	359,991	450,328	324,102	126,226	63.4	92.4	35.1	910,121	463,120	447,001	
5	25-34 “ “.....	1,338,111	690,096	648,015	775,547	663,919	111,628	68.0	96.2	17.2	1,493,119	776,988	716,131	
6	35-64 “ “.....	2,490,327	1,342,646	1,147,681	1,389,565	1,266,936	122,629	55.8	94.4	10.7	3,065,882	1,649,041	1,416,841	
7	65 years and over—ans et plus.....	418,790	214,145	204,645	137,905	125,167	12,738	32.9	58.4	6.2	575,259	293,947	281,312	
8	Prince Edward Island.....	61,779	31,223	30,556	30,988	26,961	4,027	50.2	86.3	13.2	(2) 61,771	(2) 32,054	(2) 29,717	
9	14-15 years—ans.....	3,721	1,950	1,771	621	532	89	16.7	27.3	5.0	3,607	1,866	1,741	
10	16-19 “ “.....	6,940	3,531	3,409	3,504	2,723	781	50.5	77.1	22.9	7,140	3,703	3,437	
11	20-24 “ “.....	7,032	3,520	3,512	4,441	3,300	1,141	63.2	93.8	32.5	7,060	3,866	3,194	
12	25-34 “ “.....	11,014	5,480	5,534	6,059	5,316	743	55.0	97.0	13.4	10,323	5,408	4,915	
13	35-64 “ “.....	24,570	12,374	12,196	12,919	11,904	1,015	52.6	96.2	8.3	24,924	12,782	12,142	
14	65 years and over—ans et plus.....	8,502	4,368	4,134	3,444	3,186	258	40.5	72.9	6.2	8,710	4,425	4,285	
15	Nova Scotia.....	357,782	182,143	175,639	185,127	156,429	28,698	51.7	85.9	16.3	(2) 356,791	(2) 183,999	(2) 172,792	
16	14-15 years—ans.....	21,884	11,018	10,866	2,806	2,222	584	12.8	20.2	5.4	21,471	10,973	10,498	
17	16-19 “ “.....	41,446	20,836	20,610	21,243	15,088	6,155	51.3	72.4	29.9	42,756	21,972	20,784	
18	20-24 “ “.....	43,781	21,520	22,261	27,737	19,762	7,975	63.4	91.8	35.8	43,221	22,817	20,404	
19	25-34 “ “.....	70,186	35,606	34,580	40,698	34,817	5,881	58.0	97.8	17.0	63,200	32,211	30,989	
20	35-64 “ “.....	142,595	74,601	67,994	78,486	71,705	6,781	55.0	96.1	10.0	145,390	75,801	69,589	
21	65 years and over—ans et plus.....	37,890	18,562	19,328	14,157	12,835	1,322	37.4	69.1	6.8	40,639	20,149	20,490	
22	New Brunswick.....	256,798	131,085	125,713	132,365	112,567	19,798	51.5	85.9	15.7	(2) 272,356	(2) 139,895	(2) 132,461	
23	14-15 years—ans.....	16,413	8,233	8,180	2,505	2,019	486	15.3	24.5	5.9	17,536	8,982	8,554	
24	16-19 “ “.....	31,120	15,733	15,387	15,811	11,623	4,188	50.8	73.9	27.2	34,161	17,510	16,651	
25	20-24 “ “.....	32,336	15,895	16,441	20,315	14,820	5,495	62.8	93.2	33.4	34,394	17,625	16,769	
26	25-34 “ “.....	51,619	25,940	25,679	29,343	25,097	4,246	56.8	96.8	16.5	50,190	25,128	25,062	
27	35-64 “ “.....	101,346	53,021	48,325	55,701	50,992	4,709	55.0	96.2	9.7	108,674	56,629	52,045	
28	65 years and over—ans et plus.....	23,964	12,263	11,701	8,690	8,016	674	36.3	65.4	5.8	27,333	13,974	13,359	
29	Québec.....	1,516,042	757,857	758,185	780,830	642,240	138,590	51.5	84.7	18.3	(2) 1,912,553	(2) 963,756	(2) 948,803	
30	14-15 years—ans.....	104,013	51,936	52,077	25,434	20,092	5,342	24.5	38.7	10.3	120,388	59,792	60,596	
31	16-19 “ “.....	192,415	94,968	97,447	105,572	74,679	30,893	54.9	78.6	31.7	240,321	118,234	122,087	
32	20-24 “ “.....	202,459	97,881	104,578	124,333	89,684	34,649	61.4	91.6	33.1	267,116	130,733	136,383	
33	25-34 “ “.....	328,280	161,493	166,787	182,913	153,153	29,760	55.7	94.8	17.8	420,600	211,337	209,263	
34	35-64 “ “.....	580,614	297,513	283,101	310,052	276,337	33,715	53.4	92.9	11.9	725,286	374,782	350,504	
35	65 years and over—ans et plus.....	108,261	54,066	54,195	32,526	28,295	4,231	30.0	52.3	7.8	138,198	63,521	69,677	

(1) Not including Yukon and Northwest Territories.
 (2) Includes a few persons of "not stated" age. In 1921 such persons were included in the age group 35-64 years. In 1941 there was no "not stated" age group since all persons not reporting age were assigned to specific age groups according to other data on the population schedule.
 (3) Not including persons on Active Service.

TABLEAU 59. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941

1931						1941										%
Gainfully occupied population — Population active						Population 14 years and over			Gainfully occupied population ⁽²⁾ — Population active ⁽²⁾							
Number — Nombre			Per cent — Pour-cent			Population de 14 ans et plus			Number — Nombre			Per cent — Pour-cent				
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.		
3,921,833	3,256,531	665,302	53.8	85.4	19.1	8,514,877	4,384,833	4,130,044	4,195,951	3,363,111	832,840	49.3	76.7	20.2		
47,233	39,155	8,078	11.5	18.8	4.0	434,658	219,642	215,016	44,738	37,082	7,656	10.3	16.9	3.6		
409,260	284,274	124,986	49.1	67.5	30.3	902,244	455,534	446,710	397,553	260,649	136,904	44.1	57.2	30.6		
618,354	429,018	189,336	67.9	92.6	42.4	1,030,991	517,145	513,846	571,022	356,064	214,958	55.4	68.9	41.8		
914,962	759,361	155,601	61.3	97.7	21.7	1,807,780	918,060	889,720	1,017,437	796,667	220,770	56.3	86.8	24.8		
1,750,878	1,580,936	169,942	57.1	95.9	12.0	3,572,292	1,884,190	1,688,093	1,960,113	1,728,306	231,807	54.9	91.7	13.7		
181,146	163,787	17,359	31.5	55.7	6.2	766,912	390,253	376,659	205,088	184,343	20,745	26.7	47.2	5.5		
32,101	27,766	4,335	52.0	86.6	14.6	68,262	35,583	32,679	31,201	26,088	5,113	45.7	73.3	15.6		
590	509	81	16.4	27.3	4.7	3,699	1,845	1,854	426	366	60	11.5	19.8	3.2		
3,734	2,866	868	52.3	77.4	25.3	7,373	3,767	3,606	3,234	2,246	988	43.9	59.6	27.4		
4,689	3,602	1,087	66.4	93.2	34.0	8,262	4,472	3,790	3,946	2,602	1,344	47.8	58.2	35.5		
6,052	5,252	800	58.6	97.1	16.3	13,491	7,326	6,165	6,865	5,674	1,191	50.9	77.5	19.3		
13,515	12,332	1,183	54.2	96.5	9.7	26,481	13,687	12,794	13,623	12,326	1,297	51.4	90.1	10.1		
3,521	3,205	316	40.4	72.4	7.4	8,956	4,486	4,470	3,107	2,874	233	34.7	64.1	5.2		
189,894	152,993	27,901	50.7	83.1	16.1	419,979	215,747	204,232	190,973	153,941	37,032	45.5	71.4	18.1		
1,700	1,352	348	7.9	12.3	3.3	21,576	10,833	10,743	1,437	1,045	392	6.7	9.6	3.6		
19,098	13,675	5,423	44.7	62.2	26.1	45,702	23,134	22,568	17,431	11,162	6,269	38.1	48.2	27.8		
28,312	20,758	7,554	65.5	91.0	37.0	54,965	27,934	27,031	26,940	16,820	10,120	49.0	60.2	37.4		
37,021	31,061	5,960	58.6	96.4	19.2	90,504	47,719	42,785	47,383	37,867	9,516	52.4	79.4	22.2		
79,929	72,658	7,271	55.0	95.9	10.4	160,206	82,801	77,405	83,919	74,418	9,501	52.4	89.9	12.3		
14,834	13,489	1,345	36.5	66.9	6.6	47,026	23,326	23,700	13,863	12,629	1,234	29.5	54.1	5.2		
139,689	117,654	22,035	51.3	84.1	16.6	321,090	165,390	155,700	146,815	119,341	27,474	45.7	72.2	17.6		
2,363	1,953	410	13.5	21.7	4.8	19,008	9,548	9,460	2,165	1,738	427	11.4	18.2	4.5		
16,414	12,099	4,315	48.0	69.1	25.9	38,916	19,894	19,022	14,885	10,203	4,682	38.2	51.3	24.6		
22,499	16,173	6,326	65.4	91.8	37.7	42,307	22,026	20,281	20,703	13,243	7,460	48.9	60.1	36.8		
29,091	24,330	4,761	58.0	96.8	19.0	66,836	34,916	31,920	35,305	28,454	6,851	52.8	81.5	21.5		
59,875	54,447	5,428	55.1	96.1	10.4	121,589	62,592	58,997	64,603	57,359	7,244	53.1	91.6	12.3		
9,447	8,652	795	34.6	61.9	6.0	32,434	16,414	16,020	9,154	8,344	810	28.2	50.8	5.1		
1,022,164	820,088	202,076	53.4	85.1	21.3	2,339,803	1,172,503	1,167,300	1,188,655	928,464	260,191	50.8	79.2	22.3		
22,376	18,060	4,316	18.6	30.2	7.1	140,309	70,477	69,832	21,636	18,372	3,264	15.4	26.1	4.7		
126,045	85,177	40,868	52.4	72.0	33.5	281,618	141,070	140,548	133,624	89,388	44,236	47.4	63.4	31.5		
176,920	120,435	56,485	66.2	92.1	41.4	304,237	148,355	155,882	178,543	112,790	65,753	58.7	76.0	42.2		
254,501	205,968	48,533	60.5	97.5	23.2	528,750	262,195	266,555	313,225	240,024	73,201	59.2	91.5	27.5		
403,226	356,368	46,858	55.6	95.1	13.4	908,934	463,959	444,975	499,129	430,774	68,355	54.9	92.8	15.4		
39,096	34,080	5,016	28.3	49.7	7.2	175,955	86,447	89,508	42,498	37,116	5,382	24.2	42.9	6.0		

(1) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Comprend quelques personnes d'âge "non déclaré". En 1921 ces personnes étaient incluses dans le groupe d'âge de 35-64 ans. En 1941 il n'y a pas eu de groupe d'âge "non déclaré"; toute personne d'âge non déclaré a été placée dans un groupe d'âge déterminé d'après les autres renseignements fournis sur le questionnaire de la population.

(3) Ne comprend pas les personnes en service actif.

TABLE 59. Number and percentage of the population, 14 years of age and over, in gainful occupations, by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1921-1941—Con.

No.	Province and age group Province et groupe d'âge	1921									Population 14 years and over Population de 14 ans et plus																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		Population 14 years and over			Gainfully occupied population — Population active																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		Population de 14 ans et plus			Number — Nombre			Per cent — Pour-cent			Population de 14 ans et plus																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

(1), (2) See footnotes (2) and (3), respectively, page 762.

TABLEAU 59. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1921-1941—fin

1931						1941										No.
Gainfully occupied population — Population active						Population 14 years and over			Gainfully occupied population(2) — Population active(2)							
Number — Nombre			Per cent — Pour-cent			Population de 14 ans et plus			Number — Nombre			Per cent — Pour-cent				
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.		
1,345,581	1,096,166	249,415	53.1	84.7	20.1	2,928,089	1,485,239	1,442,850	1,455,055	1,140,105	314,950	49.7	76.8	21.8	1	
9,874	8,207	1,667	8.0	13.1	2.8	129,699	65,917	63,782	11,741	9,202	2,539	9.1	14.0	4.0	2	
128,661	84,952	43,709	49.9	64.2	34.9	274,094	139,265	134,829	134,003	80,745	53,258	48.9	58.0	39.5	3	
203,618	135,905	67,713	69.9	92.0	47.2	323,989	163,579	160,410	184,539	109,772	74,767	57.0	67.1	46.6	4	
318,962	258,516	60,446	61.7	97.7	24.0	602,210	305,515	296,695	340,277	261,292	78,985	56.5	85.5	26.6	5	
615,564	546,366	69,198	55.4	95.6	12.8	1,296,772	666,121	630,651	706,404	609,970	96,434	54.5	91.6	15.3	6	
68,902	62,220	6,682	29.4	54.1	5.6	301,325	144,842	156,483	78,091	69,124	8,967	25.9	47.7	5.7	7	
270,466	225,573	44,893	54.5	85.1	19.4	552,447	288,047	264,400	265,537	215,705	49,832	48.1	74.9	18.8	8	
2,996	2,606	390	9.8	16.8	2.6	27,387	14,022	13,365	2,334	2,006	328	8.5	14.3	2.5	9	
28,907	20,136	8,771	46.7	65.1	28.4	59,688	29,722	29,966	23,591	15,834	7,757	39.5	53.3	25.9	10	
44,535	30,204	14,331	69.2	92.4	45.2	69,273	34,898	34,375	36,924	22,530	14,394	53.3	64.6	41.9	11	
61,050	50,876	10,174	62.0	97.7	21.9	117,280	59,225	58,055	63,937	49,959	13,978	54.5	84.4	24.1	12	
122,614	112,179	10,435	58.5	96.5	11.2	233,168	125,345	107,823	127,120	114,632	12,488	54.5	91.5	11.6	13	
10,364	9,572	792	32.8	55.2	5.6	45,651	24,835	20,816	11,631	10,744	887	25.5	43.3	4.3	14	
338,720	301,261	37,459	54.9	87.3	13.8	647,219	351,187	296,032	315,846	273,122	42,724	48.8	77.8	14.4	15	
4,006	3,662	344	9.6	17.2	1.7	38,048	19,396	18,652	2,431	2,142	289	6.4	11.0	1.5	16	
36,995	29,803	7,192	46.1	72.7	18.3	77,264	39,311	37,953	28,946	22,069	6,877	37.5	56.1	18.1	17	
54,260	41,761	12,499	66.3	95.0	33.0	85,097	44,204	40,893	44,721	30,806	13,915	52.6	69.7	34.0	18	
76,254	68,450	7,804	60.8	98.3	14.0	132,195	68,850	63,345	71,579	60,396	11,183	54.1	87.7	17.7	19	
155,841	147,083	8,758	60.9	97.1	8.4	268,363	152,505	115,858	152,623	143,074	9,549	56.9	93.8	8.2	20	
11,364	10,502	862	36.6	59.4	6.5	46,252	26,921	19,331	15,546	14,635	911	33.6	54.4	4.7	21	
286,048	252,599	33,449	56.3	88.0	15.1	583,048	318,603	264,445	288,015	247,622	40,393	49.4	77.7	15.3	22	
2,131	1,914	217	7.0	12.5	1.4	30,426	15,317	15,109	1,632	1,467	165	5.4	9.6	1.1	23	
26,089	20,202	5,887	44.2	67.3	20.2	63,263	31,761	31,502	22,686	16,767	5,919	35.9	52.8	18.8	24	
43,737	32,955	10,782	67.2	95.0	35.5	73,614	37,524	36,090	38,348	25,873	12,475	52.1	69.0	34.6	25	
68,000	60,641	7,359	62.5	98.7	15.6	122,538	63,955	58,583	65,973	55,395	10,578	53.8	86.6	18.1	26	
135,724	127,232	8,492	62.0	97.4	9.6	251,966	145,948	106,018	145,686	135,351	10,335	57.8	92.7	9.7	27	
10,367	9,655	712	40.4	65.0	6.6	41,241	24,098	17,143	13,690	12,769	921	33.2	53.0	5.4	28	
306,170	262,431	43,739	57.2	86.1	19.0	654,940	352,534	302,406	313,854	258,723	55,131	47.9	73.4	18.2	29	
1,197	892	305	5.0	7.4	2.6	24,506	12,287	12,219	936	744	192	3.8	6.1	1.6	30	
23,317	15,364	7,953	46.4	59.7	32.5	54,326	27,610	26,716	19,153	12,235	6,918	35.3	44.3	25.9	31	
39,784	27,225	12,559	71.3	93.7	47.0	69,247	34,153	35,094	36,358	21,628	14,730	52.5	63.3	42.0	32	
64,031	54,267	9,764	64.4	98.5	22.1	133,976	68,359	65,617	72,893	57,606	15,287	54.4	84.3	23.3	33	
164,590	152,271	12,319	61.8	95.5	11.5	304,813	171,241	133,572	167,006	150,402	16,604	54.8	87.8	12.4	34	
13,251	12,412	839	34.9	56.3	5.3	68,072	38,884	29,188	17,508	16,108	1,400	25.7	41.4	4.8	35	

(1), (2) Voir renvois (1) et (2), respectivement, page 763.

TABLE 60. Number and percentage of the gainfully occupied, 10⁽¹⁾ years of age and over, classified according to sex, by occupation group, for Canada⁽²⁾ and the provinces, 1901-1941

No.	Occupation group	1901				1911				1921	
		M.		F.		M.		F.		M.	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
Canada ⁽²⁾											
1	All occupations.....	1,544,883	100-00	237,949	100-00	2,358,813	100-00	364,821	100-00	2,683,019	100-00
2	Agriculture.....	707,924	45-82	8,936	3-76	917,848	38-91	15,887	4-35	1,023,661	38-15
3	Fishing and trapping.....	(3)27,160	(3)1-76	(3)24	(3)0-01	34,547	1-46	265	0-07	(4)29,241	(4)1-09
4	Logging.....	16,055	1-04	—	—	(5)42,658	(5)1-81	—	—	38,568	1-44
5	Mining, quarrying.....	28,341	1-83	4	(6)	(7)62,404	(7)2-65	3	(6)	48,991	1-79
6	Manufacturing.....	229,027	14-82	70,508	29-63	275,439	11-68	96,795	26-53	317,219	11-82
7	Construction.....	89,100	5-77	65	0-03	150,520	6-38	47	0-01	162,200	6-05
8	Transportation ⁽⁸⁾	81,161	5-25	1,322	0-56	153,586	6-51	5,340	1-46	185,066	6-90
9	Trade.....	86,537	5-60	7,739	3-25	174,589	7-40	28,535	7-82	219,015	8-16
10	Finance, insurance.....	5,258	0-34	18	0-01	18,565	0-79	116	0-03	26,812	1-00
11	Service.....	100,623	6-51	135,582	56-98	139,054	5-90	183,841	50-39	194,101	7-23
12	Professional.....	39,521	2-56	34,679	14-57	53,720	2-28	45,402	12-45	78,073	2-91
13	Personal.....	47,788	3-09	100,306	42-15	68,996	2-93	137,221	37-61	73,320	2-73
14	Clerical.....	46,220	2-99	12,569	5-28	72,595	3-08	33,756	9-25	(9)127,325	(9)4-75
15	Labourers ⁽¹⁰⁾	126,726	8-20	1,141	0-48	317,008	13-44	236	0-07	306,211	11-41
16	Not stated.....	751	0-05	41	0-02	—	—	—	—	5,509	0-21
Prince Edward Island											
17	All occupations.....	30,093	100-00	3,494	100-00	27,956	100-00	3,950	100-00	27,052	100-00
18	Agriculture.....	20,720	68-85	554	15-86	19,134	68-44	580	14-68	18,057	66-75
19	Fishing and trapping.....	(3)1,141	(3)3-79	—	—	1,352	4-84	17	0-43	(4)1,180	(4)4-36
20	Logging.....	2	(6)	—	—	(5)50	(5)0-18	—	—	70	0-26
21	Mining, quarrying.....	14	0-05	—	—	(7)18	(7)0-06	—	—	9	0-03
22	Manufacturing.....	(11) 3,128	10-39	558	15-97	1,568	5-61	772	19-54	1,381	5-10
23	Construction.....	—	—	—	—	936	3-35	3	0-08	959	3-55
24	Transportation ⁽⁸⁾	(12) —	—	—	—	1,035	3-70	17	0-43	988	3-65
25	Trade.....	1,734	5-76	126	3-61	1,248	4-46	243	6-15	1,353	5-00
26	Finance, insurance.....	—	—	—	—	46	0-16	1	0-03	110	0-41
27	Service.....	1,687	5-61	2,173	62-19	944	3-38	2,123	53-75	884	3-27
28	Professional.....	(13) —	—	(13) —	—	565	2-02	580	14-68	491	1-82
29	Personal.....	835	2-77	1,809	51-77	293	1-41	1,527	38-66	263	0-97
30	Clerical.....	490	1-63	83	2-38	360	1-29	192	4-86	(9)509	(9)1-88
31	Labourers ⁽¹⁰⁾	1,172	3-89	—	—	1,265	4-52	2	0-05	1,543	5-70
32	Not stated.....	5	0-02	—	—	—	—	—	—	9	0-03
Nova Scotia											
33	All occupations.....	136,820	100-00	18,448	100-00	148,991	100-00	24,370	100-00	156,777	100-00
34	Agriculture.....	52,836	38-62	1,248	6-76	47,167	31-66	1,546	6-34	47,769	30-47
35	Fishing and trapping.....	(3)14,200	(3)10-38	(3)5	(3)0-03	14,666	9-84	32	0-13	(4)12,367	(4)7-89
36	Logging.....	1,830	1-34	—	—	(5)3,206	(5)2-15	—	—	2,371	1-51
37	Mining, quarrying.....	7,983	5-83	2	0-01	(7)17,063	(7)11-45	—	—	14,532	9-27
38	Manufacturing.....	(11) 22,902	16-74	3,520	19-08	14,312	9-61	4,574	18-77	14,725	9-39
39	Construction.....	—	—	—	—	7,436	4-99	4	0-02	10,538	6-72
40	Transportation ⁽⁸⁾	(12) —	—	—	—	10,831	7-27	282	1-16	12,041	7-68
41	Trade.....	15,943	11-65	760	4-12	8,722	5-85	1,863	7-64	10,093	6-44
42	Finance, insurance.....	—	—	—	—	470	0-32	1	(6)	849	0-54
43	Service.....	8,706	6-36	12,266	66-49	6,086	4-08	14,771	60-61	8,747	5-58
44	Professional.....	(13) —	—	(13) —	—	2,703	1-81	3,640	14-94	3,535	2-25
45	Personal.....	4,766	3-48	9,491	51-45	2,567	1-72	11,029	45-26	2,843	1-81
46	Clerical.....	2,754	2-01	647	3-51	4,407	2-96	1,291	5-30	(9)4,855	(9)3-10
47	Labourers ⁽¹⁰⁾	9,633	7-04	—	—	14,625	9-82	6	0-02	17,630	11-28
48	Not stated.....	33	0-02	—	—	—	—	—	—	210	0-13

(1) 14 years and over in 1941.

(2) Does not include Indians.

(3) Includes pulp mill employees.

(4) Includes almost all mine and smelter employees, except clerical workers.

(5) Includes "Communication".

(6) Includes proof readers, shippers, weighmen, and postmen classified elsewhere in other years. The addition of these persons to the 1931 figure would have added 18-0 p.c. to the number of males in this occupation group.

(7) Labourers in all industries except agriculture, fishing, logging, and mining are included in this group.

(8) Separate figures for "Manufacturing" and "Construction" not available for 1901.

(9) Separate figures for "Transportation", "Trade" and "Finance, insurance" not available for 1901.

(10) Separate figures for "Professional" not available for 1901.

Note.—Occupations for 1901 to 1921, inclusive, and 1941 were rearranged on the basis of the 1931 classification, though some adjustment of the 1931 grouping was necessary. The principal changes made in the 1931 classification were the transfer of accountants from "Professional" to the "Clerical" group and of female labourers and packers and wrappers in manufacturing and trade from the groups "Labourers" and "Transportation", respectively, to "Manufacturing" and "Trade".

The 1941 figures in this table are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941.

TABLEAU 60. Nombre et pourcentage de la population active, âgée de 10⁽¹⁾ ans et plus, classée selon le sexe, par groupes d'occupations, Canada⁽²⁾ et provinces, 1901-1941

1921		1931				1941				Groupe d'occupations	No.
F.		M.		F.		M.		F.			
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
Canada ⁽²⁾											
490,150	100-00	3,261,371	100-00	665,859	100-00	3,363,111	100-00	832,840	100-00	Toutes occupations	1
17,883	3-65	1,107,766	33-97	24,079	3-62	1,064,847	31-66	18,969	2-28	Agriculture	2
(4)51	(4)0-01	47,408	1-45	497	0-07	51,126	1-52	324	0-04	Pêche et chasse	3
—	—	43,995	1-35	—	—	80,248	2-39	2	(6)	Abatage du bois	4
2	(5)	58,585	1-80	6	(6)	71,861	2-14	25	(6)	Mines, carrières	5
89,865	18-33	394,823	12-11	101,099	15-18	561,001	16-68	148,180	17-79	Manufactures	6
91	0-02	202,970	6-22	96	0-01	212,716	6-32	777	0-09	Construction	7
14,875	3-03	271,244	8-32	17,947	2-70	294,800	8-77	16,845	2-02	Transports ⁽⁸⁾	8
47,414	9-67	259,799	7-97	55,881	8-39	266,023	7-91	73,202	8-79	Commerce	9
314	0-06	36,252	1-11	571	0-09	30,576	0-91	816	0-10	Finance, assurance	10
226,956	46-30	270,573	8-30	346,900	52-10	208,550	9-17	416,906	50-06	Service	11
92,754	18-92	103,723	3-18	117,219	17-60	120,782	3-59	127,084	15-26	Professionnel	12
133,201	27-18	128,167	3-93	228,862	34-37	144,726	4-30	288,651	34-66	Personnel	13
90,612	18-49	141,191	4-33	117,498	17-65	159,779	4-75	154,272	18-52	Commis de bureau	14
441	0-09	425,408	13-04	988	0-15	251,889	7-49	804	0-10	Manceuvres ⁽¹⁰⁾	15
1,643	0-34	1,357	0-04	297	0-04	9,695	0-29	1,718	0-21	Non données	16
Île du Prince-Édouard											
4,054	100-00	27,818	100-00	4,348	100-00	26,088	100-00	5,113	100-00	Toutes occupations	17
459	11-30	17,792	63-96	561	12-90	16,350	62-67	311	6-08	Agriculture	18
(4)2	(4)0-05	1,448	5-21	—	—	1,559	5-98	3	0-06	Pêche et chasse	19
—	—	4	0-01	—	—	209	0-80	—	—	Abatage du bois	20
—	—	8	0-03	—	—	5	0-02	—	—	Mines, carrières	21
416	10-26	1,305	4-69	417	9-59	1,268	4-86	172	3-36	Manufactures	22
—	—	997	3-58	—	—	1,083	4-15	1	0-02	Construction	23
46	1-13	1,266	4-55	100	2-30	1,359	5-21	104	2-03	Transports ⁽⁸⁾	24
388	9-57	1,380	4-96	347	7-98	1,412	5-41	503	9-84	Commerce	25
1	0-02	114	0-41	—	—	88	0-34	4	0-08	Finance, assurance	26
2,318	57-18	1,090	3-92	2,469	56-78	1,202	4-61	3,517	68-79	Service	27
815	20-10	590	2-12	859	19-76	609	2-33	1,055	20-63	Professionnel	28
1,501	37-03	380	1-37	1,608	36-98	418	1-60	2,455	48-01	Personnel	29
418	10-31	412	1-48	448	10-30	379	1-45	488	9-54	Commis de bureau	30
—	—	1,991	7-16	4	0-10	1,149	4-40	2	0-04	Manceuvres ⁽¹⁰⁾	31
6	0-15	11	0-04	2	0-05	25	0-10	8	0-16	Non données	32
Nouvelle-Écosse											
28,779	100-00	153,151	100-00	27,936	100-00	153,941	100-00	37,032	100-00	Toutes occupations	33
1,475	5-13	42,737	27-90	1,296	4-64	36,934	23-99	639	1-73	Agriculture	34
(4)14	(4)0-05	11,495	7-50	25	0-09	10,708	6-96	2	(6)	Pêche et chasse	35
—	—	2,245	1-47	—	—	5,558	3-61	—	—	Abatage du bois	36
—	—	14,947	9-76	—	—	14,300	9-29	—	—	Mines, carrières	37
2,857	9-93	13,580	8-87	2,312	8-28	18,154	11-79	2,994	8-08	Manufactures	38
6	0-02	8,797	5-74	—	—	11,633	7-56	10	0-03	Construction	39
756	2-63	14,079	9-19	814	2-91	16,293	10-58	930	2-51	Transports ⁽⁸⁾	40
3,072	10-67	9,733	6-36	2,677	9-58	10,526	6-84	4,145	11-19	Commerce	41
14	0-05	941	0-61	17	0-06	866	0-56	12	0-03	Finance, assurance	42
16,822	58-45	9,582	6-26	17,334	62-05	10,276	6-68	23,238	62-75	Service	43
5,323	18-50	3,524	2-30	5,618	20-11	3,970	2-58	6,238	16-84	Professionnel	44
11,486	39-91	4,063	2-65	11,684	41-82	4,666	3-04	16,973	45-83	Personnel	45
3,709	12-89	3,825	2-50	3,419	12-24	5,007	3-25	5,008	13-52	Commis de bureau	46
1	(6)	21,148	13-81	34	0-12	13,334	8-66	19	0-05	Manceuvres ⁽¹⁰⁾	47
53	0-18	42	0-03	8	0-03	352	0-23	35	0-09	Non données	48

(1) 14 ans et plus en 1941.

(2) Ne comprend pas les Indiens.

(3) Comprend les employés des pulperies.

(4) Comprend presque tous les employés des mines et des fonderies, excepté les employés de bureau.

(5) Comprend "Communications".

(6) Comprend les correcteurs d'épreuves, expéditionnaires, peseurs et postillons, classifiés ailleurs, dans les autres années. L'addition de ces personnes aux chiffres de 1931 aurait ajouté 18-0 p. 100 au nombre d'hommes dans ce groupe occupationnel.

(7) Les manoeuvres dans toutes les industries, excepté l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois et les mines, sont compris dans ce groupe.

(8) Les chiffres séparés pour "Manufactures" et "Construction" ne sont pas disponibles en 1901.

(9) Les chiffres séparés pour "Transports", "Commerce" et "Finance, assurance" ne sont pas disponibles en 1901.

(10) Les chiffres séparés pour "Professionnel" ne sont pas disponibles en 1901.

NOTE.—Les classes d'occupations pour 1901 à 1921 inclusivement et 1941 ont été ajustées d'après le groupement occupationnel de 1931, bien qu'il fut nécessaire de faire certains ajustements dans les occupations de 1931. Les principaux changements faits dans la classification de 1931 ont été le transfert des comptables du groupe "professionnel" au groupe des "commis de bureau" et des femmes manoeuvres et des empaqueteuses et emballuses, dans les manufactures et le commerce, des groupes des "manoeuvres" et du "transport", respectivement, aux "manufactures" et au "commerce".

Les données de ce tableau en 1941 ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin, 1941.

TABLE 60. Number and percentage of the gainfully occupied, 10⁽¹⁾ years of age and over, classified according to sex, by occupation group, for Canada⁽²⁾ and the provinces, 1901-1941—Con.

No.	Occupation group	1901				1911				1921	
		M.		F.		M.		F.		M.	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
New Brunswick											
1	All occupations.....	98,113	100-00	13,807	100-00	103,275	100-00	16,491	100-00	112,944	100-00
2	Agriculture.....	48,304	49-23	1,165	8-44	44,840	43-41	901	5-46	45,982	40-71
3	Fishing and trapping.....	(3) 2,570	(3) 2-62	-	-	2,842	2-75	6	0-04	(4) 2,948	(4) 2-61
4	Logging.....	1,564	1-59	-	-	(5) 4,431	(5) 4-29	-	-	4,191	3-71
5	Mining, quarrying.....	193	0-20	-	-	(7) 827	(7) 0-80	-	-	775	0-69
6	Manufacturing.....	(11) 16,948	17-27	3,178	23-02	9,069	8-78	3,898	23-64	9,325	8-28
7	Construction.....	(12) 8,740	8-91	530	3-84	4,567	4-42	5	0-03	5,525	4-89
8	Transportation(8).....	-	-	-	-	6,219	6-02	155	0-94	7,754	6-87
9	Trade.....	-	-	-	-	6,147	5-95	1,196	7-25	7,339	6-50
10	Finance, insurance.....	-	-	-	-	316	0-31	5	0-03	533	0-47
11	Service.....	6,523	6-65	8,484	61-45	4,518	4-37	9,248	56-08	5,467	4-84
12	Professional.....	(13) 3,550	3-66	(13) 6,372	46-15	1,913	1-85	2,622	15-90	2,242	1-99
13	Personal.....	3,590	3-66	6,372	46-15	2,145	2-08	6,555	39-75	2,013	1-78
14	Clerical.....	2,449	2-50	442	3-20	2,496	2-42	1,068	6-48	(9) 3,763	(9) 3-33
15	Labourers(10).....	10,786	10-99	6	0-04	17,003	16-46	9	0-05	19,245	17-04
16	Not stated.....	36	0-04	2	0-01	-	-	-	-	97	0-09
Quebec											
17	All occupations.....	435,034	100-00	77,245	100-00	552,140	100-00	101,101	100-00	646,440	100-00
18	Agriculture.....	194,381	44-68	1,540	1-99	201,599	36-51	3,017	2-98	217,416	33-63
19	Fishing and trapping.....	(3) 4,317	(3) 0-99	(3) 3	(3) (6)	4,431	0-80	14	0-01	(4) 4,005	(4) 0-62
20	Logging.....	3,551	0-82	-	-	(5) 11,278	(5) 2-04	-	-	10,838	1-68
21	Mining, quarrying.....	1,338	0-31	-	-	(7) 5,560	(7) 1-01	-	-	4,118	0-64
22	Manufacturing.....	(11) 101,884	23-42	27,115	35-10	79,288	14-36	34,188	33-82	87,793	13-58
23	Construction.....	(12) 45,171	10-38	2,132	2-76	35,085	6-35	4	(8)	44,887	6-94
24	Transportation(8).....	-	-	-	-	34,952	6-33	1,197	1-18	41,263	6-38
25	Trade.....	-	-	-	-	47,991	8-69	6,922	6-85	57,546	8-90
26	Finance, insurance.....	-	-	-	-	3,140	0-57	12	0-01	5,629	0-87
27	Service.....	27,513	6-32	42,507	55-03	33,729	6-11	49,935	49-39	46,116	7-13
28	Professional.....	(13) 13,202	3-03	26,235	33-96	14,165	2-57	12,942	12-80	20,388	3-15
29	Personal.....	13,202	3-03	26,235	33-96	15,806	2-86	36,731	36-33	16,753	2-59
30	Clerical.....	15,396	3-54	2,841	3-68	17,219	3-12	5,776	5-71	(9) 33,086	(9) 5-12
31	Labourers(10).....	41,241	9-48	1,096	1-42	77,868	14-10	36	0-04	91,368	14-13
32	Not stated.....	242	0-06	11	0-01	-	-	-	-	2,375	0-37
Ontario											
33	All occupations.....	645,557	100-00	108,625	100-00	836,135	100-00	154,878	100-00	923,413	100-00
34	Agriculture.....	302,533	46-86	3,898	3-59	301,347	36-04	5,690	3-67	289,701	31-37
35	Fishing and trapping.....	(3) 2,038	(3) 0-32	(3) 8	(3) 0-01	3,659	0-44	86	0-06	(4) 2,383	(4) 0-26
36	Logging.....	6,201	0-96	-	-	(5) 10,521	(5) 1-26	-	-	7,935	0-86
37	Mining, quarrying.....	3,902	0-60	1	(6)	(7) 16,738	(7) 2-00	-	-	8,678	0-94
38	Manufacturing.....	(11) 145,249	22-50	33,763	31-08	129,289	15-46	45,515	29-39	150,226	16-27
39	Construction.....	(12) 78,029	12-09	5,026	4-63	53,743	6-43	22	0-01	64,119	6-94
40	Transportation(8).....	-	-	-	-	56,010	6-70	2,428	1-57	70,693	7-66
41	Trade.....	-	-	-	-	64,719	7-74	13,893	8-97	81,334	8-81
42	Finance, insurance.....	-	-	-	-	6,000	0-72	60	0-04	10,343	1-12
43	Service.....	36,719	5-69	58,271	53-64	49,304	5-90	69,600	44-94	68,502	7-42
44	Professional.....	(13) 13,850	2-14	47,221	43-47	19,286	2-31	17,066	11-02	28,262	3-06
45	Personal.....	13,850	2-14	47,221	43-47	23,762	2-84	52,070	33-62	23,888	2-59
46	Clerical.....	19,689	3-05	7,604	7-00	27,538	3-29	17,442	11-26	(9) 51,092	(9) 5-53
47	Labourers(10).....	50,917	7-89	30	0-03	117,287	14-03	142	0-09	116,658	12-63
48	Not stated.....	280	0-04	24	0-02	-	-	-	-	1,749	0-19
Manitoba											
49	All occupations.....	77,504	100-00	8,575	100-00	155,900	100-00	22,206	100-00	184,961	100-00
50	Agriculture.....	47,134	60-81	220	2-57	69,035	44-28	901	4-06	85,634	46-30
51	Fishing and trapping.....	(3) 410	(3) 0-53	-	-	425	0-27	3	0-01	(4) 448	(4) 0-24
52	Logging.....	153	0-20	-	-	(5) 268	(5) 0-17	-	-	265	0-14
53	Mining, quarrying.....	97	0-13	-	-	(7) 903	(7) 0-58	-	-	309	0-17
54	Manufacturing.....	(11) 8,507	10-98	1,201	14-01	11,809	7-57	2,803	12-62	14,002	7-57
55	Construction.....	(12) 8,315	10-73	205	2-39	11,111	7-13	6	0-03	9,774	5-28
56	Transportation(8).....	-	-	-	-	12,359	7-95	645	2-90	14,608	7-90
57	Trade.....	-	-	-	-	13,904	8-92	1,882	8-48	16,976	9-18
58	Finance, insurance.....	-	-	-	-	1,856	1-19	5	0-02	2,569	1-39

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8), (9), (10), (11), (12), (13) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8), (9), (10), (11), (12), and (13), page 766.

TABEAU 60. Nombre et pourcentage de la population active, âgée de 10⁽¹⁾ ans et plus, classée selon le sexe, par groupes d'occupations, Canada⁽²⁾ et provinces, 1901-1941—suite

1921		1931				1941				Groupe d'occupations	No.
F.		M.		F.		M.		F.			
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
Nouveau-Brunswick											
19,864	100-00	117,933	100-00	22,072	100-00	119,341	100-00	27,474	100-00	Toutes occupations.....	1
1,000	5-03	45,348	38-45	992	4-49	41,136	34-47	646	2-35	Agriculture.....	2
(4)5	(4)0-03	4,411	3-74	30	0-14	4,367	3-66	10	0-04	Pêche et chasse.....	3
—	—	2,953	2-50	—	—	11,892	9-96	—	—	Abatage du bois.....	4
—	—	947	0-80	—	—	1,574	1-32	1	(5)	Mines, carrières.....	5
2,580	12-99	9,227	7-82	2,260	10-24	11,976	10-04	2,476	9-01	Manufactures.....	6
1	(6)	5,535	4-69	2	(6)	6,357	5-33	7	0-03	Construction.....	7
459	2-31	8,700	7-38	561	2-54	12,320	10-32	590	2-15	Transports(8).....	8
2,177	10-96	7,254	6-15	1,970	8-93	7,323	6-14	2,788	10-15	Commerce.....	9
5	0-03	717	0-61	11	0-05	605	0-51	17	0-06	Finance, assurance.....	10
10,530	53-01	6,602	5-60	13,158	59-61	7,510	6-29	17,055	62-08	Service.....	11
3,805	19-16	2,590	2-20	4,295	19-46	2,791	2-34	4,824	17-56	Professionnel.....	12
6,704	33-75	3,004	2-55	8,840	40-05	3,467	2-91	12,204	44-42	Personnel.....	13
3,054	15-37	3,318	2-81	3,059	13-86	3,512	2-94	3,803	13-84	Commis de bureau.....	14
18	0-09	22,869	19-39	19	0-09	10,542	8-83	24	0-09	Manceuvres(10).....	15
35	0-18	52	0-04	10	0-05	227	0-19	57	0-21	Non données.....	16
Québec											
139,151	100-00	823,287	100-00	202,422	100-00	928,464	100-00	260,191	100-00	Toutes occupations.....	17
3,620	2-60	225,914	27-44	4,633	2-29	251,539	27-09	3,544	1-36	Agriculture.....	18
(4)11	(4)0-01	6,418	0-78	40	0-02	8,081	0-87	62	0-02	Pêche et chasse.....	19
—	—	15,557	1-89	—	—	30,457	3-28	—	—	Abatage du bois.....	20
—	—	6,128	0-74	1	(6)	9,977	1-07	21	0-01	Mines, carrières.....	21
37,633	27-04	111,352	13-53	45,396	22-43	173,288	18-66	68,227	26-22	Manufactures.....	22
13	0-01	62,831	7-63	22	0-01	69,961	7-54	246	0-09	Construction.....	23
3,349	2-41	66,018	8-02	4,553	2-25	79,317	8-54	4,347	1-67	Transports(8).....	24
10,244	7-36	69,146	8-40	14,495	7-16	73,510	7-92	18,328	7-04	Commerce.....	25
78	0-06	9,242	1-12	102	0-05	8,174	0-88	141	0-05	Finance, assurance.....	26
65,135	46-81	73,714	8-95	104,764	51-76	89,967	9-69	126,846	48-75	Service.....	27
29,847	21-45	29,466	3-58	36,077	17-82	36,280	3-91	41,311	15-88	Professionnel.....	28
35,038	25-18	35,021	4-25	68,525	33-85	41,534	4-47	85,320	32-91	Personnel.....	29
18,055	12-98	43,258	5-25	27,887	13-78	49,404	5-32	37,373	14-36	Commis de bureau.....	30
—	—	133,368	16-20	466	0-23	81,038	8-73	376	0-14	Manceuvres(10).....	31
1,013	0-73	341	0-04	63	0-03	3,751	0-40	680	0-26	Non données.....	32
Ontario											
195,106	100-00	1,096,726	100-00	249,488	100-00	1,140,103	100-00	314,950	100-00	Toutes occupations.....	33
5,370	2-75	298,587	27-23	6,690	2-68	264,914	23-24	5,353	1-70	Agriculture.....	34
(4)8	(4)5	6,097	0-56	197	0-08	6,224	0-55	101	0-03	Pêche et chasse.....	35
—	—	9,017	0-82	—	—	14,454	1-27	—	—	Abatage du bois.....	36
1	(6)	14,848	1-35	1	(6)	24,152	2-12	1	(6)	Mines, carrières.....	37
40,059	20-55	181,985	16-59	42,406	17-00	258,360	22-66	63,308	20-10	Manufactures.....	38
63	0-03	76,638	6-99	70	0-03	77,282	6-78	487	0-15	Construction.....	39
6,743	3-46	102,450	9-34	7,449	2-99	107,196	9-40	6,376	2-02	Transports(8).....	40
21,273	10-90	97,277	8-87	22,625	9-07	98,422	8-63	29,076	9-23	Commerce.....	41
108	0-06	14,545	1-33	280	0-11	13,034	1-14	372	0-12	Finance, assurance.....	42
76,974	39-45	96,942	8-84	114,889	46-05	115,535	10-13	135,010	42-87	Service.....	43
30,991	15-88	38,666	3-53	38,648	15-49	46,954	4-12	41,116	13-05	Professionnel.....	44
45,551	23-35	43,653	3-98	75,992	30-46	52,993	4-65	93,469	29-68	Personnel.....	45
43,709	22-40	54,267	4-95	54,409	21-81	65,774	5-77	73,913	23-47	Commis de bureau.....	46
357	0-18	143,435	13-08	297	0-12	91,358	8-01	265	0-08	Manceuvres(10).....	47
411	0-21	628	0-06	175	0-07	3,400	0-30	708	0-22	Non données.....	48
Manitoba											
31,652	100-00	225,764	100-00	44,908	100-00	215,705	100-00	49,832	100-00	Toutes occupations.....	49
1,270	4-01	91,566	40-56	1,863	4-15	90,774	42-08	1,505	3-02	Agriculture.....	50
(4)3	(4)0-01	3,958	1-75	53	0-12	5,099	2-36	49	0-10	Pêche et chasse.....	51
—	—	545	0-24	—	—	1,510	0-70	—	—	Abatage du bois.....	52
—	—	1,516	0-67	—	—	2,275	1-05	—	—	Mines, carrières.....	53
2,441	7-70	19,735	8-74	3,219	7-17	24,294	11-26	4,311	8-65	Manufactures.....	54
—	—	12,710	5-63	—	—	12,303	5-70	16	0-03	Construction.....	55
1,001	3-16	19,224	8-52	987	2-20	19,011	8-81	979	1-96	Transports(8).....	56
3,818	12-05	18,036	7-99	4,131	9-20	17,378	8-06	4,830	9-69	Commerce.....	57
29	0-09	2,553	1-13	38	0-08	1,877	0-87	39	0-08	Finance, assurance.....	58

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8), (9), (10), (11), (12), (13) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) (8), (9), (10), (11), (12) et (13), page 767.

TABLE 60. Number and percentage of the gainfully occupied, 10⁽¹⁾ years of age and over, classified according to sex, by occupation group, for Canada⁽²⁾ and the provinces, 1901-1941—Con.

No.	Occupation group	1901				1911				1921	
		M.		F.		M.		F.		M.	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
Manitoba—Con.											
1	Service.....	6,383	8-24	6,397	74-60	10,158	6-52	12,832	57-79	14,024	7-58
2	Professional.....	(13)		(13)		3,764	2-41	2,892	13-02	5,409	2-92
3	Personal.....	3,432	4-43	5,013	58-46	5,144	3-30	9,880	44-49	5,256	2-84
4	Clerical.....	2,242	2-89	542	6-32	6,577	4-22	3,110	14-01	(9) 10,881	(9) 5-88
5	Labourers ⁽¹⁰⁾	4,231	5-46	9	0-10	17,465	11-20	19	0-09	15,206	8-22
6	Not stated.....	32	0-04	1	0-01	—	—	—	—	265	0-14
Saskatchewan											
		(14)	(14)	(14)	(14)						
7	All occupations.....	45,180	100-00	2,993	100-00	195,247	100-00	13,275	100-00	242,116	100-00
8	Agriculture.....	31,772	70-32	216	7-22	131,404	67-30	1,604	12-08	172,240	71-14
9	Fishing and trapping.....	(3) 301	(3) 0-67	(3) 1	(3) 0-03	1,793	0-92	32	0-24	(4) 742	(4) 0-31
10	Logging.....	141	0-31	—	—	(5) 467	(5) 0-24	—	—	113	0-05
11	Mining, quarrying.....	722	1-60	—	—	(7) 652	(7) 0-33	—	—	357	0-15
12	Manufacturing.....	(11)				5,488	2-81	820	6-18	8,105	3-35
13	Construction.....	(12)				9,426	4-83	—	—	6,103	2-52
14	Transportation ⁽⁸⁾					7,974	4-08	126	0-95	10,140	4-19
15	Trade.....	3,320	7-35	49	1-64	9,869	5-05	627	4-72	14,683	6-06
16	Finance, insurance.....					1,566	0-80	3	0-02	1,943	0-80
17	Service.....	2,156	4-77	2,356	78-72	7,990	4-09	8,844	66-62	12,834	5-30
18	Professional.....	(13)		(13)		3,024	1-55	1,739	13-10	4,971	2-05
19	Personal.....	210	0-46	1,745	58-30	4,108	2-10	7,041	53-04	5,150	2-13
20	Clerical.....	726	1-61	83	2-77	3,557	1-82	1,206	9-08	(9) 6,136	(9) 2-53
21	Labourers ⁽¹⁰⁾	2,749	6-08	—	—	15,061	7-71	13	0-10	8,575	3-54
22	Not stated.....	57	0-13	1	0-03	—	—	—	—	145	0-06
Alberta											
23	All occupations.....					149,687	100-00	11,923	100-00	195,102	100-00
24	Agriculture.....					79,285	52-97	1,243	10-43	112,484	57-65
25	Fishing and trapping.....					891	0-60	3	0-03	(4) 507	(4) 0-26
26	Logging.....					(5) 678	(5) 0-45	—	—	377	0-19
27	Mining, quarrying.....					(7) 5,140	(7) 3-43	—	—	8,633	4-42
28	Manufacturing.....					6,479	4-33	1,016	8-52	9,461	4-85
29	Construction.....					9,632	6-43	—	—	6,246	3-20
30	Transportation ⁽⁸⁾	(14)				8,757	5-85	157	1-32	10,751	5-51
31	Trade.....					8,408	5-62	684	5-74	12,755	6-54
32	Finance, insurance.....					1,997	1-33	11	0-09	2,189	1-12
33	Service.....					8,933	5-97	7,362	61-75	14,483	7-42
34	Professional.....					3,086	2-06	1,821	15-27	5,108	2-62
35	Personal.....					4,805	3-21	5,445	45-67	6,387	3-27
36	Clerical.....					3,717	2-48	1,442	12-09	(9) 6,977	(9) 3-53
37	Labourers ⁽¹⁰⁾					15,770	10-54	5	0-04	10,002	5-13
38	Not stated.....					—	—	—	—	237	0-12
British Columbia											
39	All occupations.....	76,582	100-00	4,762	100-00	189,482	100-00	16,627	100-00	194,214	100-00
40	Agriculture.....	10,244	13-38	95	1-99	24,037	12-69	405	2-44	34,378	17-70
41	Fishing and trapping.....	(3) 2,183	(3) 2-85	(3) 7	(3) 0-15	4,508	2-38	72	0-43	(4) 4,661	(4) 2-40
42	Logging.....	2,613	3-41	—	—	(5) 11,759	(5) 6-21	—	—	12,408	6-39
43	Mining, quarrying.....	14,092	18-40	1	0-02	(7) 15,503	(7) 8-18	3	0-02	10,680	5-50
44	Manufacturing.....	(11)				18,137	9-57	3,209	19-30	22,201	11-43
45	Construction.....	(12)				18,584	9-81	3	0-02	14,049	7-23
46	Transportation ⁽⁸⁾					15,419	8-14	333	2-00	16,828	8-66
47	Trade.....	11,704	15-28	251	5-27	13,581	7-17	1,225	7-37	16,936	8-72
48	Finance, insurance.....					3,174	1-68	18	0-11	2,647	1-36
49	Service.....	10,936	14-28	3,128	65-69	17,392	9-18	9,126	54-89	23,044	11-87
50	Professional.....	(13)		(13)		5,214	2-75	2,100	12-63	7,667	3-95
51	Personal.....	7,903	10-32	2,420	50-82	10,366	5-47	6,943	41-76	10,767	5-84
52	Clerical.....	2,474	3-24	327	6-87	6,724	3-55	2,229	13-41	(9) 10,026	(9) 5-16
53	Labourers ⁽¹⁰⁾	5,997	7-83	—	—	40,664	21-46	4	0-02	25,934	13-55
54	Not stated.....	66	0-09	2	0-04	—	—	—	—	422	0-22

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8), (9), (10), (11), (12), (13) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8), (9), (10), (11), (12), and (13), page 766.

(14) It is not possible to exclude the Northwest Territories from the 1901 figures. Hence the figures for Saskatchewan in 1901 include what is now Saskatchewan, Alberta, and Northwest Territories.

TABLEAU 60. Nombre et pourcentage de la population active, âgée de 10⁽¹⁾ ans et plus, classée selon le sexe, par groupes d'occupations, Canada⁽²⁾ et provinces, 1901-1941—fin

1921		1931				1941				Groupe d'occupations	No.
F.		M.		F.		M.		F.			
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
Manitoba—fin											
15,443	48.74	18,178	8.05	25,296	56.33	18,597	8.62	27,758	55.70	Service.....	1
6,093	19.23	6,561	2.91	7,773	17.31	6,785	3.15	7,585	15.22	Professionnel.....	2
9,255	29.21	8,609	3.81	17,422	38.79	8,971	4.16	20,034	40.20	Personnel.....	3
7,600	23.99	11,257	4.99	9,225	20.54	10,657	4.94	10,244	20.56	Commis de bureau.....	4
16	0.05	26,379	11.68	65	0.14	11,623	5.39	52	0.10	Manœuvres ⁽¹⁰⁾	5
61	0.19	107	0.05	31	0.07	307	0.14	49	0.10	Non données.....	6
Saskatchewan											
24,859	100.00	301,435	100.00	37,476	100.00	273,122	100.00	42,724	100.00	Toutes occupations.....	7
2,237	9.00	200,881	66.64	3,591	9.58	184,244	67.46	3,172	7.42	Agriculture.....	8
—	—	2,011	0.67	98	0.26	2,637	0.97	50	0.12	Pêche et chasse.....	9
—	—	264	0.09	—	—	940	0.34	—	—	Abatage du bois.....	10
—	—	752	0.25	—	—	878	0.32	—	—	Mines, carrières.....	11
697	2.80	11,666	3.87	675	1.80	12,899	4.72	827	1.94	Manufactures.....	12
—	—	7,810	2.59	—	—	5,847	2.14	6	0.01	Construction.....	13
729	2.93	15,509	5.15	823	2.20	15,407	5.64	942	2.20	Transports ⁽⁸⁾	14
1,781	7.16	18,409	6.11	2,195	5.86	18,126	6.64	3,016	7.06	Commerce.....	15
20	0.08	2,288	0.76	12	0.03	1,360	0.50	15	0.04	Finance, assurance.....	16
15,243	61.32	17,248	5.76	25,151	67.11	16,778	6.14	28,682	67.13	Service.....	17
5,815	23.39	6,857	2.27	8,662	23.11	6,630	2.43	8,320	19.47	Professionnel.....	18
9,399	37.81	7,962	2.64	16,434	43.85	7,642	2.76	20,307	47.53	Personnel.....	19
4,130	16.61	6,377	2.12	4,907	13.09	5,582	2.04	5,950	13.93	Commis de bureau.....	20
7	0.03	18,186	6.03	22	0.06	7,996	2.93	15	0.04	Manœuvres ⁽¹⁰⁾	21
15	0.06	34	0.01	2	0.01	428	0.16	49	0.11	Non données.....	22
Alberta											
21,142	100.00	252,742	100.00	33,461	100.00	247,622	100.00	40,393	100.00	Toutes occupations.....	23
1,709	8.08	142,722	56.47	3,024	9.04	138,814	56.06	2,387	5.91	Agriculture.....	24
(4)3	(4)0.01	2,161	0.86	7	0.02	3,003	1.21	15	0.04	Pêche et chasse.....	25
—	—	481	0.19	—	—	954	0.39	—	—	Abatage du bois.....	26
1	(6)	9,100	3.60	1	(6)	7,817	3.16	—	—	Mines, carrières.....	27
1,088	5.15	14,240	5.63	1,148	3.43	17,735	7.16	1,747	4.33	Manufactures.....	28
—	—	8,642	3.42	1	(6)	8,671	3.50	4	0.01	Construction.....	29
517	2.45	15,633	6.19	725	2.18	16,380	6.61	815	2.02	Transports ⁽⁸⁾	30
1,702	8.05	16,363	6.47	2,507	7.49	17,022	6.87	3,482	8.62	Commerce.....	31
16	0.08	2,172	0.86	28	0.08	1,485	0.60	61	0.15	Finance, assurance.....	32
11,756	55.60	17,671	6.99	20,534	61.37	17,907	7.23	25,208	62.40	Service.....	33
4,681	22.14	6,392	2.53	7,339	21.93	6,964	2.81	7,700	19.06	Professionnel.....	34
7,025	33.23	8,853	3.50	13,169	39.36	8,328	3.36	17,441	43.18	Personnel.....	35
4,332	20.49	7,186	2.84	5,463	16.33	7,499	3.01	6,620	16.39	Commis de bureau.....	36
—	—	16,300	6.45	20	0.06	9,969	4.03	12	0.03	Manœuvres ⁽¹⁰⁾	37
18	0.09	71	0.03	—	—	366	0.15	42	0.10	Non données.....	38
Colombie-Britannique											
25,513	100.00	262,515	100.00	43,748	100.00	258,723	100.00	55,131	100.00	Toutes occupations.....	39
743	2.91	42,209	16.08	1,429	3.27	40,142	15.52	1,412	2.56	Agriculture.....	40
(4)5	(4)0.02	9,409	3.58	47	0.11	9,443	3.65	32	0.06	Pêche et chasse.....	41
—	—	12,929	4.93	—	—	14,274	5.52	2	(6)	Abatage du bois.....	42
—	—	10,339	3.94	3	(6)	10,883	4.21	2	(6)	Mines, carrières.....	43
2,067	8.10	31,733	12.09	3,266	7.47	43,027	16.63	4,118	7.47	Manufactures.....	44
8	0.03	19,010	7.24	1	(6)	19,579	7.57	20	0.04	Construction.....	45
1,275	5.00	28,365	10.81	1,932	4.42	27,517	10.64	1,762	3.20	Transports ⁽⁸⁾	46
2,959	11.60	22,201	8.46	4,934	11.28	22,304	8.62	7,034	12.76	Commerce.....	47
43	0.17	3,680	1.40	83	0.19	3,087	1.19	155	0.28	Finance, assurance.....	48
12,735	49.92	29,546	11.25	23,305	53.27	30,778	11.90	29,592	53.68	Service.....	49
5,384	21.10	9,077	3.46	7,948	18.17	9,799	3.79	8,935	16.21	Professionnel.....	50
7,242	28.39	16,622	6.33	15,188	34.72	16,807	6.50	20,448	37.09	Personnel.....	51
5,605	21.97	11,291	4.30	8,681	19.84	11,965	4.62	10,873	19.72	Commis de bureau.....	52
42	0.16	41,732	15.90	61	0.14	24,880	9.62	39	0.07	Manœuvres ⁽¹⁰⁾	53
31	0.12	71	0.03	6	0.01	839	0.32	90	0.16	Non données.....	54

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8), (9), (10), (11), (12), (13) Voir renvois (1), (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8), (9), (10), (11), (12) et (13), page 767.

(14) Il n'est pas possible d'exclure les Territoires du Nord-Ouest des chiffres de 1901. En conséquence les chiffres relatifs à la Saskatchewan en 1901 ont trait à ce qui est maintenant la Saskatchewan, l'Alberta et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 61. Occupations with 20,000 or more males and occupations with 10,000 or more females in Canada, for Canada and the provinces, 1941

No.	Occupation	Canada ⁽¹⁾		Prince Edward Island		Nova Scotia		New Brunswick		Québec	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
MALES											
1	All occupations.....	3,363,111	100.0	26,088	100.0	153,941	100.0	119,341	100.0	928,464	100.0
2	Total selected occupations.....	2,414,661	71.8	22,992	88.1	112,694	73.2	94,297	79.0	650,960	70.1
3	Farmers and stockraisers.....	630,709	18.8	9,962	38.2	21,718	14.1	23,737	19.9	131,406	14.2
4	Farm labourers.....	431,102	12.8	6,358	24.4	15,079	9.8	17,300	14.5	119,788	12.9
5	Labourers ⁽²⁾	251,889	7.5	1,149	4.4	13,334	8.7	10,542	8.8	81,038	8.7
6	Office clerks.....	110,043	3.3	260	1.0	3,630	2.4	2,541	2.1	32,114	3.5
7	Owners and managers, dealers—retail trade.....	100,756	3.0	656	2.5	4,655	3.0	3,106	2.6	25,701	2.8
8	Carpenters.....	90,470	2.7	673	2.6	6,522	4.2	3,521	3.0	29,218	3.1
9	Truck drivers.....	81,304	2.4	412	1.6	4,434	2.9	3,440	2.9	21,140	2.3
10	Salespersons in stores.....	81,270	2.4	483	1.9	3,379	2.2	2,432	2.0	25,683	2.8
11	Lumbermen.....	74,000	2.2	204	0.8	5,195	3.4	11,394	9.5	27,975	3.0
12	Mechanics and repairmen (not electrical).....	67,246	2.0	297	1.1	2,847	1.8	1,713	1.4	18,549	2.0
13	Miners and millmen.....	51,503	1.5	1	(³)	8,061	5.2	1,276	1.1	7,435	0.8
14	Operatives—metal products manufacturing.....	49,052	1.5	11	(³)	1,783	1.2	596	0.5	11,289	1.2
15	Machinists—metal.....	43,077	1.3	41	0.2	1,286	0.8	925	0.8	12,950	1.4
16	Painters, decorators, glaziers.....	39,058	1.2	166	0.6	1,509	1.0	977	0.8	13,261	1.4
17	Fishermen.....	33,273	1.0	1,557	6.0	10,637	6.9	4,140	3.5	5,237	0.6
18	Accountants and auditors.....	31,384	0.9	55	0.2	680	0.4	497	0.4	12,676	1.4
19	Owners and managers—manufacturing.....	30,633	0.9	63	0.2	859	0.6	714	0.6	9,667	1.0
20	Commercial travellers.....	29,882	0.9	69	0.3	880	0.6	601	0.5	9,246	1.0
21	Stationary enginemen.....	29,792	0.9	47	0.2	1,241	0.8	756	0.6	7,323	0.8
22	Operatives—clothing and textile manufacturing.....	25,640	0.8	1	(³)	378	0.2	194	0.2	13,595	1.5
23	Sectionmen and trackmen.....	24,422	0.7	144	0.6	940	0.6	1,252	1.0	3,689	0.4
24	Shipping clerks.....	23,044	0.7	31	0.1	668	0.4	433	0.4	6,110	0.7
25	Electricians and wiremen.....	22,121	0.7	58	0.2	897	0.6	457	0.4	8,387	0.9
26	Teachers—school.....	21,988	0.7	167	0.6	587	0.4	523	0.4	5,780	0.6
27	Guards and caretakers.....	20,815	0.6	55	0.2	770	0.5	681	0.6	6,477	0.7
28	Owners and managers—wholesale trade.....	20,188	0.6	72	0.3	725	0.5	549	0.5	5,226	0.6
FEMALES											
29	All occupations.....	832,840	100.0	5,113	100.0	37,032	100.0	27,474	100.0	260,191	100.0
30	Total selected occupations.....	676,922	81.3	4,586	89.7	32,585	88.0	23,880	86.9	204,843	78.7
31	Domestic servants.....	148,999	17.9	1,593	31.2	9,534	25.7	7,185	26.2	52,375	20.1
32	Stenographers and typists.....	77,882	9.4	277	5.4	2,855	7.7	2,232	8.1	17,090	6.6
33	Teachers—school.....	64,465	7.7	630	12.3	3,352	9.1	2,678	9.7	23,891	9.2
34	Operatives—clothing and textile manufacturing.....	57,366	6.9	20	0.4	1,111	3.0	610	2.2	31,049	11.9
35	Salespersons in stores.....	56,646	6.8	439	8.6	3,392	9.2	2,253	8.2	14,088	5.4
36	Office clerks.....	49,841	6.0	98	1.9	1,388	3.7	933	3.4	14,030	5.4
37	Housekeepers, matrons.....	46,256	5.6	442	8.6	3,554	9.6	2,432	8.9	7,641	2.9
38	Nurses—graduate.....	26,473	3.2	202	4.0	1,293	3.5	959	3.5	6,082	2.3
39	Waitresses.....	22,944	2.8	113	2.2	1,165	3.1	665	2.4	4,735	1.8
40	Lodging-house keepers.....	21,113	2.5	106	2.1	844	2.3	481	1.8	5,111	2.0
41	Bookkeepers and cashiers.....	20,924	2.5	93	1.8	698	1.9	568	2.1	4,072	1.6
42	Farmers and stockraisers.....	14,063	1.7	276	5.4	571	1.5	552	2.0	2,172	0.8
43	Telephone operators.....	12,441	1.5	62	1.2	546	1.5	367	1.3	3,029	1.2
44	Packers, wrappers.....	12,165	1.5	4	0.1	394	1.1	400	1.5	3,837	1.5
45	Nurses—in training.....	11,810	1.4	96	1.9	724	2.0	553	2.0	1,971	0.8
46	Labourers ⁽²⁾	11,655	1.4	30	0.6	407	1.1	286	1.0	5,515	2.1
47	Barbers, hairdressers, manicurists.....	10,998	1.3	55	1.1	399	1.1	389	1.4	3,048	1.2
48	Dressmakers and sewers ⁽⁴⁾	10,881	1.3	50	1.0	358	1.0	327	1.2	5,107	2.0

NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941.

⁽¹⁾ Not including Yukon and Northwest Territories.⁽²⁾ This class does not include agricultural, fishing, logging or mining labourers.⁽³⁾ Less than 0.05 per cent.⁽⁴⁾ Not in factory.

TABEAU 61. Occupations comptant 20,000 hommes ou plus et occupations comptant 10,000 femmes ou plus au Canada, Canada et provinces, 1941

Ontario		Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia		Occupation	No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
HOMMES											
1,140,105	100.0	215,705	100.0	273,122	100.0	247,622	100.0	258,723	100.0	Toutes occupations.....	1
766,226	67.2	162,304	75.2	233,462	85.5	201,362	81.3	170,364	65.8	Total, occupations choisies.....	2
156,208	13.7	52,836	24.5	121,194	44.4	90,122	36.4	23,526	9.1	Agriculteurs et éleveurs.....	3
107,794	9.5	37,668	17.5	62,670	22.9	48,213	19.5	16,232	6.3	Manœuvres agricoles.....	4
91,358	8.0	11,623	5.4	7,996	2.9	9,969	4.0	24,880	9.6	Manœuvres ⁽²⁾	5
47,786	4.2	7,481	3.5	3,701	1.4	4,939	2.0	7,591	2.9	Employés de bureau.....	6
37,246	3.3	6,222	2.9	7,773	2.8	6,778	2.7	8,619	3.3	Propriétaires, gérants, négociants—commerce de détail.....	7
27,982	2.5	5,762	2.7	3,172	1.2	4,452	1.8	9,168	3.5	Charpentiers.....	8
32,430	2.8	4,738	2.2	3,168	1.2	4,671	1.9	6,871	2.7	Conducteurs de camion.....	9
29,436	2.6	4,441	2.1	4,231	1.5	4,406	1.8	6,779	2.6	Vendeurs—magasins.....	10
12,918	1.1	1,411	0.7	825	0.3	788	0.3	13,290	5.1	Bûcherons.....	11
25,037	2.2	4,558	2.1	4,106	1.5	4,752	1.9	5,387	2.1	Mécaniciens et réparateurs (non en électricité).....	12
18,198	1.6	1,706	0.8	570	0.2	5,788	2.3	8,468	3.3	Mineurs et bocardeurs.....	13
30,765	2.7	1,806	0.8	291	0.1	505	0.2	2,006	0.8	Opérateurs de machines—produits des métaux.....	14
21,918	1.9	1,829	0.8	504	0.2	908	0.4	2,716	1.0	Machinistes—métal.....	15
15,570	1.4	2,230	1.0	1,001	0.4	1,235	0.5	3,109	1.2	Peintres, décorateurs, vitriers.....	16
2,248	0.2	1,526	0.7	177	0.1	170	0.1	7,581	2.9	Pêcheurs.....	17
10,588	0.9	1,730	0.8	1,016	0.4	1,430	0.6	2,712	1.0	Comptables et vérificateurs.....	18
13,561	1.2	1,282	0.6	891	0.3	1,242	0.5	2,354	0.9	Propriétaires et gérants—manufactures.....	19
12,099	1.1	1,775	0.8	1,185	0.4	1,375	0.6	2,652	1.0	Commis-voyageurs.....	20
12,028	1.1	1,376	0.6	834	0.3	1,515	0.6	4,672	1.8	Mécaniciens de machines fixes.....	21
10,521	0.9	610	0.3	9 ⁽³⁾		62 ⁽³⁾		270	0.1	Opérateurs de machines—vêtements et produits textiles.....	22
7,049	0.6	2,689	1.2	3,307	1.2	2,476	1.0	2,876	1.1	Hommes de section et cantonniers.....	23
11,884	1.0	1,330	0.6	495	0.2	739	0.3	1,354	0.5	Commis aux expéditions.....	24
8,569	0.8	933	0.4	371	0.1	625	0.3	1,824	0.7	Électriciens et installateurs.....	25
7,080	0.6	1,419	0.7	2,415	0.9	2,164	0.9	1,853	0.7	Instituteurs—écoles.....	26
8,562	0.8	1,325	0.6	577	0.2	731	0.3	1,637	0.6	Gardes et gardiens.....	27
7,391	0.6	1,998	0.9	983	0.4	1,307	0.5	1,937	0.7	Propriétaires, gérants—commerce du gros.....	28
FEMMES											
314,950	100.0	49,832	100.0	42,724	100.0	40,393	100.0	55,131	100.0	Toutes occupations.....	29
219,832	79.3	43,034	86.4	38,246	89.5	35,154	87.0	44,762	81.2	Total, occupations choisies.....	30
40,129	12.7	10,865	21.8	11,208	26.2	8,277	20.5	7,833	14.2	Domestiques.....	31
35,280	11.2	5,648	11.3	3,839	9.0	4,087	10.1	6,574	11.9	Sténographes et dactylos.....	32
17,457	5.5	3,688	7.4	5,340	12.5	4,146	10.3	3,283	6.0	Institutrices—écoles.....	33
20,948	6.7	2,057	4.1	144	0.3	528	1.3	899	1.6	Opératrices de machines—vêtements et produits textiles.....	34
22,469	7.1	3,718	7.5	2,391	5.6	2,776	6.9	5,120	9.3	Vendeuses—magasins.....	35
25,540	8.1	2,874	5.8	1,263	3.0	1,363	3.4	2,352	4.3	Employées de bureau.....	36
17,100	5.5	2,878	5.8	4,715	11.0	3,716	9.2	3,688	6.7	Gouvernantes, matrones.....	37
10,943	3.5	1,456	2.9	1,241	2.9	1,559	3.9	2,738	5.0	Infirmières—graduées.....	38
8,302	2.6	1,989	4.0	1,336	3.1	1,898	4.7	2,741	5.0	Filles de table.....	39
9,813	3.1	1,299	2.6	808	1.9	913	2.3	1,738	3.2	Tenancières de maison de logement.....	40
11,098	3.5	1,200	2.4	679	1.6	884	2.2	1,632	3.0	Teneuses de livres et caissières.....	41
3,772	1.2	1,143	2.3	2,665	6.2	2,060	5.1	852	1.5	Agriculteurs et éleveuses.....	42
4,936	1.6	747	1.5	678	1.6	579	1.4	1,497	2.7	Téléphonistes.....	43
5,793	1.8	700	1.4	70	0.2	196	0.5	771	1.4	Emballageuses, emballeuses.....	44
4,586	1.5	1,098	2.2	800	1.9	912	2.3	1,060	1.9	Élèves-infirmières.....	45
4,697	1.5	264	0.5	43	0.1	110	0.3	303	0.5	Manœuvres ⁽²⁾	46
3,949	1.3	805	1.6	674	1.6	731	1.8	948	1.7	Barbiers, coiffeuses, manucures.....	47
2,930	0.9	605	1.2	352	0.8	419	1.0	733	1.3	Couturières et couseuses ⁽⁴⁾	48

NOTA.—Les chiffres n'embrassent pas les personnes en service actif, le 2 juin, 1941.

(1) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Ce groupe ne comprend pas les manœuvres dans l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois et les mines.

(3) Moins de 0.05 p. 100.

(4) Hors de fabrique.

TABLE 62. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941

No.	Occupation group	Total		14-19		20-44		45-64		65+	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
		Canada ⁽¹⁾									
MALES											
1	All occupations ⁽²⁾	3,363,111	100.0	297,731	100.0	1,833,845	100.0	1,047,189	100.0	184,343	100.0
2	Agriculture.....	1,064,847	31.7	145,406	48.8	508,450	27.7	322,997	30.8	87,994	47.7
3	Fishing, trapping, logging.....	131,374	3.9	12,532	4.2	80,766	4.4	32,668	3.1	5,408	2.9
4	Mining, quarrying.....	71,861	2.1	2,851	1.0	49,603	2.7	17,345	1.7	2,062	1.1
5	Manufacturing.....	573,574	17.1	42,653	14.3	349,130	19.0	161,739	15.4	20,052	10.9
6	Construction.....	202,509	6.0	6,459	2.2	99,732	5.4	82,932	7.9	13,886	7.3
7	Transportation ⁽⁴⁾	254,591	7.6	19,415	6.5	150,333	8.2	80,417	7.7	4,426	2.4
8	Trade.....	273,059	8.1	13,217	4.4	151,690	8.3	93,468	8.9	14,684	8.0
9	Finance, insurance.....	30,576	0.9	39	(⁵)	14,014	0.8	14,145	1.4	2,378	1.3
10	Service ⁽⁵⁾	316,313	9.4	8,088	2.7	165,293	9.0	122,565	11.7	20,367	11.0
11	Professional.....	118,416	3.5	1,787	0.6	73,260	4.0	36,707	3.5	6,662	3.6
12	Personal.....	144,726	4.3	5,507	1.8	66,176	3.6	62,446	6.0	10,597	5.7
13	Clerical.....	182,823	5.4	16,909	5.7	116,397	6.3	45,361	4.3	4,156	2.3
14	Labourers ⁽⁶⁾	251,889	7.5	29,358	9.9	142,542	7.8	70,784	6.8	9,205	5.0
FEMALES											
15	All occupations ⁽²⁾	832,840	100.0	144,560	100.0	547,082	100.0	120,453	100.0	20,745	100.0
16	Agriculture.....	18,969	2.3	2,375	1.6	4,720	0.9	8,630	7.2	3,244	15.6
17	Fishing, trapping, logging.....	326	(⁵)	62	(⁵)	144	(⁵)	71	0.1	49	0.2
18	Mining, quarrying.....	25	(⁵)	4	(⁵)	19	(⁵)	2	(⁵)	-	-
19	Manufacturing.....	129,588	15.6	29,830	20.6	84,635	15.5	13,453	11.2	1,670	8.1
20	Construction.....	339	(⁵)	100	0.1	198	(⁵)	35	(⁵)	6	(⁵)
21	Transportation ⁽⁴⁾	14,065	1.7	1,953	1.4	10,715	2.0	1,316	1.1	81	0.4
22	Trade.....	82,020	9.8	14,704	10.2	56,530	10.3	9,584	8.0	1,202	5.8
23	Finance, insurance.....	816	0.1	10	(⁵)	340	0.1	399	0.3	67	0.3
24	Service ⁽⁵⁾	418,111	50.2	68,636	47.5	262,697	48.0	72,859	60.5	13,919	67.1
25	Professional.....	126,445	15.2	5,111	3.5	97,135	17.8	21,256	17.6	2,943	14.2
26	Personal.....	288,651	34.7	63,312	43.8	163,994	30.0	50,631	42.0	10,714	51.6
27	Clerical.....	155,208	18.6	22,156	15.3	119,289	21.8	13,316	11.1	447	2.2
28	Labourers ⁽⁶⁾	11,655	1.4	4,348	3.0	6,678	1.2	587	0.5	42	0.2
Nova Scotia											
MALES											
29	All occupations ⁽²⁾	153,941	100.0	12,207	100.0	83,151	100.0	45,954	100.0	12,629	100.0
30	Agriculture.....	36,934	24.0	4,110	33.7	15,718	18.9	11,431	24.9	5,675	44.9
31	Fishing, trapping, logging.....	16,266	10.6	1,636	13.4	9,111	11.0	4,355	9.5	1,164	9.2
32	Mining, quarrying.....	14,300	9.3	710	5.8	8,582	10.3	4,327	9.4	681	5.4
33	Manufacturing.....	18,466	12.0	1,036	8.5	10,706	12.9	5,619	12.2	1,105	8.7
34	Construction.....	11,412	7.4	326	2.7	5,870	7.1	4,137	9.0	1,079	8.5
35	Transportation ⁽⁴⁾	14,746	9.6	1,054	8.6	9,264	11.1	4,036	8.8	392	3.1
36	Trade.....	10,732	7.0	698	5.7	5,788	7.0	3,431	7.5	815	6.5
37	Finance, insurance.....	866	0.6	-	-	438	0.5	364	0.8	64	0.5
38	Service ⁽⁵⁾	10,858	7.1	339	2.8	5,572	6.7	3,974	8.6	973	7.7
39	Professional.....	3,879	2.5	36	0.3	2,322	2.8	1,206	2.6	315	2.5
40	Personal.....	4,666	3.0	257	2.1	2,189	2.6	1,797	3.9	423	3.3
41	Clerical.....	5,675	3.7	585	4.8	3,577	4.3	1,338	2.9	175	1.4
42	Labourers ⁽⁶⁾	13,334	8.7	1,691	13.9	8,302	10.0	2,844	6.2	497	3.9
FEMALES											
43	All occupations ⁽²⁾	37,032	100.0	6,661	100.0	24,046	100.0	5,091	100.0	1,234	100.0
44	Agriculture.....	639	1.7	17	0.3	121	0.5	297	5.8	204	16.5
45	Fishing, trapping, logging.....	2	(⁵)	-	-	2	(⁵)	-	-	-	-
46	Mining, quarrying.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	Manufacturing.....	2,374	6.4	585	8.8	1,362	5.7	347	6.8	80	6.5
48	Construction.....	10	(⁵)	-	-	10	(⁵)	-	-	-	-
49	Transportation ⁽⁴⁾	657	1.8	90	1.4	489	2.0	69	1.4	9	0.7
50	Trade.....	4,415	11.9	856	12.9	3,012	12.5	440	8.6	107	8.7
51	Finance, insurance.....	12	(⁵)	-	-	4	(⁵)	7	0.1	1	0.1
52	Service ⁽⁵⁾	23,448	63.3	4,306	64.6	14,872	61.8	3,458	67.9	812	65.8
53	Professional.....	6,200	16.7	158	2.4	5,060	21.0	878	17.2	104	8.4
54	Personal.....	16,973	45.8	4,141	62.2	9,709	40.4	2,467	48.5	656	53.2
55	Clerical.....	5,033	13.6	638	9.6	3,932	16.4	445	8.7	18	1.5
56	Labourers ⁽⁶⁾	407	1.1	162	2.4	221	1.0	22	0.4	2	0.2

Note.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941.

(1) Not including Yukon and Northwest Territories.

(2) Total includes a small number of persons in "not stated" occupations, not shown separately in this table.

(3) Less than 0.05 per cent.

(4) Includes "Communication".

(5) Also includes persons in "Public" and "Recreational" service.

(6) This group does not include agricultural, fishing, logging, or mining labourers.

TABEAU 62. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon le groupe d'âge et le sexe, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941

Total		14-19		20-44		45-64		65+		Groupe d'occupations	No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
Prince Edward Island											
HOMMES											
26,088	100.0	2,612	100.0	12,834	100.0	7,768	100.0	2,874	100.0	Toutes occupations ⁽²⁾	1
16,350	62.7	1,980	75.8	7,538	58.7	4,727	60.9	2,105	73.2	Agriculture.....	2
1,768	6.8	165	6.3	1,024	8.0	464	6.0	115	4.0	Pêche, chasse et abataje du bois.....	3
5	(*)	—	—	2	(*)	2	(*)	1	(*)	Mines et carrières.....	4
1,296	5.0	63	2.4	638	5.0	459	5.9	136	4.7	Manufactures.....	5
1,060	4.1	22	0.8	537	4.2	380	4.9	121	4.2	Construction.....	6
1,214	4.7	75	2.9	714	5.6	392	5.0	33	1.1	Transports ⁽⁴⁾	7
1,438	5.4	86	3.3	731	5.7	472	6.1	129	4.5	Commerce.....	8
88	0.3	1	(*)	41	0.3	35	0.4	11	0.4	Finance et assurance.....	9
1,205	5.0	51	2.0	672	5.2	450	5.8	132	4.6	Service ⁽⁵⁾	10
604	2.3	15	0.6	350	2.8	172	2.2	56	2.0	Professionnel.....	11
418	1.6	23	0.9	196	1.5	162	2.1	37	1.3	Personnel.....	12
410	1.6	41	1.6	248	1.9	103	1.3	18	0.6	Commis de bureau.....	13
1,149	4.4	124	4.7	675	5.3	277	3.6	73	2.5	Manceuvres ⁽⁶⁾	14
FEMMES											
5,113	100.0	1,048	100.0	3,072	100.0	760	100.0	233	100.0	Toutes occupations ⁽²⁾	15
311	6.1	11	1.0	66	2.1	155	20.4	79	33.9	Agriculture.....	16
3	0.1	—	0.1	2	0.1	—	—	—	—	Pêche, chasse et abataje du bois.....	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières.....	18
145	2.8	11	1.0	73	2.4	50	6.6	11	4.7	Manufactures.....	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Construction.....	20
81	1.6	15	1.4	55	1.8	11	1.4	—	—	Transports ⁽⁴⁾	21
504	9.9	64	6.1	370	12.0	61	8.0	9	3.9	Commerce.....	22
4	0.1	—	—	3	0.1	—	—	1	0.4	Finance et assurance.....	23
3,539	69.2	876	83.6	2,081	67.7	449	59.1	133	57.1	Service ⁽⁵⁾	24
1,054	20.6	136	13.0	788	25.7	115	15.1	15	6.4	Professionnel.....	25
2,455	48.0	739	70.5	1,281	41.7	324	42.6	111	47.6	Personnel.....	26
488	9.5	58	5.5	397	12.9	33	4.3	—	—	Commis de bureau.....	27
30	0.6	11	1.0	18	0.6	1	0.1	—	—	Manceuvres ⁽⁶⁾	28
New Brunswick											
HOMMES											
119,341	100.0	11,941	100.0	63,859	100.0	35,197	100.0	8,344	100.0	Toutes occupations ⁽²⁾	29
41,136	34.5	6,141	51.4	18,370	28.8	12,067	34.3	4,558	54.6	Agriculture.....	30
16,259	13.6	1,912	16.0	10,436	16.3	3,387	9.6	524	6.3	Pêche, chasse et abataje du bois.....	31
1,674	1.3	176	1.5	1,064	1.7	313	0.9	21	0.3	Mines et carrières.....	32
12,240	10.3	651	5.5	6,861	10.7	4,030	11.4	698	8.4	Manufactures.....	33
6,148	5.2	130	1.1	3,072	4.8	2,420	6.9	526	6.3	Construction.....	34
11,302	9.5	655	5.5	6,762	10.6	3,661	10.4	224	2.7	Transports ⁽⁴⁾	35
7,467	6.3	399	3.3	4,023	6.3	2,452	7.0	593	7.1	Commerce.....	36
605	0.5	2	(*)	283	0.4	275	0.8	45	0.5	Finance et assurance.....	37
7,896	6.6	271	2.3	3,989	6.2	2,956	8.4	680	8.1	Service ⁽⁵⁾	38
2,736	2.3	42	0.4	1,615	2.5	881	2.5	198	2.4	Professionnel.....	39
3,467	2.9	197	1.6	1,616	2.5	1,345	3.8	309	3.7	Personnel.....	40
3,945	3.3	337	2.8	2,457	3.8	1,052	3.0	99	1.2	Commis de bureau.....	41
10,542	8.8	1,254	10.5	6,400	10.0	2,516	7.1	372	4.5	Manceuvres ⁽⁶⁾	42
FEMMES											
27,474	100.0	5,109	100.0	17,743	100.0	3,812	100.0	810	100.0	Toutes occupations ⁽²⁾	43
646	2.4	39	0.8	110	0.6	342	9.0	155	19.1	Agriculture.....	44
10	(*)	2	(*)	6	(*)	1	(*)	1	0.1	Pêche, chasse et abataje du bois.....	45
1	(*)	—	—	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières.....	46
1,958	7.1	298	5.8	1,223	6.9	368	9.7	69	8.5	Manufactures.....	47
7	(*)	—	—	6	(*)	1	(*)	—	—	Construction.....	48
435	1.6	52	1.0	340	1.9	42	1.1	1	0.1	Transports ⁽⁴⁾	49
3,067	11.2	474	9.3	2,175	12.3	359	9.4	50	7.3	Commerce.....	50
17	0.1	—	—	5	(*)	10	0.3	2	0.2	Finance et assurance.....	51
17,172	62.5	3,677	72.0	10,672	60.1	2,312	60.7	511	63.1	Service ⁽⁵⁾	52
4,801	17.5	276	5.4	3,800	21.4	653	17.1	72	8.9	Professionnel.....	53
12,204	44.4	3,394	66.4	6,798	38.3	1,601	42.0	411	50.7	Personnel.....	54
3,818	13.9	465	9.1	2,998	16.9	344	9.0	11	1.4	Commis de bureau.....	55
286	1.0	90	1.8	171	1.0	24	0.6	1	0.1	Manceuvres ⁽⁶⁾	56

NOTA.—Ces chiffres n'embrassent pas les personnes en service actif, le 2 juin, 1941.

(1) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Le total comprend un petit nombre de personnes dans des occupations "non déclarées" qui ne sont pas indiquées séparément dans ce tableau.

(3) Moins de 0.05 p. 100.

(4) Comprend "communications".

(5) Comprend aussi les personnes dans le service "public" et les "amusements".

(6) Ce groupe ne comprend pas les manceuvres dans l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois et les mines.

TABLE 62. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Occupation group	Total		14-19		20-44		45-64		65+	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
		Québec									
MALES											
1	All occupations ⁽¹⁾	928,464	100.0	107,760	100.0	543,090	100.0	240,498	100.0	37,116	100.0
2	Agriculture.....	251,539	27.1	52,435	48.7	124,207	22.9	59,659	24.8	15,238	41.1
3	Fishing, trapping, logging.....	38,538	4.2	4,605	4.3	25,667	4.7	7,360	3.1	906	2.4
4	Mining, quarrying.....	9,977	1.1	529	0.5	7,840	1.4	1,504	0.6	104	0.3
5	Manufacturing.....	176,627	19.0	15,307	14.2	113,542	20.9	42,877	17.8	4,901	13.2
6	Construction.....	67,275	7.2	2,786	2.6	36,577	6.7	24,680	10.3	3,232	8.7
7	Transportation ⁽²⁾	68,830	7.4	7,288	6.8	43,257	8.0	17,309	7.2	976	2.6
8	Trade.....	75,535	8.1	5,104	4.7	45,450	8.4	21,867	9.1	3,114	8.4
9	Finance, insurance.....	8,174	0.9	14	(3)	4,440	0.8	3,273	1.4	447	1.2
10	Service ⁽⁴⁾	91,666	9.9	2,906	2.7	54,114	10.0	29,894	12.4	4,752	12.8
11	Professional.....	35,627	3.8	540	0.5	23,357	4.3	9,960	4.1	1,770	4.8
12	Personal.....	41,534	4.5	2,132	2.0	22,396	4.1	14,649	6.1	2,357	6.4
13	Clerical.....	55,514	6.0	5,395	5.0	37,576	6.9	11,556	4.8	987	2.7
14	Labourers ⁽⁵⁾	81,038	8.7	11,113	10.3	47,967	8.8	19,573	8.1	2,385	6.4
FEMALES											
15	All occupations ⁽¹⁾	260,191	100.0	47,500	100.0	175,263	100.0	32,046	100.0	5,382	100.0
16	Agriculture.....	3,544	1.4	684	1.4	901	0.5	1,389	4.3	570	10.6
17	Fishing, trapping, logging.....	62	(3)	28	0.1	23	(2)	9	(3)	2	(2)
18	Mining, quarrying.....	21	(2)	4	(3)	16	(2)	1	(2)	—	—
19	Manufacturing.....	60,216	23.1	12,745	26.8	41,825	23.9	5,071	15.8	575	10.7
20	Construction.....	51	(3)	16	(2)	35	(2)	—	—	—	—
21	Transportation ⁽²⁾	3,475	1.3	423	0.9	2,677	1.5	348	1.1	27	0.5
22	Trade.....	21,517	8.3	3,833	8.1	15,219	8.7	2,165	6.8	300	5.6
23	Finance, insurance.....	141	0.1	4	(2)	74	(2)	54	0.2	9	0.2
24	Service ⁽⁴⁾	127,253	48.9	21,878	46.1	81,850	46.7	19,769	61.7	3,756	69.8
25	Professional.....	41,189	15.8	1,981	4.2	30,294	17.3	7,414	23.1	1,500	27.9
26	Personal.....	85,320	32.8	19,848	41.8	51,098	29.2	12,163	38.0	2,211	41.1
27	Clerical.....	37,716	14.5	5,748	12.1	28,859	16.5	2,983	9.3	126	2.3
28	Labourers ⁽⁵⁾	5,515	2.1	1,967	4.1	3,343	1.9	193	0.6	12	0.2
Manitoba											
MALES											
29	All occupations ⁽¹⁾	215,705	100.0	17,840	100.0	113,730	100.0	73,391	100.0	10,744	100.0
30	Agriculture.....	90,774	42.1	11,682	65.5	46,405	40.8	26,908	36.7	5,779	53.8
31	Fishing, trapping, logging.....	6,609	3.1	738	4.1	3,966	3.5	1,599	2.2	306	2.8
32	Mining, quarrying.....	2,275	1.1	91	0.5	1,795	1.6	359	0.5	30	0.3
33	Manufacturing.....	25,237	11.7	1,307	7.3	14,686	12.9	8,492	11.6	752	7.0
34	Construction.....	11,501	5.3	268	1.5	5,539	4.9	5,065	6.9	629	5.9
35	Transportation ⁽²⁾	16,575	7.7	930	5.2	8,500	7.5	6,873	9.4	272	2.5
36	Trade.....	17,873	8.3	506	2.8	9,429	8.3	6,996	9.5	942	8.8
37	Finance, insurance.....	1,877	0.9	3	(3)	725	0.6	971	1.3	178	1.7
38	Service ⁽⁴⁾	19,067	8.8	383	2.1	9,235	8.1	8,234	11.2	1,215	11.3
39	Professional.....	6,644	3.1	64	0.4	3,927	3.5	2,268	3.1	385	3.6
40	Personal.....	8,971	4.2	276	1.5	3,794	3.3	4,268	5.8	633	5.9
41	Clerical.....	11,987	5.6	989	5.5	7,101	6.2	3,628	4.9	269	2.5
42	Labourers ⁽⁵⁾	11,623	5.4	917	5.1	6,168	5.4	4,175	5.7	363	3.4
FEMALES											
43	All occupations ⁽¹⁾	49,832	100.0	8,085	100.0	34,347	100.0	6,513	100.0	887	100.0
44	Agriculture.....	1,505	3.0	199	2.5	374	1.1	740	11.4	192	21.6
45	Fishing, trapping, logging.....	49	0.1	5	0.1	24	0.1	11	0.2	9	1.0
46	Mining, quarrying.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Manufacturing.....	3,883	7.8	562	7.0	2,816	8.2	460	7.1	45	5.1
48	Construction.....	16	(3)	2	(2)	13	(2)	1	(3)	—	—
49	Transportation ⁽²⁾	841	1.7	80	1.0	660	1.9	98	1.5	3	0.3
50	Trade.....	5,088	10.2	756	9.4	3,849	11.2	449	6.9	34	3.8
51	Finance, insurance.....	39	0.1	1	(3)	20	0.1	18	0.3	—	—
52	Service ⁽⁴⁾	27,805	55.8	5,255	65.0	18,190	53.0	3,783	58.1	577	65.1
53	Professional.....	7,543	15.1	292	3.6	6,009	17.5	1,169	17.9	73	8.2
54	Personal.....	20,034	40.2	4,936	61.1	12,057	35.1	2,549	39.1	492	55.5
55	Clerical.....	10,293	20.7	1,152	14.2	8,188	23.8	927	14.2	26	2.9
56	Labourers ⁽⁵⁾	264	0.5	68	0.8	176	0.5	20	0.3	—	—

(1), (2), (3), (4), (5) See footnotes (2), (4), (3), (2) and (4), respectively, page 774.

TABEAU 62. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon le groupe d'âge et le sexe, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941—suite

Total		14-19		20-44		45-64		65+		Groupe d'occupations	No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
Ontario											
HOMMES											
1,140,105	100.0	89,947	100.0	614,390	100.0	366,644	100.0	69,124	100.0	Toutes occupations ⁽¹⁾	1
264,914	23.2	31,155	34.6	116,654	19.0	86,929	23.7	30,176	43.7	Agriculture.....	2
20,678	1.8	1,378	1.5	12,282	2.0	6,043	1.6	975	1.4	Pêche, chasse et abattage du bois.....	3
24,152	2.1	771	0.9	19,283	3.1	3,781	1.0	317	0.5	Mines et carrières.....	4
264,132	23.2	20,745	23.1	157,671	25.7	76,089	20.8	9,627	13.9	Manufactures.....	5
72,433	6.4	2,202	2.4	33,677	5.5	31,041	8.5	5,513	8.0	Construction.....	6
88,312	7.7	7,050	7.8	51,559	8.4	28,165	7.7	1,538	2.2	Transports ⁽²⁾	7
101,847	8.9	4,754	5.3	55,805	9.1	35,211	9.6	6,077	8.8	Commerce.....	8
13,034	1.1	14	(3)	6,080	1.0	5,946	1.6	994	1.4	Finance et assurance.....	9
118,187	10.4	3,093	3.4	60,226	9.8	46,757	12.8	8,111	11.7	Service ⁽⁴⁾	10
46,031	4.0	880	1.0	28,003	4.6	14,565	4.0	2,583	3.7	Professionnel.....	11
52,993	4.6	1,896	2.1	23,363	3.8	23,403	6.4	4,331	6.3	Personnel.....	12
77,658	6.8	7,778	8.6	49,575	8.1	18,569	5.1	1,736	2.5	Commis de bureau.....	13
91,358	8.0	10,634	11.8	49,612	8.1	27,137	7.4	3,975	5.8	Manœuvres ⁽⁵⁾	14
FEMMES											
314,950	100.0	55,797	100.0	198,770	100.0	51,416	100.0	8,967	100.0	Toutes occupations ⁽¹⁾	15
5,353	1.7	755	1.4	1,239	0.6	2,219	4.3	1,140	12.7	Agriculture.....	16
101	(3)	10	(3)	47	(3)	25	0.1	19	0.2	Pêche, chasse et abattage du bois.....	17
1	(3)	—	—	1	(3)	—	—	—	—	Mines et carrières.....	18
54,938	17.4	14,634	26.2	33,384	16.8	6,172	12.0	748	8.3	Manufactures.....	19
242	0.1	79	0.1	126	0.1	31	0.1	6	0.1	Construction.....	20
5,596	1.8	1,002	1.8	4,094	2.1	475	1.0	25	0.3	Transports ⁽²⁾	21
33,447	10.6	6,695	12.0	21,924	11.0	4,328	8.4	500	5.6	Commerce.....	22
372	0.1	4	(3)	156	0.1	181	0.4	31	0.3	Finance et assurance.....	23
135,142	42.9	19,127	34.3	79,018	39.8	30,752	59.8	6,245	69.6	Service ⁽⁴⁾	24
40,908	13.0	1,497	2.7	30,728	15.5	7,805	15.2	878	9.8	Professionnel.....	25
93,469	29.7	17,565	31.5	47,917	24.1	22,676	44.1	5,311	59.2	Personnel.....	26
74,353	23.6	11,443	20.5	55,855	28.1	6,835	13.3	220	2.5	Commis de bureau.....	27
4,697	1.5	1,886	3.4	2,473	1.2	312	0.6	26	0.3	Manœuvres ⁽⁵⁾	28
Saskatchewan											
HOMMES											
273,122	100.0	24,211	100.0	140,405	100.0	93,871	100.0	14,635	100.0	Toutes occupations ⁽¹⁾	29
184,244	67.5	20,701	85.5	93,043	66.3	59,590	63.5	10,910	74.5	Agriculture.....	30
3,577	1.3	371	1.5	2,099	1.5	903	1.0	204	1.4	Pêche, chasse et abattage du bois.....	31
878	0.3	31	0.1	597	0.4	234	0.2	16	0.1	Mines et carrières.....	32
13,231	4.8	550	2.3	7,928	5.6	4,262	4.5	491	3.4	Manufactures.....	33
5,602	2.1	102	0.4	2,259	1.6	2,795	3.0	446	3.0	Construction.....	34
13,869	5.1	602	2.5	7,307	5.2	5,789	6.2	171	1.2	Transports ⁽²⁾	35
18,275	6.7	538	2.2	9,760	7.0	7,207	7.7	770	5.3	Commerce.....	36
1,360	0.5	2	(3)	398	0.3	828	0.9	132	0.9	Finance et assurance.....	37
17,585	6.4	295	1.2	8,773	6.2	7,435	7.9	1,082	7.4	Service ⁽⁴⁾	38
6,543	2.4	74	0.3	4,180	3.0	1,958	2.1	331	2.3	Professionnel.....	39
7,542	2.8	179	0.7	3,084	2.2	3,782	4.0	497	3.4	Personnel.....	40
6,077	2.2	418	1.7	3,604	2.6	1,898	2.0	157	1.1	Commis de bureau.....	41
7,996	2.9	601	2.5	4,421	3.1	2,728	2.9	246	1.7	Manœuvres ⁽⁵⁾	42
FEMMES											
42,724	100.0	7,166	100.0	28,988	100.0	5,659	100.0	911	100.0	Toutes occupations ⁽¹⁾	43
3,172	7.4	255	3.6	799	2.8	1,726	30.5	392	43.0	Agriculture.....	44
50	0.1	6	0.1	23	0.1	14	0.2	7	0.8	Pêche, chasse et abattage du bois.....	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières.....	46
815	1.9	72	1.0	555	1.9	161	2.8	27	3.0	Manufactures.....	47
6	(3)	2	(3)	3	(3)	1	(3)	—	—	Construction.....	48
721	1.7	77	1.1	569	2.0	69	1.2	6	0.7	Transports ⁽²⁾	49
3,043	7.1	426	5.9	2,298	7.9	294	5.2	25	2.7	Commerce.....	50
15	(3)	—	—	4	(3)	10	0.2	1	0.1	Finance et assurance.....	51
28,840	67.5	5,548	77.4	19,784	68.2	3,062	54.1	446	49.0	Service ⁽⁴⁾	52
8,277	19.4	314	4.4	7,140	24.6	771	13.6	52	5.7	Professionnel.....	53
20,307	47.5	5,219	72.8	12,530	43.2	2,190	38.7	368	40.4	Personnel.....	54
5,970	14.0	763	10.6	4,885	16.9	315	5.6	7	0.8	Commis de bureau.....	55
43	0.1	8	0.1	33	0.1	2	(3)	—	—	Manœuvres ⁽⁵⁾	56

(1), (2), (3), (4), (5) Voir renvois (2), (4), (3), (5) et (6), respectivement, page 775.

TABLE 62. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to age groups and sex, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Occupation group	Total		14-19		20-44		45-64		65+	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
		Alberta									
		MALES									
1	All occupations ⁽¹⁾	247,622	100.0	18,234	100.0	131,680	100.0	84,939	100.0	12,769	100.0
2	Agriculture.....	138,814	56.1	14,120	77.4	71,565	54.3	44,569	52.5	8,560	67.0
3	Fishing, trapping, logging.....	3,957	1.6	373	2.0	2,334	1.8	1,046	1.2	204	1.6
4	Mining, quarrying.....	7,817	3.2	279	1.5	4,144	3.1	3,142	3.7	252	2.0
5	Manufacturing.....	18,230	7.4	718	3.9	11,200	8.5	5,742	6.8	570	4.5
6	Construction.....	8,317	3.4	147	0.8	3,930	3.0	3,732	4.4	508	4.0
7	Transportation ⁽²⁾	14,713	5.9	633	3.5	8,566	6.5	5,332	6.3	182	1.4
8	Trade.....	17,214	7.0	425	2.3	9,330	7.1	6,693	7.9	766	6.0
9	Finance, insurance.....	1,485	0.6	—	—	509	0.4	826	1.0	150	1.2
10	Service ⁽⁴⁾	18,502	7.5	250	1.4	9,168	7.0	8,020	9.4	1,064	8.3
11	Professional.....	8,323	2.8	55	0.3	4,307	3.3	2,111	2.5	350	2.7
12	Personal.....	8,328	3.4	157	0.9	3,452	2.6	4,198	4.9	521	4.1
13	Clerical.....	8,238	3.3	478	2.6	4,977	3.8	2,590	3.0	193	1.5
14	Labourers ⁽⁵⁾	9,969	4.0	800	4.4	5,724	4.3	3,138	3.7	307	2.4
FEMALES											
15	All occupations ⁽¹⁾	40,393	100.0	6,084	100.0	27,510	100.0	5,878	100.0	921	100.0
16	Agriculture.....	2,387	5.9	151	2.5	648	2.4	1,255	21.4	333	36.2
17	Fishing, trapping, logging.....	15	(³)	3	0.1	8	(³)	3	0.1	1	0.1
18	Mining, quarrying.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	Manufacturing.....	1,578	3.9	225	3.7	1,070	3.9	247	4.2	36	3.9
20	Construction.....	4	(³)	1	(³)	2	(³)	1	(³)	—	—
21	Transportation ⁽²⁾	629	1.6	80	1.3	463	1.7	80	1.4	6	0.7
22	Trade.....	3,606	8.9	458	7.5	2,709	9.8	393	6.7	46	5.0
23	Finance, insurance.....	61	0.2	1	(³)	24	0.1	29	0.5	7	0.8
24	Service ⁽⁴⁾	25,321	62.7	4,365	71.7	17,065	62.0	3,409	58.0	482	52.3
25	Professional.....	7,647	18.9	241	4.0	6,420	23.3	907	15.4	79	8.6
26	Personal.....	17,441	43.2	4,119	67.7	10,516	38.2	2,418	41.1	388	42.1
27	Clerical.....	6,640	16.4	742	12.2	5,439	19.8	452	7.7	7	0.8
28	Labourers ⁽⁵⁾	110	0.3	50	0.8	57	0.2	2	(³)	1	0.1

(1), (2), (3), (4), (5) See footnotes (2), (4), (5), (6) and (8), respectively, page 774.

TABLE 63. Number and percentage of the gainfully occupied females, 14 years of age and over, classified according to conjugal condition, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941

No.	Occupation group	Total		Single Célibataire		Married Mariée		Widowed Veuve		Other ⁽¹⁾ Autre ⁽¹⁾	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
		Canada ⁽²⁾									
1	All occupations ⁽³⁾	832,840	100.0	665,623	100.0	85,633	100.0	56,964	100.0	24,620	100.0
2	Agriculture.....	18,969	2.3	6,028	0.9	1,956	2.3	10,280	18.0	705	2.9
3	Fishing, trapping, logging.....	326	(⁴)	166	(⁴)	17	(⁴)	137	0.2	6	(⁴)
4	Mining, quarrying.....	25	(⁴)	20	(⁴)	1	(⁴)	3	(⁴)	1	(⁴)
5	Manufacturing.....	129,588	15.6	102,527	15.4	17,637	20.6	5,560	9.8	3,864	15.7
6	Construction.....	339	(⁴)	269	(⁴)	38	(⁴)	22	(⁴)	10	(⁴)
7	Transportation ⁽⁵⁾	14,065	1.7	11,854	1.8	1,269	1.5	592	1.0	350	1.4
8	Trade.....	82,020	9.8	65,217	9.8	9,511	11.1	4,951	8.7	2,341	9.5
9	Finance, insurance.....	816	0.1	438	0.1	131	0.2	194	0.3	53	0.2
10	Service ⁽⁶⁾	418,111	50.2	328,502	49.4	43,286	50.5	31,592	55.5	14,731	59.8
11	Professional.....	126,445	15.2	116,662	17.5	5,872	6.9	2,911	5.1	1,000	4.1
12	Personal.....	288,651	34.7	210,229	31.6	36,718	42.9	28,079	49.3	13,625	55.3
13	Clerical.....	155,205	18.6	139,252	20.9	10,444	12.2	3,254	5.7	2,258	9.2
14	Labourers ⁽⁷⁾	11,655	1.4	9,931	1.5	1,176	1.4	307	0.5	241	1.0

NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941.

(1) Includes divorced, permanently separated, and a few with conjugal condition "not stated".

(2) Not including Yukon and Northwest Territories.

(3) Total includes a small number of persons in "not stated" occupations, not shown separately in this table.

(4) Less than 0.05 per cent.

(5) Includes "Communication".

(6) Also includes persons in "Public" and "Recreational" service.

(7) This group does not include agricultural, fishing, logging, or mining labourers.

TABLEAU 62. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon le groupe d'âge et le sexe, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941—fin

Total		14-19		20-44		45-64		65+		Groupe d'occupations	No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
British Columbia											
HOMMES											
258,723	100-0	12,979	100-0	130,709	100-0	98,927	100-0	16,108	100-0	Toutes occupations⁽¹⁾	1
40,142	15-5	3,082	23-7	14,950	11-4	17,117	17-3	4,993	31-0	Agriculture	2
23,722	9-2	1,354	10-4	13,847	10-6	7,511	7-6	1,010	6-3	Pêche, chasse et abattage du bois	3
10,883	4-2	264	2-0	6,296	4-8	3,683	3-7	640	4-0	Mines et carrières	4
44,115	17-1	2,276	17-5	25,898	19-8	14,169	14-3	1,772	11-0	Manufactures	5
18,761	7-3	476	3-7	8,271	6-3	8,682	8-8	1,332	8-3	Construction	6
25,030	9-7	1,128	8-7	14,404	11-0	8,860	9-0	638	4-0	Transports ⁽²⁾	7
22,698	8-8	707	5-4	11,374	8-7	9,139	9-2	1,478	9-2	Commerce	8
3,087	1-2	3	(3)	1,100	0-8	1,627	1-6	357	2-2	Finance et assurance	9
31,247	12-1	500	3-9	13,544	10-4	14,845	15-0	2,358	14-6	Service ⁽⁴⁾	10
9,529	3-7	81	0-6	5,190	4-0	3,586	3-6	672	4-2	Professionnel	11
16,807	6-5	390	3-0	6,086	4-7	8,842	8-9	1,489	9-2	Personnel	12
13,319	5-1	888	6-8	7,282	5-6	4,627	4-7	522	3-2	Commis de bureau	13
24,880	9-6	2,224	17-1	13,273	10-2	8,396	8-5	987	6-1	Manceuvres ⁽⁵⁾	14
FEMMES											
55,131	100-0	7,110	100-0	37,343	100-0	9,278	100-0	1,400	100-0	Toutes occupations⁽¹⁾	15
1,412	2-6	264	3-7	462	1-2	507	5-5	179	12-8	Agriculture	16
34	0-1	7	0-1	9	(2)	8	0-1	10	0-7	Pêche, chasse et abattage du bois	17
2	(3)	—	—	2	(3)	—	—	—	—	Mines et carrières	18
3,681	6-7	698	9-8	2,327	6-2	577	6-2	79	5-6	Manufactures	19
3	(3)	—	—	3	(3)	—	—	—	—	Construction	20
1,630	3-0	134	1-9	1,368	3-7	124	1-3	4	0-3	Transports ⁽²⁾	21
7,333	13-3	1,142	16-1	4,974	13-3	1,095	11-8	122	8-7	Commerce	22
155	0-3	—	—	50	0-1	90	1-0	15	1-1	Finance et assurance	23
29,591	53-7	3,604	50-7	19,165	51-3	5,865	63-2	957	68-4	Service ⁽⁴⁾	24
8,826	16-0	216	3-0	6,896	18-5	1,544	16-6	170	12-1	Professionnel	25
20,448	37-1	3,351	47-1	12,038	32-4	4,243	45-7	766	54-7	Personnel	26
10,897	19-8	1,147	16-1	8,736	23-4	982	10-6	32	2-3	Commis de bureau	27
303	0-5	106	1-5	186	0-5	11	0-1	—	—	Manceuvres ⁽⁵⁾	28

(1), (2), (3), (4), (5) Voir renvois (2), (4), (3), (5) et (6), respectivement, page 775.

TABLEAU 63. Nombre et pourcentage de femmes actives de 14 ans et plus, classées selon l'état conjugal, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941

Total		Single Célibataire		Married Mariée		Widowed Veuve		Other ⁽¹⁾ Autre ⁽¹⁾		Groupe d'occupations	No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
Prince Edward Island											
5,113	100-0	4,221	100-0	371	100-0	446	100-0	75	100-0	Toutes occupations⁽²⁾	1
311	6-1	86	2-0	36	9-7	182	40-8	7	9-3	Agriculture	2
3	0-1	3	0-1	—	—	—	—	—	—	Pêche, chasse et abattage du bois	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières	4
145	2-8	111	2-6	14	3-8	16	3-6	4	5-3	Manufactures	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Construction	6
81	1-6	67	1-6	10	2-7	3	0-7	1	1-3	Transports ⁽³⁾	7
504	9-9	440	10-4	36	9-7	22	4-9	6	8-0	Commerce	8
4	0-1	3	0-1	—	—	—	0-2	—	—	Finance et assurance	9
3,539	69-2	3,023	71-6	250	67-4	214	48-0	52	69-3	Service ⁽⁴⁾	10
1,054	20-6	994	23-5	39	10-5	16	3-6	5	6-7	Professionnel	11
2,455	48-0	2,018	47-8	203	54-7	187	41-9	47	62-7	Personnel	12
488	9-5	453	10-7	24	6-5	8	1-8	3	4-0	Commis de bureau	13
30	0-6	28	0-7	—	—	—	—	2	2-7	Manceuvres ⁽⁵⁾	14

NOTA.—Les chiffres n'embrassent pas les personnes en service actif, le 2 juin, 1941.

(1) Comprend les femmes divorcées, séparées en permanence et quelques-unes dont l'état conjugal "n'est pas donné".

(2) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(3) Le total comprend un petit nombre de personnes dans les occupations "non déclarées" qui ne sont pas indiquées séparément dans ce tableau.

(4) Moins de 0-05 p. 100.

(5) Comprend "communications".

(6) Comprend aussi les personnes dans le service "public" et les "amusements".

(7) Ce groupe ne comprend pas les manceuvres dans l'agriculture, la pêche, l'abattage du bois et les mines.

TABLE 63. Number and percentage of the gainfully occupied females, 14 years of age and over, classified according to conjugal condition, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Occupation group	Total		Single Célibataire		Married Mariée		Widowed Veuve		Other ⁽¹⁾ Autre ⁽¹⁾	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
		Nova Scotia									
1	All occupations ⁽²⁾	37,032	100.0	30,162	100.0	3,057	100.0	2,719	100.0	1,094	100.0
2	Agriculture.....	639	1.7	202	0.7	54	1.8	370	13.6	13	1.2
3	Fishing, trapping, logging.....	2	(3)	2	(3)	—	—	—	—	—	—
4	Mining, quarrying.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Manufacturing.....	2,374	6.4	1,812	6.0	286	9.4	176	6.5	100	9.1
6	Construction.....	10	(3)	4	(3)	4	0.1	2	0.1	—	—
7	Transportation ⁽⁴⁾	657	1.8	566	1.9	51	1.7	37	1.4	3	0.3
8	Trade.....	4,415	11.9	3,780	12.5	314	10.3	242	8.9	79	7.2
9	Finance, insurance.....	12	(3)	8	(3)	3	0.1	1	(3)	—	—
10	Service ⁽⁵⁾	23,448	63.3	18,795	62.3	2,021	66.1	1,801	66.2	831	76.0
11	Professional.....	6,200	16.7	5,635	18.7	355	11.6	153	5.6	57	5.2
12	Personal.....	16,973	45.8	13,043	43.2	1,578	51.6	1,581	58.1	771	70.5
13	Clerical.....	5,033	13.6	4,619	15.3	282	9.2	79	2.9	53	4.8
14	Labourers ⁽⁶⁾	407	1.1	345	1.1	38	1.2	10	0.4	14	1.3
Québec											
15	All occupations ⁽²⁾	260,191	100.0	223,399	100.0	19,650	100.0	12,532	100.0	4,610	100.0
16	Agriculture.....	3,544	1.4	1,538	0.7	179	0.9	1,777	14.2	50	1.1
17	Fishing, trapping, logging.....	62	(3)	49	(3)	7	(3)	6	0.1	—	—
18	Mining, quarrying.....	21	(3)	18	(3)	—	—	2	(3)	1	(3)
19	Manufacturing.....	60,216	23.1	50,998	22.8	5,930	30.2	2,130	17.0	1,158	25.1
20	Construction.....	51	(3)	48	(3)	3	(3)	—	—	—	—
21	Transportation ⁽⁴⁾	3,475	1.3	2,998	1.3	297	1.5	126	1.0	54	1.2
22	Trade.....	21,517	8.3	18,051	8.1	1,832	9.3	1,283	10.2	351	7.6
23	Finance, insurance.....	141	0.1	88	(3)	16	0.1	28	0.2	9	0.2
24	Service ⁽⁵⁾	127,253	48.9	109,797	49.1	8,614	43.8	6,311	50.4	2,531	54.9
25	Professional.....	41,189	15.8	39,878	17.9	714	3.6	464	3.7	133	2.9
26	Personal.....	85,320	32.8	69,455	31.1	7,750	39.4	5,739	45.8	2,376	51.5
27	Clerical.....	37,716	14.5	34,247	15.3	2,358	12.0	736	5.9	375	8.1
28	Labourers ⁽⁶⁾	5,515	2.1	4,970	2.2	371	1.9	108	0.9	66	1.4
Manitoba											
29	All occupations ⁽²⁾	49,832	100.0	40,769	100.0	4,322	100.0	3,223	100.0	1,518	100.0
30	Agriculture.....	1,505	3.0	416	1.0	186	4.3	831	25.8	72	4.7
31	Fishing, trapping, logging.....	49	0.1	15	(3)	4	0.1	29	0.9	1	0.1
32	Mining, quarrying.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Manufacturing.....	3,883	7.8	2,889	7.1	626	14.5	204	6.3	164	10.8
34	Construction.....	16	(3)	14	(3)	—	—	1	(3)	1	0.1
35	Transportation ⁽⁴⁾	841	1.7	756	1.9	29	0.7	30	0.9	26	1.7
36	Trade.....	5,088	10.2	4,311	10.6	411	9.5	224	7.0	142	9.4
37	Finance, insurance.....	39	0.1	28	0.1	1	(3)	9	0.3	1	0.1
38	Service ⁽⁵⁾	27,805	55.8	22,620	55.5	2,597	60.1	1,664	51.6	924	60.9
39	Professional.....	7,543	15.1	6,904	16.9	367	8.5	210	6.5	62	4.1
40	Personal.....	20,034	40.2	15,580	38.2	2,191	50.7	1,417	44.0	846	55.7
41	Clerical.....	10,293	20.7	9,479	23.3	426	9.9	217	6.7	171	11.3
42	Labourers ⁽⁶⁾	264	0.5	202	0.5	36	0.8	12	0.4	14	0.9
Alberta											
43	All occupations ⁽²⁾	40,393	100.0	30,109	100.0	4,649	100.0	3,804	100.0	1,831	100.0
44	Agriculture.....	2,387	5.9	397	1.3	350	7.5	1,469	38.6	171	9.3
45	Fishing, trapping, logging.....	15	(3)	7	(3)	1	(3)	5	0.1	2	0.1
46	Mining, quarrying.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Manufacturing.....	1,578	3.9	1,142	3.8	193	4.2	136	3.6	107	5.8
48	Construction.....	4	(3)	4	(3)	—	—	—	—	—	—
49	Transportation ⁽⁴⁾	629	1.6	521	1.7	43	0.9	50	1.3	15	0.8
50	Trade.....	3,606	8.9	2,767	9.2	467	10.0	231	6.1	141	7.7
51	Finance, insurance.....	61	0.2	13	(3)	23	0.5	17	0.4	8	0.4
52	Service ⁽⁵⁾	25,321	62.7	19,199	63.8	3,144	67.6	1,734	45.6	1,244	67.9
53	Professional.....	7,647	18.9	6,634	22.0	694	14.9	221	5.8	98	5.4
54	Personal.....	17,441	43.2	12,492	41.5	2,362	50.8	1,452	38.2	1,135	62.0
55	Clerical.....	6,640	16.4	5,928	19.7	415	8.9	158	4.2	139	7.6
56	Labourers ⁽⁶⁾	110	0.3	103	0.3	2	(3)	2	0.1	3	0.2

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (1), (3), (4), (5), (6) and (7), respectively, page 778.

TABEAU 63. Nombre et pourcentage de femmes actives de 14 ans et plus, classées selon l'état conjugal, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941—fin

Total		Single Célibataire		Married Mariée		Widowed Veuve		Other ⁽¹⁾ Autre ⁽¹⁾		Groupe d'occupations	No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
New Brunswick											
27,474	100-0	22,437	100-0	2,356	100-0	2,004	100-0	677	100-0	Toutes occupations ⁽²⁾	1
646	2-4	164	0-7	40	1-7	428	21-4	14	2-1	Agriculture.....	2
10	(3)	7	(3)	1	(3)	2	0-1	—	—	Pêche, chasse et abatage du bois.....	3
1	(3)	—	—	—	—	1	0-1	—	—	Mines et carrières.....	4
1,958	7-1	1,354	6-0	400	17-0	130	6-5	74	10-9	Manufactures.....	5
7	(3)	3	(3)	1	(3)	3	0-2	—	—	Construction.....	6
435	1-6	390	1-7	22	0-9	21	1-0	2	0-3	Transports ⁽⁴⁾	7
3,067	11-2	2,568	11-4	293	12-4	155	7-7	51	7-5	Commerce.....	8
17	0-1	5	(3)	4	0-2	8	0-4	—	—	Finance et assurance.....	9
17,172	62-5	14,167	63-1	1,345	57-1	1,169	58-3	491	72-5	Service ⁽⁵⁾	10
4,001	17-5	4,403	19-6	266	11-3	104	5-2	28	4-1	Professionnel.....	11
12,004	44-4	9,697	43-2	1,027	43-6	1,017	50-7	463	68-4	Personnel.....	12
3,818	13-9	3,504	15-6	198	8-4	79	3-9	37	5-5	Commis de bureau.....	13
286	1-0	224	1-0	50	2-1	6	0-3	6	0-9	Manceuvres ⁽⁶⁾	14
Ontario											
314,950	100-0	239,843	100-0	40,883	100-0	23,584	100-0	10,640	100-0	Toutes occupations ⁽²⁾	15
5,353	1-7	1,976	0-8	615	1-5	2,624	11-1	138	1-3	Agriculture.....	16
101	(3)	48	(3)	2	(3)	49	0-2	2	(3)	Pêche, chasse et abatage du bois.....	17
1	(3)	1	(3)	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières.....	18
54,938	17-4	40,963	17-1	9,573	23-4	2,364	10-0	2,038	19-2	Manufactures.....	19
242	0-1	190	0-1	28	0-1	15	0-1	9	0-1	Construction.....	20
5,596	1-8	4,569	1-9	649	1-6	217	0-9	161	1-5	Transports ⁽⁴⁾	21
33,447	10-6	25,439	10-6	4,869	11-9	2,034	8-6	1,105	10-4	Commerce.....	22
372	0-1	241	0-1	44	0-1	71	0-3	16	0-2	Finance et assurance.....	23
135,142	42-9	96,162	40-1	18,654	45-6	14,438	61-2	5,888	55-3	Service ⁽⁵⁾	24
40,908	13-0	37,175	15-5	2,125	5-2	1,222	5-2	386	3-6	Professionnel.....	25
93,469	29-7	58,537	24-4	16,394	40-1	13,067	55-4	5,471	51-4	Personnel.....	26
74,353	23-6	65,929	27-5	5,712	14-0	1,580	6-7	1,132	10-6	Commis de bureau.....	27
4,697	1-5	3,767	1-6	651	1-6	160	0-7	119	1-1	Manceuvres ⁽⁶⁾	28
Saskatchewan											
42,724	100-0	33,385	100-0	4,124	100-0	3,961	100-0	1,254	100-0	Toutes occupations ⁽²⁾	29
3,172	7-4	630	1-9	346	8-4	2,039	51-5	157	12-5	Agriculture.....	30
50	0-1	22	0-1	1	(3)	27	0-7	—	—	Pêche, chasse et abatage du bois.....	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières.....	32
815	1-9	598	1-8	101	2-4	77	1-9	39	3-1	Manufactures.....	33
6	(3)	3	(3)	2	0-1	1	(3)	—	—	Construction.....	34
721	1-7	599	1-8	63	1-5	40	1-0	19	1-5	Transports ⁽⁴⁾	35
3,043	7-1	2,447	7-3	316	7-7	186	4-7	94	7-5	Commerce.....	36
15	(3)	8	(3)	3	0-1	4	0-1	—	—	Finance et assurance.....	37
28,840	67-5	23,481	70-3	3,016	73-1	1,473	37-2	870	69-4	Service ⁽⁵⁾	38
8,277	19-4	7,300	21-9	764	18-5	166	4-2	47	3-7	Professionnel.....	39
20,307	47-5	16,079	48-2	2,181	52-9	1,233	31-1	814	64-9	Personnel.....	40
5,970	14-0	5,518	16-5	269	6-5	113	2-9	70	5-6	Commis de bureau.....	41
43	0-1	36	0-1	4	0-1	—	—	3	0-2	Manceuvres ⁽⁶⁾	42
British Columbia											
55,131	100-0	41,298	100-0	6,221	100-0	4,691	100-0	2,921	100-0	Toutes occupations ⁽²⁾	43
1,412	2-6	619	1-5	150	2-4	560	11-9	83	2-8	Agriculture.....	44
34	0-1	13	(3)	1	(3)	19	0-4	1	(3)	Pêche, chasse et abatage du bois.....	45
2	(3)	1	(3)	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières.....	46
3,681	6-7	2,660	6-4	514	8-3	327	7-0	180	6-2	Manufactures.....	47
3	(3)	3	(3)	—	—	—	—	—	—	Construction.....	48
1,630	3-0	1,388	3-4	105	1-7	68	1-4	69	2-4	Transports ⁽⁴⁾	49
7,333	13-3	5,414	13-1	973	15-6	574	12-2	372	12-7	Commerce.....	50
155	0-3	44	0-1	37	0-6	55	1-2	19	0-7	Finance et assurance.....	51
29,591	53-7	21,258	51-5	3,645	58-6	2,788	59-4	1,900	65-0	Service ⁽⁵⁾	52
8,826	16-0	7,739	18-7	548	8-8	355	7-6	184	6-3	Professionnel.....	53
20,448	37-1	13,328	32-3	3,032	48-7	2,386	50-9	1,702	58-3	Personnel.....	54
10,897	19-8	9,575	23-2	760	12-2	284	6-1	278	9-5	Commis de bureau.....	55
303	0-5	256	0-6	24	0-4	9	0-2	14	0-5	Manceuvres ⁽⁶⁾	56

(1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (1), (2), (4), (5), (6) et (7), respectivement, page 779.

TABLEAU 64. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon l'origine raciale et le sexe, par groupes d'occupations, Canada et régions, 1941

Netherlands Néerlandaise		Polish Polonaise		Russian and Ukrainian Russe et Ukrainienne		Scandinavian Scandinave		Indian Indienne		Asiatic Asiatique		Groupe d'occupations	No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
HOMMES													
CANADA ⁽¹⁾													
62,871	100.0	54,846	100.0	125,786	100.0	86,034	100.0	36,902	100.0	40,131	100.0	Toutes occupations ⁽²⁾	2
31,885	50.7	20,547	37.5	68,367	54.4	42,427	49.3	11,194	30.3	5,946	14.8	Agriculture.....	3
2,024	3.2	1,251	2.3	2,612	2.1	6,303	7.3	19,786	53.6	2,724	6.8	Pêche, chasse et abatage du bois.....	4
665	1.1	2,709	4.9	3,663	2.9	3,173	3.7	213	0.6	282	0.7	Mines et carrières.....	5
7,542	12.0	10,864	19.8	14,196	11.3	9,003	10.5	1,097	3.0	3,172	7.9	Manufactures.....	6
3,248	5.2	2,702	4.9	4,248	3.4	5,998	7.0	775	2.1	342	0.9	Construction.....	7
3,791	6.0	3,773	6.9	7,936	6.3	4,534	5.3	921	2.5	928	2.3	Transports ⁽⁴⁾	8
3,980	6.3	1,908	3.5	4,597	3.7	3,986	4.6	242	0.7	4,537	11.3	Commerce.....	9
374	0.6	65	0.1	140	0.1	247	0.3	11	(5)	75	0.2	Finance et assurance.....	10
3,747	6.0	3,051	5.6	6,498	5.2	4,242	4.9	450	1.2	16,249	40.5	Service ⁽⁶⁾	11
1,682	2.7	603	1.1	1,849	1.5	1,615	1.9	103	0.3	358	0.9	Professionnel.....	12
1,471	2.3	2,198	4.0	4,145	3.3	2,071	2.4	241	0.7	15,766	39.3	Personnel.....	13
1,804	2.9	884	1.6	1,372	1.1	1,597	1.9	70	0.2	540	1.3	Commis de bureau.....	14
3,723	5.9	6,957	12.7	11,873	9.4	4,429	5.1	2,055	5.6	5,112	12.7	Manœuvres ⁽⁷⁾	
FEMMES													
11,455	100.0	10,631	100.0	19,363	100.0	13,176	100.0	3,145	100.0	3,109	100.0	Toutes occupations ⁽²⁾	15
603	5.3	433	4.1	1,355	7.0	732	5.6	295	9.4	184	5.9	Agriculture.....	16
2	(5)	—	—	1	(5)	3	(5)	241	7.7	1	(5)	Pêche, chasse et abatage du bois.....	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières.....	18
1,016	8.9	2,365	22.2	2,561	13.2	638	4.8	480	15.3	715	23.0	Manufactures.....	19
7	0.1	6	0.1	8	(5)	4	(5)	1	(5)	1	(5)	Construction.....	20
186	1.6	45	0.4	70	0.4	194	1.5	5	0.2	14	0.5	Transports ⁽⁴⁾	21
998	8.7	743	7.0	1,247	6.4	1,083	8.2	65	2.1	734	23.6	Commerce.....	22
11	0.1	4	(5)	6	(5)	6	(5)	1	(5)	1	(5)	Finance et assurance.....	23
6,816	59.5	6,029	56.7	12,774	66.0	8,698	66.0	1,962	62.4	1,129	36.3	Service ⁽⁶⁾	24
1,466	12.8	508	4.8	1,129	5.8	1,818	13.8	61	1.9	154	5.0	Professionnel.....	25
5,306	46.3	5,511	51.8	11,611	60.0	6,808	51.7	1,895	60.3	968	31.1	Personnel.....	26
1,688	14.7	735	6.9	1,048	5.4	1,743	13.2	45	1.4	277	8.9	Commis de bureau.....	27
117	1.0	254	2.4	267	1.4	67	0.5	37	1.2	50	1.6	Manœuvres ⁽⁷⁾	28
HOMMES													
Provinces Maritimes													
8,360	100.0	689	100.0	479	100.0	1,730	100.0	1,074	100.0	1,011	100.0	Toutes occupations ⁽²⁾	29
2,189	25.9	31	4.5	40	8.4	628	36.3	223	20.8	23	2.3	Agriculture.....	30
1,471	17.6	3	0.4	7	1.5	148	8.6	298	27.7	7	0.7	Pêche, chasse et abatage du bois.....	31
141	1.7	265	38.5	101	21.1	58	3.4	—	—	12	1.2	Mines et carrières.....	32
959	11.5	146	21.2	98	20.5	235	13.6	269	25.0	69	6.8	Manufactures.....	33
691	8.3	26	3.8	20	4.2	138	8.0	28	2.6	18	1.8	Construction.....	34
859	10.3	24	3.5	27	5.6	136	7.9	31	2.9	58	5.7	Transports ⁽⁴⁾	35
463	5.5	43	6.2	48	10.0	87	5.0	4	0.4	296	29.3	Commerce.....	36
30	0.4	1	0.1	1	0.2	7	0.4	—	—	3	0.3	Finance et assurance.....	37
443	5.3	26	3.8	24	5.0	114	6.6	13	1.2	441	43.6	Service ⁽⁶⁾	38
104	1.2	9	1.3	10	2.1	37	2.1	5	0.5	22	2.2	Professionnel.....	39
248	3.0	12	1.7	7	1.5	45	2.6	7	0.7	407	40.3	Personnel.....	40
209	2.5	6	0.9	5	1.0	48	2.8	—	—	19	1.9	Commis de bureau.....	41
912	10.9	116	16.8	107	22.3	130	7.5	195	18.2	65	6.4	Manœuvres ⁽⁷⁾	42
FEMMES													
1,672	100.0	99	100.0	45	100.0	288	100.0	89	100.0	191	100.0	Toutes occupations ⁽²⁾	43
22	1.3	1	1.0	—	—	10	3.5	1	1.1	—	—	Agriculture.....	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche, chasse et abatage du bois.....	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières.....	46
95	5.7	8	8.1	1	2.2	21	7.3	29	32.6	17	8.9	Manufactures.....	47
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Construction.....	48
30	1.8	—	—	2	4.4	4	1.4	—	—	2	1.0	Transports ⁽⁴⁾	49
209	12.5	20	20.2	8	17.8	34	11.8	—	—	76	39.8	Commerce.....	50
2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Finance et assurance.....	51
1,086	65.0	56	56.6	29	64.4	165	57.3	57	64.0	75	39.3	Service ⁽⁶⁾	52
167	10.0	10	10.1	7	15.6	33	11.5	3	3.4	17	8.9	Professionnel.....	53
904	54.1	46	46.5	21	46.7	132	45.8	54	60.7	58	30.4	Personnel.....	54
200	12.0	14	14.1	5	11.1	51	17.7	—	—	20	10.5	Commis de bureau.....	55
25	1.5	—	—	—	—	3	1.0	2	2.2	1	0.5	Manœuvres ⁽⁷⁾	56

NOTA.—Les chiffres n'embrassent pas les personnes en service actif, le 2 juin 1941.

(1) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Le total comprend les personnes dans les occupations "non déclarées", qui ne sont pas indiquées séparément dans ce tableau.

(3) Comprend les origines raciales "autres" et "non déclarées".

(4) Comprend "communications".

(5) Moins de 0.05 p. 100.

(6) Comprend aussi les personnes dans le service "public" et les "amusements".

(7) Ce groupe ne comprend pas les manœuvres dans l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois et les mines.

TABLE 64. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to racial origin and sex, by occupation group, for Canada and the regions, 1941—Con.

No.	Occupation group	Total		British — Britannique		French — Française		German — Allemande		Italian — Italienne		Jewish — Juive	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
		MALES											
	Quebec												
1	All occupations ⁽¹⁾	928,464	100.0	129,885	100.0	734,617	100.0	3,897	100.0	9,308	100.0	21,789	100.0
2	Agriculture.....	251,539	27.1	19,909	15.3	228,740	31.1	662	17.0	458	4.9	108	0.5
3	Fishing, trapping, logging.....	38,538	4.2	2,373	1.8	33,237	4.5	70	1.8	71	0.8	10	0.1
4	Mining, quarrying.....	9,977	1.1	1,768	1.4	6,260	0.9	106	2.7	130	1.4	15	0.1
5	Manufacturing.....	176,627	19.0	29,584	22.8	128,612	17.5	962	24.7	2,779	29.9	8,226	37.8
6	Construction.....	67,627	7.2	7,770	6.0	55,320	7.5	336	8.6	998	10.7	655	3.0
7	Transportation ⁽²⁾	68,830	7.4	10,044	7.7	56,021	7.6	155	4.0	854	9.2	636	2.9
8	Trade.....	75,535	8.1	11,084	8.5	53,735	7.3	347	8.9	588	6.2	7,589	34.8
9	Finance, insurance.....	8,174	0.9	2,615	2.0	5,063	0.7	31	0.8	28	0.3	347	1.6
10	Service ⁽⁴⁾	91,666	9.9	17,814	13.7	64,344	8.8	700	18.0	1,118	12.0	1,962	9.0
11	Professional.....	35,627	3.8	9,251	7.1	23,778	3.2	299	7.7	251	2.7	1,181	5.4
12	Personal.....	41,534	4.5	6,085	4.7	29,018	4.0	366	9.4	792	8.5	655	3.0
13	Clerical.....	55,514	6.0	19,341	14.9	32,755	4.5	251	6.4	353	3.8	1,867	8.6
14	Labourers ⁽⁵⁾	81,038	8.7	6,990	5.4	67,765	9.2	256	6.6	1,874	20.1	311	1.4
	MALES												
	Quebec												
15	All occupations ⁽¹⁾	260,191	100.0	45,622	100.0	198,443	100.0	938	100.0	2,144	100.0	6,965	100.0
16	Agriculture.....	3,544	1.4	436	1.0	3,053	1.5	10	1.1	12	0.6	3	(*)
17	Fishing, trapping, logging.....	62	(*)	1	(*)	26	(*)	—	—	—	—	—	—
18	Mining, quarrying.....	21	(*)	3	(*)	18	(*)	—	—	—	—	—	—
19	Manufacturing.....	60,216	23.1	4,816	10.6	50,306	25.4	165	17.6	1,229	57.3	1,912	27.5
20	Construction.....	51	(*)	16	(*)	34	(*)	—	—	—	—	—	—
21	Transportation ⁽²⁾	3,475	1.3	1,131	2.5	2,244	1.1	12	1.3	21	1.0	25	0.4
22	Trade.....	21,517	8.3	3,369	7.4	16,030	8.1	63	6.7	222	10.4	1,208	17.3
23	Finance, insurance.....	8,141	0.1	46	0.1	84	(*)	3	0.3	—	—	8	0.1
24	Service ⁽⁴⁾	127,253	48.9	18,939	41.5	104,036	52.4	503	53.6	376	17.5	716	10.3
25	Professional.....	41,189	15.8	6,810	14.9	33,592	16.9	141	15.0	64	3.0	278	4.0
26	Personal.....	85,320	32.8	11,996	26.3	69,854	35.2	361	38.5	309	14.4	434	6.2
27	Clerical.....	37,716	14.5	16,137	35.4	17,537	8.8	170	18.1	216	10.1	2,954	42.4
28	Labourers ⁽⁵⁾	5,515	2.1	564	1.2	4,591	2.3	10	1.1	62	2.9	128	1.8
	MALES												
	Ontario												
29	All occupations ⁽¹⁾	1,140,105	100.0	805,706	100.0	100,169	100.0	56,592	100.0	19,656	100.0	22,301	100.0
30	Agriculture.....	264,914	23.2	190,958	23.7	25,150	25.1	20,339	35.9	1,046	5.3	270	1.2
31	Fishing, trapping, logging.....	20,678	1.8	5,576	0.7	4,383	4.4	607	1.1	81	0.4	31	0.1
32	Mining, quarrying.....	24,152	2.1	10,942	1.4	4,151	4.1	685	1.2	764	3.9	23	0.1
33	Manufacturing.....	264,132	23.2	185,861	23.1	20,011	20.0	14,108	24.9	5,501	28.0	7,658	34.3
34	Construction.....	72,433	6.4	51,566	6.4	7,073	7.1	3,175	5.6	1,659	8.4	640	2.9
35	Transportation ⁽²⁾	88,312	7.7	66,017	8.2	8,600	8.6	3,056	5.4	1,925	9.8	760	3.4
36	Trade.....	101,847	8.9	74,929	9.3	6,105	6.1	3,967	7.0	2,054	10.4	8,299	37.2
37	Finance, insurance.....	13,034	1.1	11,371	1.4	461	0.5	401	0.7	52	0.3	336	1.5
38	Service ⁽⁴⁾	118,187	10.4	86,999	10.8	8,501	8.5	3,754	6.6	1,750	8.9	2,423	10.9
39	Professional.....	46,031	4.0	38,149	4.7	2,422	2.4	1,620	2.9	278	1.4	1,304	5.8
40	Personal.....	52,993	4.6	32,788	4.1	4,723	4.7	1,667	2.9	1,300	6.6	821	3.7
41	Clerical.....	77,658	6.8	65,390	8.1	4,654	4.6	2,361	4.2	563	2.9	1,481	6.6
42	Labourers ⁽⁵⁾	91,358	8.0	53,775	6.7	10,729	10.7	4,015	7.1	4,179	21.3	328	1.5
	MALES												
	Quebec												
43	All occupations ⁽¹⁾	314,950	100.0	238,900	100.0	25,215	100.0	14,008	100.0	4,340	100.0	7,030	100.0
44	Agriculture.....	5,353	1.7	3,697	1.5	382	1.5	395	2.8	28	0.6	13	0.2
45	Fishing, trapping, logging.....	101	(*)	6	(*)	1	(*)	—	—	—	—	—	—
46	Mining, quarrying.....	1	(*)	1	(*)	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Manufacturing.....	54,938	17.4	39,199	16.4	3,567	14.1	3,111	22.2	1,555	35.8	2,133	30.3
48	Construction.....	242	0.1	181	0.1	13	0.1	8	0.1	10	0.2	6	0.1
49	Transportation ⁽²⁾	5,596	1.8	4,842	2.0	321	1.3	194	1.4	28	0.6	27	0.4
50	Trade.....	33,447	10.6	25,568	10.7	2,287	9.1	1,127	8.0	758	17.5	1,643	23.4
51	Finance, insurance.....	372	0.1	332	0.1	13	0.1	12	0.1	—	—	5	0.1
52	Service ⁽⁴⁾	135,142	42.9	98,912	41.4	14,422	57.2	6,542	46.7	1,292	29.8	718	10.2
53	Professional.....	40,908	13.0	34,271	14.3	3,324	13.2	1,452	10.4	140	3.2	226	3.2
54	Personal.....	93,469	29.7	64,045	26.8	11,026	43.7	5,062	36.1	1,144	26.4	481	6.8
55	Clerical.....	74,353	23.6	62,262	26.1	3,785	15.0	2,437	17.4	517	11.9	2,403	34.2
56	Labourers ⁽⁵⁾	4,697	1.5	3,375	1.4	352	1.4	155	1.1	138	3.2	75	1.1
	MALES												
	Quebec												
43	All occupations ⁽¹⁾	314,950	100.0	238,900	100.0	25,215	100.0	14,008	100.0	4,340	100.0	7,030	100.0
44	Agriculture.....	5,353	1.7	3,697	1.5	382	1.5	395	2.8	28	0.6	13	0.2
45	Fishing, trapping, logging.....	101	(*)	6	(*)	1	(*)	—	—	—	—	—	—
46	Mining, quarrying.....	1	(*)	1	(*)	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Manufacturing.....	54,938	17.4	39,199	16.4	3,567	14.1	3,111	22.2	1,555	35.8	2,133	30.3
48	Construction.....	242	0.1	181	0.1	13	0.1	8	0.1	10	0.2	6	0.1
49	Transportation ⁽²⁾	5,596	1.8	4,842	2.0	321	1.3	194	1.4	28	0.6	27	0.4
50	Trade.....	33,447	10.6	25,568	10.7	2,287	9.1	1,127	8.0	758	17.5	1,643	23.4
51	Finance, insurance.....	372	0.1	332	0.1	13	0.1	12	0.1	—	—	5	0.1
52	Service ⁽⁴⁾	135,142	42.9	98,912	41.4	14,422	57.2	6,542	46.7	1,292	29.8	718	10.2
53	Professional.....	40,908	13.0	34,271	14.3	3,324	13.2	1,452	10.4	140	3.2	226	3.2
54	Personal.....	93,469	29.7	64,045	26.8	11,026	43.7	5,062	36.1	1,144	26.4	481	6.8
55	Clerical.....	74,353	23.6	62,262	26.1	3,785	15.0	2,437	17.4	517	11.9	2,403	34.2
56	Labourers ⁽⁵⁾	4,697	1.5	3,375	1.4	352	1.4	155	1.1	138	3.2	75	1.1

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (2), (3), (4), (5), (6) and (7) and (8), respectively, page 782.

TABLEAU 64. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon l'origine raciale et le sexe, par groupes d'occupations, Canada et régions, 1941—suite

Netherlands Néerlandaise		Polish Polonaise		Russian and Ukrainian Russe et Ukrainienne		Scandinavian Scandinave		Indian Indienne		Asiatic Asiatique		Groupe d'occupations	No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
HOMMES													
869	100-0	3,665	100-0	4,411	100-0	1,774	100-0	3,540	100-0	3,332	100-0	Québec	
134	15-4	224	6-1	217	4-9	98	5-5	322	9-1	31	0-9	Toutes occupations ⁽¹⁾	1
8	0-9	36	1-0	25	0-6	28	1-6	2,145	60-6	8	0-2	Agriculture.....	2
25	2-9	308	8-4	317	7-2	122	6-9	14	0-4	10	0-3	Pêche, chasse et abatage du bois.....	3
201	23-1	1,217	33-2	1,265	28-7	510	28-7	197	5-6	252	7-6	Mines et carrières.....	4
57	6-6	282	7-7	310	7-0	162	9-1	379	10-7	37	1-1	Manufactures.....	5
45	5-2	167	4-6	216	4-9	130	7-3	61	1-7	61	1-8	Construction.....	6
89	10-2	175	4-8	301	6-8	131	7-4	57	1-6	753	22-6	Transports ⁽²⁾	7
22	2-5	4	0-1	5	0-1	13	0-7	8	0-2	8	0-2	Commerce.....	8
167	19-2	446	12-2	730	16-5	331	18-7	105	3-0	1,925	57-8	Finance et assurance.....	9
101	11-6	71	1-9	108	2-4	195	11-0	26	0-7	44	1-3	Service ⁽⁴⁾	10
50	5-8	349	9-5	596	13-5	116	6-5	48	1-4	1,856	55-7	Professionnel.....	11
85	9-8	121	3-3	140	3-2	133	7-5	23	0-6	118	3-5	Personnel.....	12
33	3-8	670	18-3	868	19-7	114	6-4	217	6-1	106	3-2	Commis de bureau.....	13
												Manœuvres ⁽⁵⁾	14
FEMMES													
248	100-0	916	100-0	992	100-0	437	100-0	299	100-0	570	100-0	Ontario	
4	1-6	4	0-4	7	0-7	2	0-5	—	—	—	—	Toutes occupations ⁽¹⁾	15
—	—	—	—	—	—	—	—	14	4-7	—	—	Agriculture.....	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche, chasse et abatage du bois.....	17
22	8-9	390	42-6	342	34-5	44	10-1	74	24-7	217	38-1	Mines et carrières.....	18
—	—	1	0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	Manufactures.....	19
2	0-8	4	0-4	3	0-3	7	1-6	1	0-3	5	0-9	Construction.....	20
16	6-5	82	9-0	101	10-2	36	8-2	27	9-0	175	30-7	Transports ⁽²⁾	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Commerce.....	22
134	54-0	321	35-0	392	39-5	245	56-1	151	50-5	91	16-0	Finance et assurance.....	23
58	23-4	21	2-3	33	3-3	47	10-8	12	4-0	13	2-3	Service ⁽⁴⁾	24
73	29-4	300	32-8	358	36-1	198	45-3	137	45-8	78	13-7	Professionnel.....	25
66	26-6	73	8-0	105	10-6	101	23-1	15	5-0	72	12-6	Personnel.....	26
4	1-6	39	4-3	41	4-1	2	0-5	13	4-3	9	1-6	Commis de bureau.....	27
												Manœuvres ⁽⁵⁾	28
HOMMES													
22,872	100-0	19,472	100-0	23,246	100-0	10,398	100-0	8,562	100-0	6,663	100-0	Ontario	
8,784	38-4	2,655	13-6	2,783	12-0	1,712	16-5	2,174	25-4	261	3-9	Toutes occupations ⁽¹⁾	29
235	1-0	669	3-4	1,118	4-8	885	8-5	4,153	48-5	17	0-3	Agriculture.....	30
226	1-0	1,058	5-4	1,548	6-7	863	8-3	62	0-7	49	0-7	Pêche, chasse et abatage du bois.....	31
4,339	19-0	6,527	33-5	6,389	27-5	2,313	22-2	417	4-9	481	7-2	Mines et carrières.....	32
1,445	6-3	1,193	6-1	1,330	5-7	1,205	11-6	238	2-8	68	1-0	Manufactures.....	33
1,560	6-8	1,050	5-4	1,911	8-2	739	7-1	323	3-8	116	1-7	Construction.....	34
1,699	7-4	767	3-9	998	4-3	525	5-0	64	0-7	786	11-8	Transports ⁽²⁾	35
203	0-9	33	0-2	34	0-1	42	0-4	1	(6)	22	0-3	Commerce.....	36
1,726	7-5	1,289	6-6	1,960	8-4	861	8-3	174	2-0	4,499	67-5	Finance et assurance.....	37
800	3-5	198	1-0	316	1-4	347	3-3	39	0-5	83	1-2	Service ⁽⁴⁾	38
654	2-9	1,015	5-2	1,542	6-6	451	4-3	108	1-3	4,371	65-6	Professionnel.....	39
982	4-3	400	2-1	484	2-1	394	3-8	36	0-4	109	1-6	Personnel.....	40
1,633	7-1	3,747	19-2	4,606	19-8	831	8-0	895	10-5	233	3-5	Commis de bureau.....	41
												Manœuvres ⁽⁵⁾	42
FEMMES													
5,048	100-0	4,558	100-0	4,681	100-0	1,774	100-0	1,195	100-0	614	100-0	Ontario	
194	3-8	96	2-1	94	2-0	45	2-5	67	5-6	6	1-0	Toutes occupations ⁽¹⁾	43
—	—	—	—	—	—	—	—	94	7-9	—	—	Agriculture.....	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pêche, chasse et abatage du bois.....	45
746	14-8	1,506	33-0	1,126	24-1	190	10-7	96	8-0	97	15-8	Mines et carrières.....	46
4	0-1	5	0-1	8	0-2	1	0-1	1	0-1	1	0-2	Manufactures.....	47
87	1-7	20	0-4	14	0-3	23	1-3	—	—	4	0-7	Construction.....	48
454	9-0	318	7-0	400	8-5	152	8-6	24	2-0	193	31-4	Transports ⁽²⁾	49
5	0-1	—	—	—	—	2	0-1	—	—	—	—	Commerce.....	50
2,447	48-5	2,068	45-4	2,532	54-1	946	53-3	871	72-9	209	34-0	Finance et assurance.....	51
695	13-8	160	3-3	161	3-4	152	8-6	25	2-1	38	6-2	Service ⁽⁴⁾	52
1,743	34-5	1,916	42-0	2,366	50-5	784	44-2	844	70-6	168	27-4	Professionnel.....	53
1,031	20-4	358	7-9	353	7-5	393	22-2	24	2-0	91	14-8	Personnel.....	54
75	1-5	176	3-9	144	3-1	21	1-2	15	1-3	13	2-1	Commis de bureau.....	55
												Manœuvres ⁽⁵⁾	56

(1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (2), (3), (4), (5), (6), (7) et (8), respectivement, page 783.

TABLE 64. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to racial origin and sex, by occupation group, for Canada and the regions, 1941—Con.

Occupation group		Total		British Britannique		French Française		German Allemande		Italian Italienne		Jewish Juive	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
MALES													
Prairie Provinces													
		(2)											
1	All occupations ⁽¹⁾	736,449	100-0	349,745	100-0	40,395	100-0	82,455	100-0	2,846	100-0	8,269	100-0
2	Agriculture.....	413,832	56-2	164,744	47-1	24,793	61-4	60,352	73-2	716	25-2	414	5-0
3	Fishing, trapping, logging.....	14,143	1-9	1,602	0-5	863	2-1	312	0-4	12	0-4	10	0-1
4	Mining, quarrying.....	10,970	1-5	4,341	1-2	377	0-9	713	0-9	635	22-3	5	0-1
5	Manufacturing.....	56,698	7-7	31,419	9-0	2,903	7-2	5,246	6-4	360	12-6	1,524	18-4
6	Construction.....	25,420	3-5	13,480	3-9	1,513	3-7	2,221	2-7	150	5-3	270	3-3
7	Transportation ⁽²⁾	45,157	6-1	27,419	7-8	2,097	5-2	3,006	3-6	199	7-0	353	4-3
8	Trade.....	53,362	7-2	33,664	9-6	2,266	5-6	3,608	4-4	210	7-4	3,894	47-1
9	Finance, insurance.....	4,722	0-6	3,952	1-1	123	0-3	153	0-2	2	0-1	110	1-3
10	Service ⁽³⁾	55,154	7-5	34,137	9-8	2,846	7-0	2,948	3-6	268	9-4	1,020	12-3
11	Professional.....	20,010	2-7	13,506	3-9	1,155	2-9	1,338	1-6	38	1-3	626	7-6
12	Personal.....	24,841	3-4	12,420	3-6	1,283	3-2	1,269	1-5	206	7-2	261	3-2
13	Clerical.....	26,302	3-6	21,538	6-2	747	1-8	918	1-1	71	2-5	522	6-3
14	Labourers ⁽⁴⁾	29,588	4-0	12,843	3-7	1,808	4-5	2,886	3-5	212	7-4	135	1-6
FEMALES													
		(2)											
15	All occupations ⁽¹⁾	132,949	100-0	75,578	100-0	8,962	100-0	12,215	100-0	448	100-0	2,207	100-0
16	Agriculture.....	7,064	5-3	2,862	3-8	410	4-6	940	7-7	6	1-3	7	0-3
17	Fishing, trapping, logging.....	114	0-1	1	(4)	1	(4)	—	—	—	—	—	—
18	Mining, quarrying.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	Manufacturing.....	6,276	4-7	2,583	3-4	454	5-1	635	5-2	48	10-7	539	24-4
20	Construction.....	26	(4)	13	(4)	1	(4)	5	(4)	1	0-2	—	—
21	Transportation ⁽²⁾	2,191	1-6	1,721	2-3	103	1-1	91	0-7	2	0-4	6	0-3
22	Trade.....	11,737	8-8	7,768	10-3	525	5-9	714	5-8	46	10-3	590	26-7
23	Finance, insurance.....	115	0-1	94	0-1	1	(4)	3	(4)	—	—	3	0-1
24	Service ⁽³⁾	81,966	61-7	42,155	55-8	6,717	74-9	8,821	72-2	284	63-4	344	15-6
25	Professional.....	23,467	17-7	16,094	21-3	2,318	25-9	1,457	11-9	60	13-4	181	8-2
26	Personal.....	57,782	43-5	25,557	33-8	4,334	48-4	7,329	60-0	224	50-0	149	6-8
27	Clerical.....	22,903	17-2	18,133	24-0	714	8-0	942	7-7	60	13-4	698	31-6
28	Labourers ⁽⁴⁾	417	0-3	161	0-2	27	0-3	54	0-4	1	0-2	17	0-8
MALES													
British Columbia													
		(2)											
29	All occupations ⁽¹⁾	258,723	100-0	167,471	100-0	6,589	100-0	8,934	100-0	4,600	100-0	1,092	100-0
30	Agriculture.....	40,142	15-5	20,432	12-2	1,008	15-3	2,930	32-8	421	9-2	17	1-6
31	Fishing, trapping, logging.....	23,722	9-2	7,487	4-5	626	9-5	734	8-2	212	4-6	8	0-7
32	Mining, quarrying.....	10,883	4-2	5,867	3-5	319	4-8	506	5-7	576	12-5	5	0-5
33	Manufacturing.....	44,115	17-1	32,491	19-4	1,272	19-3	1,418	15-9	955	20-8	183	16-8
34	Construction.....	18,761	7-3	14,363	8-6	521	7-9	563	6-3	237	5-2	21	1-9
35	Transportation ⁽²⁾	25,030	9-7	18,809	11-2	634	9-6	623	7-0	547	11-9	38	3-5
36	Trade.....	22,698	8-8	17,647	10-5	411	6-2	428	4-8	266	5-8	570	52-2
37	Finance, insurance.....	3,087	1-2	2,817	1-7	51	0-8	50	0-6	7	0-2	27	2-5
38	Service ⁽³⁾	31,247	12-1	22,082	13-2	674	10-2	571	6-4	465	10-1	156	14-3
39	Professional.....	9,529	3-7	8,333	5-0	165	2-5	177	2-0	74	1-6	87	8-0
40	Personal.....	16,807	6-5	9,271	5-5	414	6-3	345	3-9	352	7-7	54	4-9
41	Clerical.....	13,319	5-1	12,124	7-2	175	2-7	152	1-7	76	1-7	36	3-3
42	Labourers ⁽⁴⁾	24,880	9-6	12,881	7-7	878	13-3	945	10-6	820	17-8	29	2-7
FEMALES													
		(2)											
43	All occupations ⁽¹⁾	55,131	100-0	42,455	100-0	1,701	100-0	1,826	100-0	648	100-0	257	100-0
44	Agriculture.....	1,412	2-6	645	1-5	35	2-1	112	6-1	9	1-4	—	—
45	Fishing, trapping, logging.....	34	0-1	5	(4)	—	—	—	—	—	—	—	—
46	Mining, quarrying.....	2	(4)	2	(4)	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Manufacturing.....	3,681	6-7	2,331	5-5	113	6-6	122	6-7	93	14-4	28	10-9
48	Construction.....	3	(4)	2	(4)	—	—	—	—	—	—	—	—
49	Transportation ⁽²⁾	1,630	3-0	1,500	3-5	27	1-6	23	1-3	5	0-8	2	0-8
50	Trade.....	7,333	13-3	6,033	14-2	167	9-8	182	10-0	116	17-9	95	37-0
51	Finance, insurance.....	155	0-3	131	0-3	6	0-4	6	0-3	2	0-3	2	0-8
52	Service ⁽³⁾	29,591	53-7	21,747	51-2	1,136	66-8	1,219	66-8	324	50-0	51	19-8
53	Professional.....	8,826	16-0	7,680	18-1	324	19-0	188	10-3	48	7-4	24	9-3
54	Personal.....	20,448	37-1	13,802	32-5	802	47-1	1,029	56-4	271	41-8	25	9-7
55	Clerical.....	10,897	19-8	9,802	23-1	208	12-2	144	7-9	85	13-1	79	30-7
56	Labourers ⁽⁴⁾	303	0-5	187	0-4	5	0-3	15	0-8	11	1-7	—	—

(1), (2), (3), (4), (5), (6) See footnotes (2), (3), (4), (5), (6) and (7), respectively, page 782.

TABLEAU 64. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées selon l'origine raciale et le sexe, par groupes d'occupations, Canada et régions, 1941—fin

Netherlands Néerlandaise		Polish Polonaise		Russian and Ukrainian Russe et Ukrainienne		Scandinavian Scandinave		Indian Indienne		Asiatic Asiatique		Groupe d'occupations		No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.			
HOMMES														
Provinces des Prairies														
26,889	100.0	28,124	100.0	89,719	100.0	55,761	100.0	16,649	100.0	6,537	100.0	Toutes occupations ⁽¹⁾		1
19,404	72.4	17,150	61.0	62,439	69.6	37,686	67.6	6,433	38.6	814	12.5	Agriculture.....		2
116	0.4	227	0.8	681	0.8	1,184	2.1	8,871	53.3	12	0.2	Pêche, chasse et abataje du bois.....		3
123	0.5	778	2.8	1,818	2.0	660	1.2	82	0.5	25	0.4	Mines et carrières.....		4
1,459	5.4	2,487	8.8	5,594	6.2	3,482	6.2	101	0.6	155	2.4	Manufactures.....		5
739	2.7	1,037	3.7	2,267	2.5	2,869	5.1	92	0.6	22	0.3	Construction.....		6
1,019	3.8	2,166	7.7	5,091	5.7	2,280	4.1	190	1.1	57	0.9	Transports ⁽²⁾		7
1,448	5.4	846	3.0	3,048	3.4	2,735	4.9	82	0.5	714	10.9	Commerce.....		8
92	0.3	25	0.1	91	0.1	141	0.3	2	(4)	6	0.1	Finance et assurance.....		9
1,129	4.2	1,067	3.8	3,423	3.8	2,120	3.8	129	0.8	4,524	69.2	Service ⁽³⁾		10
1,264	2.1	296	1.1	1,856	1.5	809	1.5	26	0.2	37	0.6	Professionnel.....		11
393	1.5	641	2.3	1,719	1.9	962	1.7	60	0.4	4,467	68.3	Personnel.....		12
427	1.6	306	1.1	696	0.8	790	1.4	9	0.1	39	0.6	Commis de bureau.....		13
847	3.1	1,988	7.1	4,966	5.5	1,777	3.2	630	3.8	142	2.2	Manceuvres ⁽⁴⁾		14
FEMMES														
3,709	100.0	4,429	100.0	12,337	100.0	8,470	100.0	921	100.0	248	100.0	Toutes occupations ⁽¹⁾		15
320	8.6	299	6.8	1,152	9.3	613	7.2	85	9.2	8	3.2	Agriculture.....		16
1	(4)	-	-	-	-	2	(4)	109	11.8	-	-	Pêche, chasse et abataje du bois.....		17
103	2.8	411	9.3	1,017	8.2	265	3.1	22	2.4	14	5.6	Mines et carrières.....		18
3	0.1	-	-	-	-	2	(4)	-	-	-	-	Manufactures.....		19
50	1.3	16	0.4	45	0.4	125	1.5	4	0.4	3	1.2	Construction.....		20
241	6.5	274	6.2	672	5.4	640	7.6	11	1.2	52	21.0	Transports ⁽²⁾		21
2	0.1	2	0.1	4	(4)	4	0.1	-	-	1	0.4	Commerce.....		22
2,658	71.7	3,144	71.0	8,827	71.5	5,841	69.0	679	73.7	146	58.9	Finance et assurance.....		23
445	12.0	292	6.6	872	7.1	1,369	16.2	17	1.8	28	11.3	Service ⁽³⁾		24
2,199	59.3	2,846	64.3	7,931	64.3	4,427	52.3	661	71.8	117	47.2	Personnel.....		25
318	8.6	248	5.6	534	4.3	953	11.3	5	0.5	23	9.3	Commis de bureau.....		26
10	0.3	32	0.7	71	0.6	20	0.2	3	0.3	1	0.4	Manceuvres ⁽⁶⁾		27
HOMMES														
3,881	100.0	2,896	100.0	7,931	100.0	16,371	100.0	7,077	100.0	22,588	100.0	Toutes occupations ⁽¹⁾		29
1,334	34.4	487	16.8	2,888	36.4	2,303	14.1	2,042	28.9	4,817	21.3	Agriculture.....		30
194	5.0	316	10.9	781	9.8	4,058	24.8	4,319	61.0	2,680	11.9	Pêche, chasse et abataje du bois.....		31
150	3.9	300	10.4	379	4.8	1,470	9.0	55	0.8	186	0.8	Mines et carrières.....		32
584	15.0	487	16.8	850	10.7	2,463	15.0	113	1.6	2,215	9.8	Manufactures.....		33
316	8.1	164	5.7	321	4.0	1,624	10.0	38	0.5	197	0.9	Construction.....		34
308	7.9	366	12.6	691	8.7	1,249	7.6	311	4.4	636	2.8	Transports ⁽²⁾		35
281	7.2	77	2.7	202	2.5	508	3.1	35	0.5	1,988	8.8	Commerce.....		36
27	0.7	2	0.1	9	0.1	44	0.3	-	-	36	0.2	Finance et assurance.....		37
282	7.3	223	7.7	361	4.6	816	5.0	29	0.4	4,860	21.5	Service ⁽³⁾		38
113	2.9	29	1.0	59	0.7	227	1.4	7	0.1	172	0.8	Professionnel.....		39
126	3.2	181	6.3	281	3.5	497	3.0	18	0.3	4,665	20.7	Personnel.....		40
101	2.6	31	1.1	47	0.6	232	1.4	2	(4)	255	1.1	Commis de bureau.....		41
298	7.7	436	15.1	1,326	16.7	1,577	9.6	118	1.7	4,566	20.2	Manceuvres ⁽⁶⁾		42
FEMMES														
778	100.0	629	100.0	1,308	100.0	2,207	100.0	641	100.0	1,486	100.0	Toutes occupations ⁽¹⁾		43
63	8.1	33	5.2	102	7.8	62	2.8	142	22.2	170	11.4	Agriculture.....		44
1	0.1	-	-	1	0.1	1	0.1	24	3.7	1	0.1	Pêche, chasse et abataje du bois.....		45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mines et carrières.....		46
50	6.4	50	7.9	75	5.7	118	5.3	259	40.4	370	24.9	Manufactures.....		47
-	-	-	-	-	-	1	0.1	-	-	-	-	Construction.....		48
17	2.2	5	0.8	6	0.5	35	1.6	-	-	-	-	Transports ⁽²⁾		49
78	10.0	49	7.8	66	5.0	221	10.0	3	0.5	238	16.0	Commerce.....		50
2	0.3	2	0.3	2	0.2	-	-	1	0.2	-	-	Finance et assurance.....		51
491	63.1	440	70.0	994	76.0	1,501	68.0	204	31.8	608	40.9	Service ⁽³⁾		52
101	13.0	35	5.6	56	4.3	217	9.8	4	0.6	58	3.9	Professionnel.....		53
387	49.7	403	64.1	935	71.5	1,287	57.4	199	31.0	547	36.8	Personnel.....		54
73	9.4	42	6.7	51	3.9	245	11.1	1	0.2	71	4.8	Commis de bureau.....		55
3	0.4	7	1.1	11	0.8	21	1.0	4	0.6	26	1.7	Manceuvres ⁽⁶⁾		56

(1), (2), (3), (4), (5), (6) Voir renvois (2), (3), (4), (5), (6) et (7), respectivement, page 783.

TABLE 65. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to occupation group and sex, by industrial status, for Canada and the provinces, 1941

No.	Occupation group	Total		Employer and own account — Employeur et propre compte		Wage-earner — Employé à gages		No pay — Non payé	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
		Canada ⁽¹⁾							
MALES									
1	All occupations ⁽²⁾	3,363,111	100.0	967,470	28.8	2,117,357	63.0	278,284	8.3
2	Agriculture.....	1,064,847	100.0	630,709	59.2	179,055	16.8	255,083	24.0
3	Fishing, trapping, logging.....	131,374	100.0	48,870	37.2	79,721	60.7	2,783	2.1
4	Mining, quarrying.....	71,861	100.0	3,425	4.8	68,377	95.2	59	0.1
5	Manufacturing.....	573,574	100.0	53,852	9.4	517,118	90.2	2,604	0.5
6	Construction.....	202,509	100.0	36,354	18.0	165,211	81.6	944	0.5
7	Transportation ⁽³⁾	254,591	100.0	19,961	7.8	233,219	91.6	1,411	0.6
8	Trade.....	273,059	100.0	99,775	36.5	170,077	62.3	3,207	1.2
9	Finance, insurance.....	30,576	100.0	8,191	26.8	22,378	73.2	7	(4)
10	Service ⁽⁵⁾	316,313	100.0	64,308	20.3	243,229	76.9	8,776	2.8
11	Professional.....	118,416	100.0	30,165	25.5	81,181	68.6	7,070	6.0
12	Personal.....	144,726	100.0	32,002	22.1	111,054	76.7	1,670	1.2
13	Clerical.....	182,823	100.0	1,869	1.0	180,446	98.7	508	0.3
14	Labourers ⁽⁶⁾	251,889	100.0	—	—	249,012	98.9	2,877	1.1
FEMALES									
15	All occupations ⁽²⁾	832,840	100.0	68,736	8.3	699,441	84.0	64,663	7.8
16	Agriculture.....	18,969	100.0	14,063	74.1	1,741	9.2	3,165	16.7
17	Fishing, trapping, logging.....	326	100.0	272	83.4	36	11.0	18	5.5
18	Mining, quarrying.....	25	100.0	3	12.0	22	88.0	—	—
19	Manufacturing.....	129,588	100.0	6,992	5.4	120,678	93.1	1,918	1.5
20	Construction.....	339	100.0	38	11.2	299	88.2	2	0.6
21	Transportation ⁽³⁾	14,065	100.0	80	0.6	13,825	98.3	160	1.1
22	Trade.....	82,020	100.0	8,854	10.8	70,116	85.5	3,050	3.7
23	Finance, insurance.....	816	100.0	336	41.2	480	58.8	—	—
24	Service ⁽⁵⁾	418,111	100.0	37,856	9.1	325,380	77.8	54,875	13.1
25	Professional.....	126,445	100.0	7,453	5.9	89,348	70.7	29,644	23.4
26	Personal.....	288,651	100.0	30,230	10.5	233,202	80.8	25,219	8.7
27	Clerical.....	155,208	100.0	222	0.1	153,696	99.0	1,290	0.8
28	Labourers ⁽⁶⁾	11,655	100.0	—	—	11,493	98.6	162	1.4
Nova Scotia									
MALES									
29	All occupations ⁽²⁾	153,941	100.0	43,335	28.2	101,626	66.0	8,980	5.8
30	Agriculture.....	36,934	100.0	21,718	58.8	7,277	19.7	7,939	21.5
31	Fishing, trapping, logging.....	16,266	100.0	9,686	59.5	6,120	37.6	460	2.8
32	Mining, quarrying.....	14,300	100.0	76	0.5	14,219	99.4	5	(4)
33	Manufacturing.....	18,466	100.0	2,334	12.6	16,062	87.0	70	0.4
34	Construction.....	11,412	100.0	1,595	14.0	9,782	85.7	35	0.3
35	Transportation ⁽³⁾	14,746	100.0	1,232	8.4	13,431	91.1	83	0.6
36	Trade.....	10,732	100.0	4,429	41.3	6,175	57.5	128	1.2
37	Finance, insurance.....	866	100.0	166	19.2	700	80.8	—	—
38	Service ⁽⁵⁾	10,858	100.0	2,049	18.9	8,661	79.8	148	1.4
39	Professional.....	3,879	100.0	1,064	27.4	2,718	70.1	97	2.5
40	Personal.....	4,666	100.0	917	19.7	3,698	79.3	51	1.1
41	Clerical.....	5,675	100.0	44	0.8	5,623	99.1	8	0.1
42	Labourers ⁽⁶⁾	13,334	100.0	—	—	13,236	99.3	98	0.7
FEMALES									
43	All occupations ⁽²⁾	37,032	100.0	2,960	8.0	30,993	83.7	3,079	8.3
44	Agriculture.....	639	100.0	571	89.4	17	2.7	51	8.0
45	Fishing, trapping, logging.....	2	100.0	—	—	1	50.0	1	50.0
46	Mining, quarrying.....	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Manufacturing.....	2,374	100.0	311	13.1	1,985	83.6	78	3.3
48	Construction.....	10	100.0	2	20.0	8	80.0	—	—
49	Transportation ⁽³⁾	657	100.0	8	1.2	644	98.0	5	0.8
50	Trade.....	4,415	100.0	514	11.6	3,778	85.6	123	2.8
51	Finance, insurance.....	12	100.0	4	33.3	8	66.7	—	—
52	Service ⁽⁵⁾	23,448	100.0	1,541	6.6	19,142	81.6	2,765	11.8
53	Professional.....	6,200	100.0	320	5.2	4,868	78.5	1,012	16.3
54	Personal.....	16,973	100.0	1,219	7.2	14,003	82.5	1,751	10.3
55	Clerical.....	5,033	100.0	8	0.2	4,985	99.0	40	0.8
56	Labourers ⁽⁶⁾	407	100.0	—	—	392	96.3	15	3.7

NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941.

(1) Not including Yukon and Northwest Territories.

(2) Total includes a small number of persons in "not stated" occupations, not shown separately in this table.

(3) Includes "Communication".

(4) Less than 0.05 per cent.

(5) Also includes persons in "Public" and "Recreational" service.

(6) This group does not include agricultural, fishing, logging, or mining labourers.

TABLEAU 65. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées par groupes d'occupations et sexe, selon leur situation industrielle, Canada et provinces, 1941

Total		Employer and own account — Employeur et propre compte		Wage-earner — Employé à gages		No pay — Non payé		Groupe d'occupations	No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.		
Prince Edward Island									
HOMMES									
26,088	100.0	13,012	49.9	8,934	34.2	4,142	15.9	Toutes occupations ⁽²⁾	1
16,350	100.0	9,962	60.9	2,420	14.8	3,968	24.3	Agriculture.....	2
1,768	100.0	1,072	60.6	616	34.8	80	4.5	Pêche, chasse et abatage du bois.....	3
5	100.0	1	20.0	4	80.0	—	—	Mines et carrières.....	4
1,296	100.0	497	38.3	775	60.0	24	1.9	Manufactures.....	5
1,060	100.0	302	28.5	757	71.4	1	0.1	Construction.....	6
1,214	100.0	166	13.7	1,038	85.5	10	0.8	Transports ⁽³⁾	7
1,418	100.0	649	45.8	747	52.7	22	1.6	Commerce.....	8
88	100.0	14	15.9	74	84.1	—	—	Finance et assurance.....	9
1,305	100.0	345	26.4	941	72.1	19	1.5	Service ⁽⁵⁾	10
604	100.0	208	34.4	384	63.6	12	2.0	Professionnel.....	11
418	100.0	133	31.8	278	66.5	7	1.7	Personnel.....	12
410	100.0	4	1.0	405	98.8	1	0.2	Commis de bureau.....	13
1,149	100.0	—	—	1,132	98.5	17	1.5	Manceuvres ⁽⁶⁾	14
FEMMES									
5,113	100.0	577	11.3	4,031	78.8	505	9.9	Toutes occupations ⁽²⁾	15
311	100.0	276	88.7	7	2.3	28	9.0	Agriculture.....	16
3	100.0	—	—	3	100.0	—	—	Pêche, chasse et abatage du bois.....	17
—	—	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières.....	18
145	100.0	47	32.4	89	61.4	9	6.2	Manufactures.....	19
—	—	—	—	—	—	—	—	Construction.....	20
81	100.0	1	1.2	80	98.8	—	—	Transports ⁽³⁾	21
504	100.0	51	10.1	427	84.7	26	5.2	Commerce.....	22
4	100.0	1	25.0	3	75.0	—	—	Finance et assurance.....	23
3,539	100.0	201	5.7	2,906	82.1	432	12.2	Service ⁽⁵⁾	24
1,054	100.0	51	4.8	837	79.4	166	15.7	Professionnel.....	25
2,455	100.0	149	6.1	2,040	83.1	266	10.8	Personnel.....	26
488	100.0	—	—	478	98.0	10	2.0	Commis de bureau.....	27
30	100.0	—	—	30	100.0	—	—	Manceuvres ⁽⁶⁾	28
New Brunswick									
HOMMES									
119,341	100.0	36,206	30.3	71,092	59.6	12,043	10.1	Toutes occupations ⁽²⁾	29
41,136	100.0	23,737	57.7	6,243	15.2	11,156	27.1	Agriculture.....	30
16,259	100.0	4,393	27.0	11,482	70.6	384	2.4	Pêche, chasse et abatage du bois.....	31
1,574	100.0	36	2.3	1,537	97.6	1	0.1	Mines et carrières.....	32
12,240	100.0	1,521	12.4	10,648	87.0	71	0.6	Manufactures.....	33
6,148	100.0	919	14.9	5,212	84.8	17	0.3	Construction.....	34
11,302	100.0	851	7.5	10,393	92.0	58	0.5	Transports ⁽³⁾	35
7,467	100.0	2,995	40.1	4,401	58.9	71	1.0	Commerce.....	36
605	100.0	134	22.1	471	77.9	—	—	Finance et assurance.....	37
7,896	100.0	1,595	20.2	6,129	77.6	172	2.2	Service ⁽⁵⁾	38
2,736	100.0	867	31.7	1,755	64.1	114	4.2	Professionnel.....	39
3,467	100.0	689	19.9	2,720	78.5	58	1.7	Personnel.....	40
3,945	100.0	20	0.5	3,909	99.1	16	0.4	Commis de bureau.....	41
10,542	100.0	—	—	10,446	99.1	96	0.9	Manceuvres ⁽⁶⁾	42
FEMMES									
27,474	100.0	2,230	8.1	22,686	82.6	2,558	9.3	Toutes occupations ⁽²⁾	43
646	100.0	552	85.4	23	3.6	71	11.0	Agriculture.....	44
10	100.0	3	30.0	6	60.0	1	10.0	Pêche, chasse et abatage du bois.....	45
1	100.0	1	100.0	—	—	—	—	Mines et carrières.....	46
1,958	100.0	268	13.7	1,639	83.7	51	2.6	Manufactures.....	47
7	100.0	1	14.3	6	85.7	—	—	Construction.....	48
435	100.0	2	0.5	432	99.3	1	0.2	Transports ⁽³⁾	49
3,067	100.0	332	10.8	2,638	86.0	97	3.2	Commerce.....	50
17	100.0	7	41.2	10	58.8	—	—	Finance et assurance.....	51
17,172	100.0	1,058	6.2	13,813	80.4	2,301	13.4	Service ⁽⁵⁾	52
4,801	100.0	244	5.1	3,538	73.7	1,019	21.2	Professionnel.....	53
12,204	100.0	812	6.7	10,110	82.8	1,282	10.5	Personnel.....	54
3,818	100.0	6	0.2	3,782	99.1	30	0.8	Commis de bureau.....	55
286	100.0	—	—	281	98.3	5	1.7	Manceuvres ⁽⁶⁾	56

NOTA.—Ces chiffres n'embrassent pas les personnes en service actif, le 2 juin, 1941.

(1) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) Le total comprend un petit nombre de personnes dans les occupations "non déclarées", qui ne sont pas indiquées séparément dans ce tableau.

(3) Comprend "communications".

(4) Moins de 0.05 p. 100.

(5) Comprend aussi les personnes dans le service "public" et les "amusements".

(6) Ce groupe ne comprend pas les manœuvres dans l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois et les mines.

TABLE 65. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to occupation group and sex, by industrial status, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Occupation group	Total		Employer and own account — Employeur et propre compte		Wage-earner — Employé à gages		No pay — Non payé	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
		Québec							
MALES									
1	All occupations ⁽¹⁾	928,464	100.0	218,223	23.5	604,025	65.1	106,216	11.4
2	Agriculture.....	251,539	100.0	131,406	52.2	27,165	10.8	92,968	37.0
3	Fishing, trapping, logging.....	38,538	100.0	7,988	20.7	29,235	75.9	1,315	3.4
4	Mining, quarrying.....	9,977	100.0	185	1.9	9,784	98.1	8	0.1
5	Manufacturing.....	176,627	100.0	15,994	9.1	159,170	90.1	1,463	0.8
6	Construction.....	67,275	100.0	8,337	12.4	58,360	86.7	578	0.9
7	Transportation ⁽²⁾	68,830	100.0	5,982	8.7	62,176	90.3	672	1.0
8	Trade.....	75,535	100.0	26,521	35.1	47,407	62.8	1,607	2.1
9	Finance, insurance.....	8,174	100.0	1,946	23.8	6,227	76.2	1	0.1
10	Service ⁽³⁾	91,666	100.0	19,235	21.0	66,737	72.8	5,694	6.2
11	Professional.....	35,627	100.0	8,983	25.2	21,673	60.8	4,971	14.0
12	Personal.....	41,534	100.0	9,896	23.8	30,922	74.4	716	1.7
13	Clerical.....	55,514	100.0	544	1.0	54,738	98.6	232	0.4
14	Labourers ⁽⁴⁾	81,038	100.0	—	—	79,370	97.9	1,668	2.1
FEMALES									
15	All occupations ⁽¹⁾	260,191	100.0	17,550	6.7	211,373	81.2	31,268	12.0
16	Agriculture.....	3,544	100.0	2,172	61.3	200	5.6	1,172	33.1
17	Fishing, trapping, logging.....	62	100.0	34	54.8	18	29.0	10	16.1
18	Mining, quarrying.....	21	100.0	1	4.8	20	95.2	—	—
19	Manufacturing.....	60,216	100.0	3,046	5.1	55,801	92.7	1,369	2.3
20	Construction.....	51	100.0	2	3.9	49	96.1	—	—
21	Transportation ⁽²⁾	3,475	100.0	9	0.3	3,358	96.6	108	3.1
22	Trade.....	21,517	100.0	2,630	12.2	17,631	81.9	1,256	5.8
23	Finance, insurance.....	141	100.0	49	34.8	92	65.2	—	—
24	Service ⁽³⁾	127,253	100.0	9,563	7.5	91,067	71.6	26,623	20.9
25	Professional.....	41,189	100.0	1,515	3.7	22,000	53.4	17,674	42.9
26	Personal.....	85,320	100.0	8,015	9.4	68,358	80.1	8,947	10.5
27	Clerical.....	37,716	100.0	39	0.1	37,052	98.2	625	1.7
28	Labourers ⁽⁴⁾	5,515	100.0	—	—	5,414	98.2	101	1.8
Manitoba									
MALES									
29	All occupations ⁽¹⁾	215,705	100.0	75,269	34.9	117,569	54.5	22,867	10.6
30	Agriculture.....	90,774	100.0	52,836	58.2	16,093	17.7	21,845	24.1
31	Fishing, trapping, logging.....	6,609	100.0	5,008	75.8	1,503	22.7	98	1.5
32	Mining, quarrying.....	2,275	100.0	142	6.2	2,127	93.5	6	0.3
33	Manufacturing.....	25,237	100.0	3,321	13.2	21,797	86.4	119	0.5
34	Construction.....	11,501	100.0	2,238	19.5	9,224	80.2	39	0.3
35	Transportation ⁽²⁾	16,575	100.0	1,260	7.6	15,229	91.9	86	0.5
36	Trade.....	17,873	100.0	6,328	35.4	11,361	63.6	184	1.0
37	Finance, insurance.....	1,877	100.0	434	23.1	1,443	76.9	—	—
38	Service ⁽³⁾	19,067	100.0	3,579	18.8	15,178	79.6	310	1.6
39	Professional.....	6,644	100.0	1,664	25.0	4,735	71.3	245	3.7
40	Personal.....	8,971	100.0	1,739	19.4	7,172	79.9	60	0.7
41	Clerical.....	11,987	100.0	122	1.0	11,825	98.6	40	0.3
42	Labourers ⁽⁴⁾	11,623	100.0	—	—	11,484	98.8	139	1.2
FEMALES									
43	All occupations ⁽¹⁾	49,832	100.0	4,195	8.4	42,365	85.0	3,272	6.7
44	Agriculture.....	1,505	100.0	1,143	75.9	119	7.9	243	16.1
45	Fishing, trapping, logging.....	49	100.0	49	100.0	—	—	—	—
46	Mining, quarrying.....	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Manufacturing.....	3,883	100.0	363	9.3	3,476	89.5	44	1.1
48	Construction.....	16	100.0	1	6.3	15	93.8	—	—
49	Transportation ⁽²⁾	841	100.0	4	0.5	833	99.0	4	0.5
50	Trade.....	5,088	100.0	350	6.9	4,580	90.0	158	3.1
51	Finance, insurance.....	39	100.0	6	15.4	33	84.6	—	—
52	Service ⁽³⁾	27,805	100.0	2,263	8.1	22,791	82.0	2,751	9.9
53	Professional.....	7,543	100.0	469	6.2	5,706	75.6	1,368	18.1
54	Personal.....	20,034	100.0	1,783	8.9	16,870	84.2	1,381	6.9
55	Clerical.....	10,293	100.0	13	0.1	10,212	99.2	68	0.7
56	Labourers ⁽⁴⁾	264	100.0	—	—	260	98.4	4	1.5

(1), (2), (3), (4) See footnotes (2), (3), (4) and (5), respectively, page 788.

TABLEAU 65. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées par groupes d'occupations et sexe, selon leur situation industrielle, Canada et provinces, 1941—suite

Total		Employer and own account — Employeur et propre compte		Wage-earner — Employé à gages		No pay — Non payé		Groupe d'occupations		No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.			
Ontario										
HOMMES										
1,140,105	100-0	266,304	23-4	818,227	71-8	55,574	4-9	Toutes occupations ⁽¹⁾		1
264,914	100-0	156,208	59-0	57,307	21-6	51,399	19-4	Agriculture.....		2
20,678	100-0	5,787	28-0	14,681	71-0	210	1-0	Pêche, chasse et abatage du bois.....		3
24,152	100-0	792	3-3	23,345	96-7	15	0-1	Mines et carrières.....		4
264,132	100-0	18,574	7-0	245,061	92-8	497	0-2	Manufactures.....		5
72,433	100-0	15,485	21-4	56,769	78-4	179	0-2	Construction.....		6
88,312	100-0	5,719	6-5	82,284	93-2	309	0-3	Transports ⁽²⁾		7
101,847	100-0	36,380	35-7	64,700	63-5	767	0-8	Commerce.....		8
13,034	100-0	3,378	25-9	9,650	74-0	6	0-1	Finance et assurance.....		9
118,187	100-0	23,255	19-7	93,428	79-1	1,504	1-3	Service ⁽³⁾		10
46,031	100-0	11,347	24-7	33,674	73-2	1,010	2-2	Professionnel.....		11
52,993	100-0	11,065	20-9	41,443	78-2	485	1-0	Personnel.....		12
77,658	100-0	685	0-9	76,837	98-9	136	0-2	Commis de bureau.....		13
91,358	100-0	—	—	90,809	99-4	549	0-6	Manceuvres ⁽⁴⁾		14
FEMMES										
314,950	100-0	25,489	8-1	274,320	87-1	15,141	4-8	Toutes occupations ⁽¹⁾		15
5,353	100-0	3,772	70-4	838	15-7	743	13-9	Agriculture.....		16
101	100-0	96	95-0	4	4-0	1	1-0	Pêche, chasse et abatage du bois.....		17
1	100-0	—	—	1	100-0	—	—	Mines et carrières.....		18
54,938	100-0	1,988	3-6	52,712	95-9	238	0-4	Manufactures.....		19
242	100-0	30	12-4	210	86-8	2	0-8	Construction.....		20
5,596	100-0	33	0-6	5,540	99-0	23	0-4	Transports ⁽²⁾		21
33,447	100-0	3,204	9-6	29,273	87-5	970	2-9	Commerce.....		22
372	100-0	117	31-5	255	68-5	—	—	Finance et assurance.....		23
135,142	100-0	16,151	12-0	106,206	78-6	12,785	9-5	Service ⁽³⁾		24
40,908	100-0	3,214	7-9	32,005	78-2	5,689	13-9	Professionnel.....		25
93,469	100-0	12,860	13-8	73,517	78-7	7,092	7-6	Personnel.....		26
74,353	100-0	90	0-1	73,933	99-5	330	0-4	Commis de bureau.....		27
4,697	100-0	—	—	4,664	99-3	33	0-7	Manceuvres ⁽⁴⁾		28
Saskatchewan										
HOMMES										
273,122	100-0	142,550	52-2	94,026	34-4	36,546	13-4	Toutes occupations ⁽¹⁾		29
184,244	100-0	121,194	65-8	27,496	14-9	35,554	19-3	Agriculture.....		30
3,577	100-0	2,798	78-2	687	19-2	92	2-6	Pêche, chasse et abatage du bois.....		31
878	100-0	152	17-3	721	82-1	5	0-6	Mines et carrières.....		32
13,231	100-0	3,645	27-5	9,440	71-3	146	1-1	Manufactures.....		33
5,602	100-0	1,558	27-8	4,025	71-8	19	0-3	Construction.....		34
13,869	100-0	1,432	10-3	12,354	89-1	83	0-6	Transports ⁽²⁾		35
18,275	100-0	7,105	38-9	10,992	60-1	178	1-0	Commerce.....		36
1,360	100-0	433	31-8	927	68-2	—	—	Finance et assurance.....		37
17,585	100-0	4,160	23-7	13,112	74-6	313	1-8	Service ⁽³⁾		38
6,543	100-0	1,546	23-6	4,772	72-9	225	3-4	Professionnel.....		39
7,542	100-0	2,401	31-8	5,059	67-1	82	1-1	Personnel.....		40
6,077	100-0	64	1-1	5,984	98-5	29	0-5	Commis de bureau.....		41
7,996	100-0	—	—	7,869	98-4	127	1-6	Manceuvres ⁽⁴⁾		42
FEMMES										
42,724	100-0	4,958	11-6	34,553	80-9	3,213	7-5	Toutes occupations ⁽¹⁾		43
3,172	100-0	2,665	84-0	147	4-6	360	11-3	Agriculture.....		44
50	100-0	49	98-0	1	2-0	—	—	Pêche, chasse et abatage du bois.....		45
—	—	—	—	—	—	—	—	Mines et carrières.....		46
815	100-0	239	29-3	544	66-7	32	3-9	Manufactures.....		47
6	100-0	1	16-7	5	83-3	—	—	Construction.....		48
721	100-0	4	0-6	708	98-2	9	1-2	Transports ⁽²⁾		49
3,043	100-0	288	9-5	2,627	86-3	128	4-2	Commerce.....		50
15	100-0	8	53-3	7	46-7	—	—	Finance et assurance.....		51
28,840	100-0	1,698	5-9	24,510	85-0	2,632	9-2	Service ⁽³⁾		52
8,277	100-0	365	4-4	7,093	85-7	819	9-9	Professionnel.....		53
20,307	100-0	1,323	6-5	17,171	84-6	1,813	8-9	Personnel.....		54
5,970	100-0	6	0-1	5,912	99-0	52	0-9	Commis de bureau.....		55
43	100-0	—	—	43	100-0	—	—	Manceuvres ⁽⁴⁾		56

(1), (2), (3), (4) Voir renvois (2), (3), (4) et (5), respectivement, page 789.

TABLE 65. Number and percentage of the gainfully occupied, 14 years of age and over, classified according to occupation group and sex, by industrial status, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Occupation group	Total		Employer and own account — Employeur et propre compte		Wage-earner — Employé à gages		No pay — Non payé	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
Alberta									
MALES									
1	All occupations ⁽¹⁾	247,622	100.0	111,893	45.2	108,941	44.0	26,788	10.8
2	Agriculture.....	138,814	100.0	90,122	64.9	22,861	16.5	25,831	18.6
3	Fishing, trapping, logging.....	3,957	100.0	2,956	74.7	950	24.0	51	1.3
4	Mining, quarrying.....	7,817	100.0	299	3.8	7,499	95.9	19	0.2
5	Manufacturing.....	18,230	100.0	3,531	19.4	14,572	79.9	127	0.7
6	Construction.....	8,317	100.0	1,943	23.4	6,330	76.1	44	0.5
7	Transportation ⁽²⁾	14,713	100.0	1,705	11.6	12,948	88.0	60	0.4
8	Trade.....	17,214	100.0	6,550	38.1	10,514	61.1	150	0.9
9	Finance, insurance.....	1,485	100.0	512	34.5	973	65.5	—	—
10	Service ⁽³⁾	18,502	100.0	4,167	22.5	13,962	75.5	373	2.0
11	Professional.....	6,823	100.0	1,752	25.7	4,797	70.3	274	4.0
12	Personal.....	8,328	100.0	2,210	26.5	6,023	72.3	95	1.1
13	Clerical.....	8,238	100.0	104	1.3	8,112	98.5	22	0.3
14	Labourers ⁽⁴⁾	9,969	100.0	—	—	9,859	98.9	110	1.1
FEMALES									
15	All occupations ⁽¹⁾	40,393	100.0	4,677	11.6	32,897	81.4	2,819	7.0
16	Agriculture.....	2,387	100.0	2,060	86.3	146	6.1	181	7.6
17	Fishing, trapping, logging.....	15	100.0	14	93.3	—	—	1	6.7
18	Mining, quarrying.....	—	—	—	—	—	—	—	—
19	Manufacturing.....	1,578	100.0	274	17.4	1,264	80.1	40	2.5
20	Construction.....	4	100.0	—	—	4	100.0	—	—
21	Transportation ⁽²⁾	629	100.0	7	1.1	621	98.7	1	0.2
22	Trade.....	3,606	100.0	406	11.3	3,083	85.5	117	3.2
23	Finance, insurance.....	61	100.0	50	82.0	11	18.0	—	—
24	Service ⁽³⁾	25,321	100.0	1,848	7.3	21,046	83.1	2,427	9.6
25	Professional.....	7,647	100.0	387	5.1	6,194	81.0	1,066	13.9
26	Personal.....	17,441	100.0	1,448	8.3	14,632	83.9	1,361	7.8
27	Clerical.....	6,640	100.0	17	0.3	6,573	99.0	50	0.8
28	Labourers ⁽⁴⁾	110	100.0	—	—	108	98.2	2	1.8

(1), (2), (3), (4) See footnotes (2), (3), (5) and (6), respectively, page 788.

TABLE 66. Number and percentage of the gainfully occupied males, 14 years of age and over, classified according to industry group, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941

No.	Occupation group	All industries — Toutes industries		Agriculture		Fishing, trapping and logging — Pêche, chasse et abattage du bois		Mining — Mines		Manufacturing ⁽¹⁾ — Manu- factures ⁽¹⁾	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
		CANADA ⁽²⁾									
1	All occupations ⁽⁵⁾	3,363,111	100.0	1,062,928	100.0	143,846	100.0	92,456	100.0	810,945	100.0
2	Agriculture.....	1,064,847	31.7	1,060,384	99.8	96	0.1	29	(6)	191	(6)
3	Fishing, trapping, logging.....	131,374	3.9	12	(6)	127,996	89.0	17	(6)	1,321	0.2
4	Mining, quarrying.....	71,891	2.1	2	(6)	21	(6)	70,937	76.7	55	(6)
5	Manufacturing.....	573,574	17.1	257	(6)	4,027	2.8	8,754	9.5	505,491	62.3
6	Construction.....	202,509	6.0	67	(6)	213	0.1	2,923	3.2	41,869	5.2
7	Transportation ⁽²⁾	254,591	7.6	880	0.1	5,015	3.5	1,513	1.6	21,804	2.7
8	Trade.....	273,059	8.1	128	(6)	99	0.1	115	0.1	25,102	3.1
9	Finance, insurance.....	30,576	0.9	—	—	—	—	7	(6)	35	(6)
10	Service ⁽⁷⁾	316,313	9.4	610	0.1	4,123	2.9	4,503	4.9	32,686	4.0
11	Professional.....	118,416	3.5	431	(6)	420	0.3	2,541	2.7	20,011	2.5
12	Personal.....	144,726	4.3	158	(6)	3,585	2.5	1,772	1.9	11,114	1.4
13	Clerical.....	182,823	5.4	193	(6)	1,283	0.9	2,060	2.2	59,412	7.3
14	Labourers ⁽⁸⁾	251,889	7.5	392	(6)	954	0.7	1,569	1.7	121,228	14.9

NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941.

(1) Includes "Electricity, gas, and water".

(2) Includes "Communication".

(3) Not including Yukon and Northwest Territories.

(4) Total includes persons in "not stated" industries.

(5) Total includes a small number of persons in "not stated" occupations, not shown separately in this table.

(6) Less than 0.05 per cent.

(7) Also includes persons in "Public" and "Recreational" service.

(8) This group does not include agricultural, fishing, logging, or mining labourers.

TABEAU 65. Nombre et pourcentage de personnes actives de 14 ans et plus, classées par groupes d'occupations et sexe, selon leur situation industrielle, Canada et provinces, 1941—fin

Total		Employer and own account — Employeur et propre compte		Wage-earner — Employé à gages		No pay — Non payé		Groupe d'occupations		No.	
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.				
British Columbia											
HOMMES											
258,723	100.0	60,678	23.5	192,917	74.6	5,128	2.0	Toutes occupations ⁽¹⁾		1	
40,142	100.0	23,526	58.6	12,193	30.4	4,423	11.0	Agriculture.....		2	
23,722	100.0	9,182	38.7	14,447	60.9	93	0.4	Pêche, chasse et abatage du bois.....		3	
10,883	100.0	1,742	16.0	9,141	84.0	—	—	— Mines et carrières.....		4	
44,115	100.0	4,435	10.1	39,593	89.7	87	0.2	Manufactures.....		5	
18,761	100.0	3,977	21.2	14,752	78.6	32	0.2	Construction.....		6	
25,030	100.0	1,614	6.4	23,366	93.4	50	0.2	Transports ⁽²⁾		7	
22,698	100.0	8,818	38.8	13,780	60.7	100	0.4	Commerce.....		8	
3,087	100.0	1,174	38.0	1,913	62.0	—	—	— Finance et assurance.....		9	
31,247	100.0	5,923	19.0	25,081	80.3	243	0.8	Service ⁽³⁾		10	
9,529	100.0	2,734	28.7	6,673	70.0	122	1.3	— Professionnel.....		11	
16,807	100.0	2,952	17.6	13,739	81.7	116	0.7	— Personnel.....		12	
13,319	100.0	282	2.1	13,013	97.7	24	0.2	— Commis de bureau.....		13	
24,880	100.0	—	—	24,807	99.7	73	0.3	— Manœuvres ⁽⁴⁾		14	
FEMMES											
55,131	100.0	6,100	11.1	46,223	83.8	2,808	5.1	Toutes occupations ⁽¹⁾		15	
1,412	100.0	852	60.3	244	17.3	316	22.4	Agriculture.....		16	
34	100.0	27	79.4	3	8.8	4	11.8	Pêche, chasse et abatage du bois.....		17	
2	100.0	1	50.0	1	50.0	—	—	— Mines et carrières.....		18	
3,681	100.0	456	12.4	3,168	86.1	57	1.5	Manufactures.....		19	
3	100.0	1	33.3	2	66.7	—	—	— Construction.....		20	
1,630	100.0	12	0.7	1,609	98.7	9	0.6	Transports ⁽²⁾		21	
7,333	100.0	1,079	14.7	6,079	82.9	175	2.4	Commerce.....		22	
155	100.0	94	60.6	61	39.4	—	—	— Finance et assurance.....		23	
29,591	100.0	3,533	11.9	23,899	80.8	2,159	7.3	Service ⁽³⁾		24	
8,826	100.0	888	10.1	7,107	80.5	831	9.4	— Professionnel.....		25	
20,448	100.0	2,621	12.8	16,501	80.7	1,326	6.5	— Personnel.....		26	
10,897	100.0	43	0.4	10,769	98.8	85	0.8	— Commis de bureau.....		27	
303	100.0	—	—	301	99.3	2	0.7	— Manœuvres ⁽⁴⁾		28	

(1), (2), (3), (4), Voir renvois (2), (3), (4) et (5), respectivement, page 789.

TABEAU 66. Nombre et pourcentage d'hommes actifs de 14 ans et plus, classés selon le groupe d'industries, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941

Construction		Transportation ⁽²⁾ — Transports ⁽²⁾		Trade — Commerce		Finance, insurance — Finance, assurance		Service		Groupe d'occupations		No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.			
CANADA ⁽³⁾												
218,732	100.0	246,835	100.0	352,179	100.0	61,311	100.0	332,810	100.0	Toutes occupations ⁽⁵⁾		1
46	(6)	89	(6)	224	0.1	21	(6)	3,608	1.1	Agriculture.....		2
30	(6)	32	(6)	20	(6)	—	—	1,748	0.5	Pêche, chasse et abatage du bois.....		3
623	0.3	9	(6)	2	(6)	—	—	25	(6)	Mines, carrières.....		4
7,346	3.4	12,669	5.1	23,355	6.6	729	1.2	8,446	2.5	Manufactures.....		5
147,196	67.3	4,510	1.8	2,038	0.6	109	0.2	3,097	0.9	Construction.....		6
5,961	2.7	168,594	68.3	40,095	11.4	1,203	2.0	8,954	2.7	Transports ⁽²⁾		7
109	(6)	5,662	2.3	233,953	66.4	615	1.0	6,672	2.0	Commerce.....		8
4	(6)	23	(6)	172	(6)	30,218	49.3	117	(6)	Finance et assurance.....		9
4,551	2.1	11,592	4.7	6,734	1.9	8,356	13.6	241,235	72.5	Service ⁽⁷⁾		10
3,471	1.6	2,812	1.1	3,919	1.1	504	0.8	83,856	25.2	Professionnel.....		11
1,004	0.5	7,802	3.2	2,687	0.8	7,827	12.8	107,356	32.3	Personnel.....		12
2,795	1.3	21,751	8.8	32,391	9.2	19,860	32.4	41,155	12.4	Commis de bureau.....		13
49,980	22.8	21,533	8.7	13,069	3.7	175	0.3	17,403	5.2	Manœuvres ⁽⁸⁾		14

NOTA.—Ces chiffres n'embrassent pas les personnes en service actif, le 2 juin, 1941.

(1) Comprend "l'électricité, le gaz et l'eau".

(2) Comprend "communications".

(3) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(4) Le total comprend les personnes travaillant à des industries "non déclarées".

(5) Le total comprend un petit nombre de personnes dans les occupations "non déclarées" qui ne sont pas indiquées séparément dans ce tableau.

(6) Moins de 0.05 p. 100.

(7) Comprend aussi les personnes dans le service "public" et les "amusements".

(8) Ce groupe ne comprend pas les manœuvres dans l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois et les mines.

TABLE 66. Number and percentage of the gainfully occupied males, 14 years of age and over, classified according to industry group, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Occupation group	All industries — Toutes industries		Agriculture		Fishing, trapping and logging — Pêche, chasse et abatage du bois		Mining — Mines		Manu- facturing ⁽¹⁾ — Manu- factures ⁽¹⁾	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
Prince Edward Island											
1	All occupations ⁽⁴⁾	⁽⁵⁾ 26,088	100.0	16,360	100.0	1,771	100.0	11	100.0	1,472	100.0
2	Agriculture.....	16,350	62.7	16,333	99.8	3	0.2	—	—	1	0.1
3	Fishing, trapping, logging.....	1,768	6.8	1	⁽⁵⁾	1,741	98.3	—	—	23	1.6
4	Mining, quarrying.....	5	⁽⁵⁾	—	—	—	—	2	18.2	—	—
5	Manufacturing.....	1,296	5.0	1	⁽⁵⁾	5	0.3	—	—	1,098	74.6
6	Construction.....	1,060	4.1	1	⁽⁵⁾	—	—	—	—	66	4.5
7	Transportation ⁽²⁾	1,214	4.7	11	0.1	6	0.3	6	54.5	30	2.0
8	Trade.....	1,418	5.4	1	⁽⁵⁾	—	—	—	—	20	1.4
9	Finance, insurance.....	88	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—
10	Service ⁽⁶⁾	1,305	5.0	7	⁽⁵⁾	8	0.5	—	—	24	1.6
11	Professional.....	604	2.3	5	⁽⁵⁾	2	0.1	—	—	19	1.3
12	Personal.....	418	1.6	2	⁽⁵⁾	5	0.3	—	—	4	0.3
13	Clerical.....	410	1.6	—	—	—	—	1	9.1	50	3.4
14	Labourers ⁽⁷⁾	1,149	4.4	5	⁽⁵⁾	8	0.5	2	18.2	159	10.8
Nova Scotia											
15	All occupations ⁽⁴⁾	153,941	100.0	36,944	100.0	17,335	100.0	16,758	100.0	26,702	100.0
16	Agriculture.....	36,934	24.0	36,810	99.6	8	⁽⁵⁾	2	⁽⁵⁾	1	⁽⁵⁾
17	Fishing, trapping, logging.....	16,266	10.6	3	⁽⁵⁾	16,035	92.5	1	⁽⁵⁾	157	0.6
18	Mining, quarrying.....	14,300	9.3	—	—	—	—	14,264	85.1	2	⁽⁵⁾
19	Manufacturing.....	18,466	12.0	6	⁽⁵⁾	150	0.9	1,090	6.5	15,232	57.0
20	Construction.....	11,412	7.4	6	⁽⁵⁾	7	⁽⁵⁾	324	1.9	1,892	7.1
21	Transportation ⁽²⁾	14,746	9.6	57	0.2	623	3.6	192	1.1	1,005	3.8
22	Trade.....	10,732	7.0	5	⁽⁵⁾	4	⁽⁵⁾	4	⁽⁵⁾	484	1.8
23	Finance, insurance.....	866	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—
24	Service ⁽⁶⁾	10,858	7.1	26	0.1	354	2.0	247	1.5	822	3.1
25	Professional.....	3,879	2.5	25	0.1	44	0.3	138	0.8	442	1.7
26	Personal.....	4,666	3.0	1	⁽⁵⁾	310	1.8	95	0.6	322	1.2
27	Clerical.....	5,675	3.7	8	⁽⁵⁾	53	0.3	401	2.4	1,230	4.6
28	Labourers ⁽⁷⁾	13,334	8.7	23	0.1	100	0.6	222	1.3	5,822	21.8
New Brunswick											
29	All occupations ⁽⁴⁾	119,341	100.0	41,153	100.0	17,648	100.0	1,742	100.0	18,906	100.0
30	Agriculture.....	41,136	34.5	41,061	99.8	15	0.1	—	—	1	⁽⁵⁾
31	Fishing, trapping, logging.....	16,259	13.6	2	⁽⁵⁾	15,930	90.3	2	0.1	107	0.6
32	Mining, quarrying.....	1,574	1.3	—	—	1	⁽⁵⁾	1,539	88.3	9	⁽⁵⁾
33	Manufacturing.....	12,240	10.3	5	⁽⁵⁾	365	2.1	94	5.4	10,204	54.0
34	Construction.....	6,148	5.2	1	⁽⁵⁾	6	⁽⁵⁾	13	0.7	921	4.9
35	Transportation ⁽²⁾	11,302	9.5	37	0.1	677	3.8	34	2.0	779	4.1
36	Trade.....	7,467	6.3	5	⁽⁵⁾	13	0.1	2	0.1	396	2.1
37	Finance, insurance.....	605	0.5	—	—	—	—	—	—	2	⁽⁵⁾
38	Service ⁽⁶⁾	7,896	6.6	18	⁽⁵⁾	449	2.5	12	0.7	597	3.2
39	Professional.....	2,736	2.3	13	⁽⁵⁾	50	0.3	7	0.4	288	1.5
40	Personal.....	3,467	2.9	3	⁽⁵⁾	384	2.2	5	0.3	289	1.5
41	Clerical.....	3,945	3.3	2	⁽⁵⁾	70	0.4	19	1.1	863	4.6
42	Labourers ⁽⁷⁾	10,542	8.8	19	⁽⁵⁾	120	0.7	26	1.5	4,996	26.4

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) See footnotes (1), (2), (4), (5), (6), (7) and (8), respectively, page 792.

TABEAU 66. Nombre et pourcentage d'hommes actifs de 14 ans et plus, classés selon le groupe d'industries, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941—suite

Construction		Transportation — Transports ⁽²⁾		Trade — Commerce		Finance, insurance — Finance, assurance		Service		Groupe d'occupations		No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.			
Île du Prince-Édouard												
1,208	100.0	1,176	100.0	1,786	100.0	174	100.0	1,412	100.0	Toutes occupations ⁽⁴⁾		1
-	-	-	-	-	-	-	-	9	0.6	Agriculture.....		2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pêche, chasse et abatage du bois.....		3
3	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Mines, carrières.....		4
25	2.1	56	4.8	57	3.2	1	0.6	38	2.7	Manufactures.....		5
952	78.8	23	2.0	4	0.2	-	-	12	0.8	Construction.....		6
44	3.6	917	78.0	172	9.6	1	0.6	26	1.8	Transports ⁽²⁾		7
-	-	2	0.2	1,367	76.5	3	1.7	19	1.3	Commerce.....		8
-	-	-	-	2	0.1	83	47.7	3	0.2	Finance et assurance.....		9
16	1.3	52	4.4	13	0.7	12	6.9	1,170	82.9	Service ⁽⁴⁾		10
15	1.2	5	0.4	12	0.7	-	-	545	38.6	Professionnel.....		11
1	0.1	44	3.7	1	0.1	11	6.3	348	24.6	Personnel.....		12
10	0.8	66	5.6	110	6.2	73	42.0	90	6.4	Commis de bureau.....		13
158	13.1	53	4.5	61	3.4	-	-	44	3.1	Manceuvres ⁽⁷⁾		14
Nouvelle-Écosse												
12,477	100.0	13,877	100.0	14,542	100.0	1,665	100.0	10,804	100.0	Toutes occupations ⁽⁴⁾		15
6	(5)	2	(5)	12	0.1	-	-	88	0.8	Agriculture.....		16
2	(5)	2	(5)	6	(5)	-	-	33	0.3	Pêche, chasse et abatage du bois.....		17
32	0.3	1	(5)	-	-	-	-	1	(5)	Mines, carrières.....		18
334	2.7	523	3.8	740	5.1	9	0.5	305	2.8	Manufactures.....		19
8,798	70.5	164	1.2	57	0.4	3	0.2	135	1.2	Construction.....		20
415	3.3	10,365	74.7	1,690	11.6	19	1.1	309	2.9	Transports ⁽²⁾		21
6	(5)	26	0.2	9,988	68.7	23	1.4	177	1.6	Commerce.....		22
-	-	-	-	2	(5)	864	51.9	-	-	Finance et assurance.....		23
211	1.7	861	6.2	165	1.1	194	11.7	7,972	73.8	Service ⁽⁴⁾		24
155	1.2	110	0.8	90	0.6	1	0.1	2,872	26.6	Professionnel.....		25
55	0.4	716	5.2	73	0.5	192	11.5	2,899	26.8	Personnel.....		26
143	1.1	878	6.3	1,190	8.2	546	32.8	1,150	10.6	Commis de bureau.....		27
2,523	20.2	1,036	7.5	689	4.7	6	0.4	619	5.7	Manceuvres ⁽⁷⁾		28
Nouveau-Brunswick												
6,776	100.0	11,788	100.0	9,843	100.0	1,092	100.0	7,950	100.0	Toutes occupations ⁽⁴⁾		29
-	-	3	(5)	7	0.1	-	-	49	0.6	Agriculture.....		30
-	-	8	0.1	5	0.1	-	-	181	2.3	Pêche, chasse et abatage du bois.....		31
17	0.3	1	(5)	-	-	-	-	5	0.1	Mines, carrières.....		32
183	2.7	759	6.4	381	3.9	3	0.3	196	2.5	Manufactures.....		33
4,814	71.1	258	2.2	36	0.4	-	-	87	1.1	Construction.....		34
216	3.2	8,187	69.5	1,097	11.1	10	0.9	241	3.0	Transports ⁽²⁾		35
1	(5)	26	0.2	6,846	69.6	17	1.6	151	1.9	Commerce.....		36
-	-	-	-	4	(5)	595	54.5	4	0.1	Finance et assurance.....		37
127	1.9	383	3.2	151	1.5	112	10.3	5,985	75.0	Service ⁽⁴⁾		38
90	1.3	75	0.6	89	0.9	6	0.5	2,107	26.4	Professionnel.....		39
28	0.4	270	2.3	61	0.6	105	9.6	2,273	28.5	Personnel.....		40
49	0.7	984	8.3	863	8.8	353	32.3	700	8.8	Commis de bureau.....		41
1,363	20.1	1,149	9.7	452	4.6	2	0.2	376	4.7	Manceuvres ⁽⁷⁾		42

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7), voir renvois (1), (2), (4), (5), (6), (7) et (8), respectivement, page 793.

TABLE 66. Number and percentage of the gainfully occupied males, 14 years of age and over, classified according to industry group, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Occupation group	All industries — Toutes industries		Agriculture		Fishing, trapping and logging — Pêche, chasse et abattage du bois		Mining — Mines		Manu- facturing ⁽¹⁾ — Manu- factures ⁽¹⁾	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
Quebec											
1	All occupations ⁽⁴⁾	925,464	100.0	250,921	100.0	42,825	100.0	13,631	100.0	259,291	100.0
2	Agriculture.....	251,539	27.1	250,460	99.8	44	0.1	1	(5)	63	(5)
3	Fishing, trapping, logging.....	38,538	4.2	2	(5)	37,729	88.1	3	(5)	373	0.1
4	Mining, quarrying.....	9,977	1.1	—	—	2	(5)	9,786	71.8	18	(5)
5	Manufacturing.....	176,627	19.0	33	(5)	1,093	2.6	1,499	11.0	159,382	61.5
6	Construction.....	67,275	7.2	12	(5)	76	0.2	479	3.5	16,535	6.4
7	Transportation ⁽²⁾	68,830	7.4	87	(5)	1,337	3.1	324	2.4	6,241	2.4
8	Trade.....	75,535	8.1	16	(5)	24	0.1	33	0.2	8,022	3.1
9	Finance, insurance.....	8,174	0.9	—	—	—	—	2	(5)	10	(5)
10	Service ⁽⁶⁾	91,666	9.9	135	0.1	1,570	3.7	911	6.7	10,598	4.1
11	Professional.....	35,627	3.8	101	(5)	145	0.3	420	3.1	6,624	2.6
12	Personal.....	41,534	4.5	33	(5)	1,341	3.1	471	3.5	3,378	1.3
13	Clerical.....	55,514	6.0	24	(5)	607	1.4	357	2.6	18,955	7.3
14	Labourers ⁽⁷⁾	81,038	8.7	152	0.1	341	0.8	231	1.7	38,335	14.8
Ontario											
15	All occupations ⁽⁴⁾	1,140,105	100.0	264,115	100.0	21,800	100.0	31,902	100.0	374,367	100.0
16	Agriculture.....	264,914	23.2	263,161	99.6	17	0.1	22	0.1	87	(5)
17	Fishing, trapping, logging.....	20,678	1.8	1	(5)	19,337	88.7	5	(5)	206	0.1
18	Mining, quarrying.....	24,152	2.1	1	(5)	5	(5)	23,838	74.7	12	(5)
19	Manufacturing.....	264,132	23.2	114	(5)	469	2.2	3,279	10.3	238,992	63.8
20	Construction.....	72,433	6.4	23	(5)	33	0.2	1,253	3.9	15,882	4.2
21	Transportation ⁽²⁾	88,312	7.7	369	0.1	795	3.6	437	1.4	10,059	2.7
22	Trade.....	101,847	8.9	33	(5)	16	0.1	48	0.2	12,471	3.3
23	Finance, insurance.....	13,034	1.1	—	—	—	—	4	(5)	22	(5)
24	Service ⁽⁶⁾	118,187	10.4	192	0.1	651	3.0	1,942	6.1	16,003	4.3
25	Professional.....	46,031	4.0	142	0.1	67	0.3	1,259	3.9	10,052	2.7
26	Personal.....	52,993	4.6	46	(5)	578	2.7	543	1.7	5,363	1.4
27	Clerical.....	77,658	6.8	81	(5)	244	1.1	676	2.1	31,430	8.4
28	Labourers ⁽⁷⁾	91,358	8.0	140	0.1	228	1.0	395	1.2	48,421	12.9
Manitoba											
29	All occupations ⁽⁴⁾	215,705	100.0	90,697	100.0	6,776	100.0	3,377	100.0	30,332	100.0
30	Agriculture.....	90,774	42.1	90,505	99.8	7	0.1	1	(5)	6	(5)
31	Fishing, trapping, logging.....	6,609	3.1	—	—	6,557	96.9	—	—	27	0.1
32	Mining, quarrying.....	2,275	1.1	—	—	—	—	2,191	64.9	1	(5)
33	Manufacturing.....	25,237	11.7	15	(5)	23	0.3	454	13.4	19,780	65.2
34	Construction.....	11,501	5.3	3	(5)	1	(5)	189	5.6	1,987	6.6
35	Transportation ⁽²⁾	16,575	7.7	88	0.1	80	1.2	62	1.8	944	3.1
36	Trade.....	17,873	8.3	13	(5)	1	(5)	5	0.1	1,231	4.1
37	Finance, insurance.....	1,877	0.9	—	—	—	—	1	(5)	—	—
38	Service ⁽⁶⁾	19,067	8.8	40	(5)	67	1.0	296	8.8	1,099	3.6
39	Professional.....	6,644	3.1	24	(5)	3	(5)	159	4.7	695	2.3
40	Personal.....	8,971	4.2	14	(5)	62	0.9	131	3.9	361	1.2
41	Clerical.....	11,987	5.6	19	(5)	8	0.1	80	2.4	2,003	6.6
42	Labourers ⁽⁷⁾	11,623	5.4	14	(5)	26	0.4	96	2.8	3,229	10.1

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) See footnotes (1), (2), (4), (5), (6), (7) and (8), respectively, page 792.

TABLEAU 66. Nombre et pourcentage d'hommes actifs de 14 ans et plus, classés selon le groupe d'industries, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941—suite

Construction		Transportation ⁽²⁾ — Transports ⁽²⁾		Trade — Commerce		Finance, insurance — Finance, assurance		Service		Groupe d'occupations		No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.			
Québec												
72,809	100-0	62,851	100-0	96,965	100-0	17,705	100-0	96,760	100-0	Toutes occupations ⁽⁴⁾		
12	(5)	17	(5)	35	(5)	4	(5)	833	0-9	Agriculture.....		2
13	(5)	10	(5)	1	(5)	—	—	320	0-3	Pêche, chasse et abatage du bois.....		3
88	0-1	—	—	1	(5)	—	—	8	(5)	Mines, carrières.....		4
2,213	3-0	2,481	3-9	6,588	6-8	194	1-1	1,980	2-0	Manufactures.....		5
47,289	64-9	1,286	2-0	419	0-4	31	0-2	951	1-0	Construction.....		6
1,573	2-2	43,247	68-8	12,455	12-8	395	2-2	2,949	3-0	Transports ⁽²⁾		7
31	(5)	265	0-4	64,094	66-1	196	1-1	2,532	2-6	Commerce.....		8
—	—	5	(5)	28	(5)	8,111	45-8	18	(5)	Finance et assurance.....		9
1,385	1-9	3,111	4-9	1,465	1-5	2,058	11-6	69,541	71-9	Service ⁽⁶⁾		10
1,038	1-4	965	1-5	702	0-7	136	0-8	25,310	26-2	Professionnel.....		11
319	0-4	1,817	2-9	705	0-7	1,918	10-8	30,869	31-9	Personnel.....		12
1,170	1-6	6,730	10-7	8,490	8-8	6,629	37-4	11,633	12-0	Commis de bureau.....		13
19,003	26-1	5,568	8-9	3,356	3-5	85	0-5	5,877	6-1	Manceuvres ⁽⁷⁾		14
Ontario												
76,930	100-0	77,470	100-0	132,150	100-0	25,426	100-0	124,460	100-0	Toutes occupations ⁽⁴⁾		15
9	(5)	30	(5)	125	0-1	13	0-1	1,428	1-1	Agriculture.....		16
8	(5)	8	(5)	10	(5)	—	—	1,069	0-9	Pêche, chasse et abatage du bois.....		17
211	0-3	5	(5)	1	(5)	—	—	5	(5)	Mines, carrières.....		18
2,798	3-6	4,198	5-4	9,483	7-2	339	1-3	3,624	2-9	Manufactures.....		19
51,489	66-9	1,362	1-8	991	0-7	63	0-2	1,139	0-9	Construction.....		20
2,351	3-1	54,059	69-8	15,978	12-1	554	2-2	3,576	2-9	Transports ⁽²⁾		21
54	0-1	551	0-7	85,785	64-9	266	1-0	2,391	1-9	Commerce.....		22
3	(5)	4	(5)	90	0-1	12,858	50-6	53	(5)	Finance et assurance.....		23
1,811	2-4	3,457	4-5	2,964	2-2	3,255	12-8	87,305	70-1	Service ⁽⁶⁾		24
1,431	1-9	930	1-2	1,840	1-4	282	1-1	29,848	24-0	Professionnel.....		25
362	0-5	2,238	2-9	1,093	0-8	2,964	11-7	39,395	31-7	Personnel.....		26
934	1-2	6,890	8-9	11,837	9-0	8,004	31-5	16,967	13-6	Commis de bureau.....		27
17,226	22-4	6,796	8-8	4,835	3-7	60	0-2	6,766	5-4	Manceuvres ⁽⁷⁾		28
Manitoba												
12,269	100-0	20,394	100-0	25,193	100-0	4,235	100-0	20,305	100-0	Toutes occupations ⁽⁴⁾		29
4	(5)	11	0-1	16	0-1	1	(5)	203	1-0	Agriculture.....		30
—	—	1	(5)	3	(5)	—	—	15	0-1	Pêche, chasse et abatage du bois.....		31
65	0-5	1	(5)	—	—	—	—	1	(5)	Mines, carrières.....		32
525	4-3	1,779	8-7	1,836	7-3	42	1-0	694	3-4	Manufactures.....		33
8,311	67-7	555	2-7	206	0-8	7	0-2	227	1-1	Construction.....		34
300	2-4	11,998	58-8	2,447	9-7	85	2-0	516	2-5	Transports ⁽²⁾		35
6	(5)	431	2-1	15,690	62-3	50	1-2	446	2-2	Commerce.....		36
—	—	2	(5)	28	0-1	1,831	43-2	15	0-1	Finance et assurance.....		37
270	2-2	1,206	5-9	645	2-6	843	19-9	14,536	71-6	Service ⁽⁶⁾		38
193	1-6	272	1-3	339	1-3	39	0-9	4,911	24-2	Professionnel.....		39
71	0-6	842	4-1	290	1-2	799	18-9	6,347	31-3	Personnel.....		40
187	1-5	2,303	11-3	3,374	13-4	1,365	32-2	2,577	12-7	Commis de bureau.....		41
2,593	21-1	2,078	10-2	937	3-7	8	0-2	1,066	5-2	Manceuvres ⁽⁷⁾		42

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) voir renvois (1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) et (8), respectivement, page 793.

TABLE 66. Number and percentage of the gainfully occupied males, 14 years of age and over, classified according to industry group, by occupation group, for Canada and the provinces, 1941—Con.

No.	Occupation group	All industries — Toutes industries		Agriculture		Fishing, trapping and logging — Pêche, chasse et abattage du bois		Mining — Mines		Manu- facturing ⁽¹⁾ — Manu- factures ⁽¹⁾	
		No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.
Saskatchewan											
		⁽³⁾									
1	All occupations ⁽⁴⁾	273,122	100.0	184,207	100.0	3,664	100.0	1,049	100.0	14,736	100.0
2	Agriculture.....	184,244	67.5	184,047	99.9	2	0.1	—	—	2	⁽⁵⁾
3	Fishing, trapping, logging.....	3,577	1.3	1	⁽⁵⁾	3,537	96.5	—	—	22	0.1
4	Mining, quarrying.....	878	0.3	1	⁽⁵⁾	1	⁽⁵⁾	798	76.1	3	⁽⁵⁾
5	Manufacturing.....	13,231	4.8	21	⁽⁵⁾	39	1.1	99	9.4	10,724	72.8
6	Construction.....	5,602	2.1	1	⁽⁵⁾	3	0.1	20	1.9	417	2.8
7	Transportation ⁽²⁾	13,869	5.1	48	⁽⁵⁾	27	0.7	34	3.2	431	2.9
8	Trade.....	18,275	6.7	10	⁽⁵⁾	1	⁽⁵⁾	—	—	472	3.2
9	Finance, insurance.....	1,360	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—
10	Service ⁽⁶⁾	17,585	6.4	62	⁽⁵⁾	43	1.2	59	5.6	434	2.9
11	Professional.....	6,543	2.4	48	⁽⁵⁾	5	0.1	34	3.2	246	1.7
12	Personal.....	7,542	2.8	6	⁽⁵⁾	35	1.0	23	2.2	162	1.1
13	Clerical.....	6,077	2.2	12	⁽⁵⁾	8	0.2	24	2.3	672	4.6
14	Labourers ⁽⁷⁾	7,996	2.9	4	⁽⁵⁾	1	⁽⁵⁾	14	1.3	1,556	10.6
Alberta											
15	All occupations ⁽⁴⁾	247,622	100.0	138,779	100.0	4,126	100.0	9,900	100.0	21,447	100.0
16	Agriculture.....	138,814	56.1	138,595	99.9	—	—	1	⁽⁵⁾	5	⁽⁵⁾
17	Fishing, trapping, logging.....	3,957	1.6	2	⁽⁵⁾	3,898	94.5	1	⁽⁵⁾	6	⁽⁵⁾
18	Mining, quarrying.....	7,817	3.2	—	—	2	⁽⁵⁾	7,715	77.9	3	⁽⁵⁾
19	Manufacturing.....	18,230	7.4	18	⁽⁵⁾	66	1.6	942	9.5	14,226	66.3
20	Construction.....	8,317	3.4	9	⁽⁵⁾	2	⁽⁵⁾	157	1.6	752	3.5
21	Transportation ⁽²⁾	14,713	5.9	77	0.1	69	1.7	201	2.0	802	3.7
22	Trade.....	17,214	7.0	10	⁽⁵⁾	—	—	11	0.1	710	3.3
23	Finance, insurance.....	1,485	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—
24	Service ⁽⁶⁾	18,502	7.5	47	⁽⁵⁾	60	1.5	234	2.4	735	3.4
25	Professional.....	6,823	2.8	28	⁽⁵⁾	5	0.1	122	1.2	409	1.9
26	Personal.....	8,328	3.4	17	⁽⁵⁾	51	1.2	108	1.1	278	1.3
27	Clerical.....	8,238	3.3	12	⁽⁵⁾	20	0.5	228	2.3	1,205	5.6
28	Labourers ⁽⁷⁾	9,969	4.0	9	⁽⁵⁾	9	0.2	407	4.1	2,989	13.9
British Columbia											
29	All occupations ⁽⁴⁾	258,723	100.0	39,752	100.0	27,907	100.0	14,086	100.0	63,692	100.0
30	Agriculture.....	40,142	15.5	39,412	99.1	—	—	2	⁽⁵⁾	25	⁽⁵⁾
31	Fishing, trapping, logging.....	23,722	9.2	—	—	23,232	83.2	5	⁽⁵⁾	400	0.6
32	Mining, quarrying.....	10,883	4.2	—	—	10	⁽⁵⁾	10,804	76.7	7	⁽⁵⁾
33	Manufacturing.....	44,115	17.1	44	0.1	1,817	6.5	1,297	9.2	35,853	56.3
34	Construction.....	18,761	7.3	11	⁽⁵⁾	85	0.3	488	3.5	3,417	5.4
35	Transportation ⁽²⁾	25,030	9.7	106	0.3	1,401	5.0	223	1.6	1,513	2.4
36	Trade.....	22,698	8.8	35	0.1	40	0.1	12	0.1	1,296	2.0
37	Finance, insurance.....	3,087	1.2	—	—	—	—	—	—	1	⁽⁵⁾
38	Service ⁽⁶⁾	31,247	12.1	83	0.2	921	3.3	802	5.7	2,374	3.7
39	Professional.....	9,529	3.7	45	0.1	99	0.4	402	2.9	1,236	1.9
40	Personal.....	16,807	6.5	36	0.1	819	2.9	396	2.8	957	1.5
41	Clerical.....	13,319	5.1	35	0.1	273	1.0	274	1.9	3,004	4.7
42	Labourers ⁽⁷⁾	24,880	9.6	26	0.1	121	0.4	176	1.2	15,721	24.7

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) See footnotes (1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) and (8), respectively, page 792.

TABEAU 66. Nombre et pourcentage d'hommes actifs de 14 ans et plus, classés selon le groupe d'industries, par groupes d'occupations, Canada et provinces, 1941—fin

Construction		Transportation ⁽²⁾ Trans- ports ⁽²⁾		Trade Commerce		Finance, insurance Finance, assurance		Service		Groupe d'occupations		No.
No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.	No.	P.c.			
Saskatchewan												
6,526	100-0	17,779	100-0	20,229	100-0	2,661	100-0	19,558	100-0	Toutes occupations ⁽⁴⁾		1
3	(⁵)	13	0-1	6	(⁵)	—	—	149	0-8	Agriculture.....		2
—	—	—	—	2	(⁵)	—	—	15	0-1	Pêche, chasse et abatage du bois.....		3
71	1-1	1	(⁵)	—	—	—	—	—	—	Mines, carrières.....		4
144	2-2	714	4-0	1,003	5-0	25	0-9	394	2-0	Manufactures.....		5
4,798	73-5	186	1-0	65	0-3	2	0-1	97	0-5	Construction.....		6
173	2-7	11,170	62-8	1,695	8-4	22	0-8	258	1-3	Transports ⁽²⁾		7
2	(⁵)	2,579	14-5	15,007	74-2	19	0-7	170	0-9	Commerce.....		8
—	—	2	(⁵)	7	(⁵)	1,342	50-4	9	(⁵)	Finance et assurance.....		9
100	1-5	357	2-0	297	1-5	515	19-4	15,688	80-2	Service ⁽⁴⁾		10
76	1-2	78	0-4	201	1-0	10	0-4	5,839	29-9	Professionnel.....		11
19	0-3	234	1-3	88	0-4	502	18-9	6,450	33-0	Personnel.....		12
47	0-7	927	5-2	1,497	7-4	735	27-6	2,109	10-8	Commis de bureau.....		13
1,186	18-2	1,820	10-2	649	3-2	1	(⁵)	656	3-4	Mancœuvres ⁽⁷⁾		14
Alberta												
16,297	100-0	17,121	100-0	20,722	100-0	2,796	100-0	20,822	100-0	Toutes occupations ⁽⁴⁾		15
10	0-1	6	(⁵)	13	0-1	—	—	179	0-9	Agriculture.....		16
—	—	1	(⁵)	—	—	—	—	45	0-2	Pêche, chasse et abatage du bois.....		17
94	0-9	—	—	—	—	—	—	1	(⁵)	Mines, carrières.....		18
365	3-5	901	5-3	1,109	5-4	14	0-5	518	2-5	Manufactures.....		19
6,815	66-2	275	1-6	93	0-4	1	(⁵)	197	0-9	Construction.....		20
410	4-0	11,075	64-7	1,648	8-0	39	1-4	384	1-8	Transports ⁽²⁾		21
1	(⁵)	1,636	9-6	14,564	70-3	25	0-9	253	1-2	Commerce.....		22
—	—	4	(⁵)	4	(⁵)	1,473	52-7	4	(⁵)	Finance et assurance.....		23
214	2-1	481	2-8	367	1-8	447	16-0	15,800	75-9	Service ⁽⁴⁾		24
141	1-4	126	0-7	222	1-1	4	0-1	5,766	27-7	Professionnel.....		25
66	0-6	307	1-8	139	0-7	443	15-8	6,806	32-7	Personnel.....		26
93	0-9	1,228	7-2	2,161	10-4	790	28-3	2,454	11-8	Commis de bureau.....		27
2,293	22-3	1,494	8-7	758	3-7	6	0-2	946	4-5	Mancœuvres ⁽⁷⁾		28
Colombie-Britannique												
19,446	100-0	24,379	100-0	30,749	100-0	5,557	100-0	30,709	100-0	Toutes occupations ⁽⁴⁾		29
2	(⁵)	7	(⁵)	10	(⁵)	3	0-1	670	2-2	Agriculture.....		30
7	(⁵)	2	(⁵)	2	(⁵)	—	—	70	0-2	Pêche, chasse et abatage du bois.....		31
42	0-2	—	—	—	—	—	—	4	(⁵)	Mines, carrières.....		32
759	3-9	1,258	5-2	2,158	7-0	102	1-8	697	2-3	Manufactures.....		33
13,930	71-6	401	1-6	167	0-5	2	(⁵)	252	0-8	Construction.....		34
479	2-5	17,576	72-1	2,913	9-5	78	1-4	695	2-3	Transports ⁽²⁾		35
8	(⁵)	146	0-6	20,612	67-0	16	0-3	533	1-7	Commerce.....		36
1	(⁵)	6	(⁵)	7	(⁵)	3,061	55-1	11	(⁵)	Finance et assurance.....		37
417	2-1	1,684	6-9	667	2-2	920	16-6	23,238	75-7	Service ⁽⁴⁾		38
332	1-7	251	1-0	424	1-4	26	0-5	6,658	21-7	Professionnel.....		39
83	0-4	1,334	5-5	237	0-8	893	16-1	11,969	39-0	Personnel.....		40
162	0-8	1,745	7-2	2,869	9-3	1,365	24-6	3,475	11-3	Commis de bureau.....		41
3,635	18-7	1,539	6-3	1,332	4-3	7	0-1	1,053	3-4	Mancœuvres ⁽⁷⁾		42

(1), (2), (3), (4), (5), (6), (7) voir renvois (1), (2), (4), (5), (6), (7) et (8), respectivement, page 793.

TABLE 67. Wage-earners, 10⁽¹⁾ years of age and over, by sex, showing total and average earnings and total and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, for Canada and the provinces, 1911-1941

No.	Province and census year Province et année de recensement	Total wage-earners Total des employés à gages		Number reporting earnings Nombre déclarant des gains	
		M.	F.	M.	F.
	CANADA⁽²⁾—				
1	1911.....	1,328,330	299,943	1,124,383	243,174
2	1921.....	1,545,894	426,195	1,459,127	394,279
3	1931.....	2,022,260	547,837	1,947,957	528,457
4	1941 ⁽⁴⁾	2,117,357	699,441	2,078,734	690,727
	Prince Edward Island—				
5	1911.....	7,227	2,785	5,392	1,927
6	1921.....	8,125	3,249	7,190	2,952
7	1931.....	9,159	3,185	8,580	3,000
8	1941 ⁽⁴⁾	8,934	4,031	8,614	3,940
	Nova Scotia—				
9	1911.....	82,776	19,459	71,469	15,394
10	1921.....	93,314	24,770	88,690	22,957
11	1931.....	95,244	22,537	91,229	21,462
12	1941 ⁽⁴⁾	101,626	30,993	99,701	30,540
	New Brunswick—				
13	1911.....	55,153	13,026	49,364	11,368
14	1921.....	63,213	17,096	60,006	15,973
15	1931.....	66,310	17,922	64,137	17,356
16	1941 ⁽⁴⁾	71,092	22,686	70,002	22,398
	Québec—				
17	1911.....	309,922	84,054	276,050	66,031
18	1921.....	386,969	117,786	359,097	105,509
19	1931.....	535,203	161,136	515,359	155,457
20	1941 ⁽⁴⁾	604,025	211,373	594,136	209,185
	Ontario—				
21	1911.....	499,579	128,493	441,591	110,775
22	1921.....	586,125	173,127	559,918	162,750
23	1931.....	752,851	212,756	728,483	205,904
24	1941 ⁽⁴⁾	818,227	274,320	804,771	270,906
	Manitoba—				
25	1911.....	91,427	19,095	70,239	14,722
26	1921.....	99,756	28,341	94,476	26,673
27	1931.....	132,883	37,856	128,382	36,565
28	1941 ⁽⁴⁾	117,569	42,365	115,282	41,905
	Saskatchewan—				
29	1911.....	70,454	10,229	45,034	6,317
30	1921.....	82,677	21,313	76,492	19,623
31	1931.....	116,157	29,411	111,099	27,959
32	1941 ⁽⁴⁾	94,026	34,553	91,374	33,983
	Alberta—				
33	1911.....	66,450	9,270	46,458	6,514
34	1921.....	84,525	18,205	79,157	16,881
35	1931.....	116,005	26,416	112,481	25,462
36	1941 ⁽⁴⁾	108,941	32,897	106,852	32,456
	British Columbia—				
37	1911.....	145,342	13,532	118,786	10,126
38	1921.....	141,190	22,308	134,101	20,801
39	1931.....	198,448	56,618	188,207	35,292
40	1941 ⁽⁴⁾	192,917	46,223	188,022	45,414

NOTE.—At the 1911 Census only earnings and weeks employed during the 12 months prior to the date of the census at chief occupation were compiled.

(¹) 15 years and over in 1911 and 14 years and over in 1941.

(²) Not including Yukon and Northwest Territories.

(³) Average weeks employed for wage-earners reporting weeks of employment.

(⁴) Not including persons on Active Service.

TABEAU 67. Employés à gages, âgés de 10⁽¹⁾ ans et plus, selon le sexe, total et moyenne des gains et total et moyenne de semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, Canada et provinces, 1911-1941

Total earnings — Total des gains		Total weeks employed — Total de semaines d'activité		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité		No.
M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	
(\$ 000)	(\$ 000)			\$	\$	(²)	(²)	\$	\$	
666,478.4	76,142.2	46,545,260	10,061,903	593	313	41.4	41.4	14.32	7.57	1
1,542,178.2	225,853.2	67,779,756	19,030,587	1,057	573	46.5	48.3	22.75	11.87	2
1,804,942.5	295,610.2	80,003,048	24,621,374	927	559	41.1	46.6	22.56	12.01	3
2,064,500.9	338,394.8	85,894,107	28,084,237	993	490	41.3	40.7	24.04	12.05	4
2,036.6	401.8	209,706	77,302	378	209	38.9	40.1	9.71	5.20	5
4,724.3	985.2	347,548	146,044	657	334	48.3	49.5	13.59	6.75	6
5,828.0	1,093.4	401,917	147,673	679	364	46.8	49.2	14.60	7.40	7
5,112.8	1,150.4	327,268	160,233	594	292	38.0	40.7	15.62	7.18	8
34,389.8	3,568.2	2,939,413	637,362	481	232	41.1	41.4	11.70	5.60	9
78,902.7	9,702.0	4,050,379	1,122,989	890	423	45.7	48.9	19.48	8.64	10
69,499.0	9,255.2	3,679,809	1,025,672	762	431	40.3	47.8	18.89	9.02	11
86,221.5	11,495.6	4,019,737	1,237,283	865	376	40.3	40.5	21.45	9.29	12
21,453.4	2,680.9	1,910,114	457,095	435	236	38.7	40.2	11.23	5.87	13
52,375.5	7,264.4	2,761,148	775,169	873	455	46.0	48.5	18.97	9.37	14
48,436.3	7,586.0	2,628,466	818,983	755	437	41.0	47.2	18.43	9.26	15
53,570.2	8,183.2	2,684,584	891,596	765	365	38.4	39.8	19.95	9.18	16
155,549.8	19,775.6	11,695,098	2,752,176	563	299	42.4	41.7	13.30	7.19	17
369,770.3	50,620.4	16,380,625	5,080,144	1,030	480	47.0	48.1	21.93	9.96	18
476,641.5	74,318.1	21,567,157	7,269,754	925	478	41.8	46.8	22.10	10.22	19
545,932.5	89,356.7	24,137,361	8,523,160	919	427	40.6	40.7	22.62	10.48	20
256,785.4	34,266.8	18,455,186	4,644,714	582	309	41.8	41.9	13.91	7.38	21
616,839.7	99,777.8	26,035,810	7,853,128	1,102	613	46.5	48.3	23.69	12.71	22
731,823.3	131,019.3	30,289,259	9,606,711	1,005	636	41.6	46.7	24.16	13.64	23
894,925.6	155,544.0	34,621,741	11,184,778	1,112	574	43.0	41.3	25.85	13.91	24
49,619.7	5,863.9	2,927,246	605,068	706	398	41.7	41.1	16.95	9.69	25
109,772.8	18,489.2	4,451,002	1,285,088	1,162	693	47.1	48.2	24.66	14.39	26
119,261.1	20,423.2	5,166,381	1,671,062	929	559	40.2	45.7	23.08	12.22	27
113,370.2	19,182.5	4,718,663	1,683,898	984	458	40.9	40.2	24.03	11.39	28
28,633.6	2,443.9	1,822,434	249,728	636	387	40.5	39.5	15.71	9.79	29
78,791.9	13,007.8	3,699,324	957,189	1,030	663	48.4	48.8	21.30	13.59	30
84,587.0	14,664.0	4,615,448	1,293,210	761	524	41.5	46.3	18.33	11.34	31
70,396.8	12,699.8	3,579,879	1,320,337	770	374	39.2	38.9	19.66	9.62	32
32,844.0	2,638.9	1,852,515	256,979	707	405	39.9	39.5	17.73	10.27	33
90,439.3	11,831.8	3,685,039	819,752	1,143	701	46.6	48.6	24.54	14.43	34
100,132.9	15,247.8	4,562,193	1,178,723	890	599	40.6	46.3	21.95	12.94	35
98,157.8	15,419.4	4,299,346	1,295,752	919	475	40.3	40.0	22.83	11.90	36
85,166.1	4,502.2	4,733,548	381,479	717	445	39.8	37.7	17.99	11.80	37
140,561.7	14,174.6	5,888,881	991,084	1,048	676	43.9	47.3	23.87	14.30	38
168,733.4	22,003.2	7,092,418	1,609,586	897	623	37.7	45.6	23.79	13.67	39
196,813.5	25,363.2	7,505,628	1,787,200	1,047	558	39.9	39.4	26.22	14.19	40

Nota.—Au recensement de 1911 étaient relevés seulement les gains et les semaines de travail dans l'occupation principale au cours des douze mois antérieurs à la date du recensement.

(1) 15 ans et plus en 1911 et 14 ans et plus en 1941.

(2) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(3) Moyenne de semaines d'activité des employés à gages déclarant des semaines d'activité.

(4) Ne comprend pas les personnes en service actif.

TABLE 68. Wage-earners, 14 years of age and over, by conjugal condition, age and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada and the provinces

No.	Province and age	Total ⁽¹⁾								Single—			
		Total wage-earners		Average earnings		Average weeks employed		Average earnings per week employed		Total wage-earners		Average earnings	
		Total des employés à gages		Moyenne des gains		Moyenne des semaines d'activité		Moyenne des gains par semaine d'activité		Total des employés à gages		Moyenne des gains	
		M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
				\$	\$			\$	\$			\$	\$
1	CANADA ⁽²⁾	2,117,357	699,441	993	490	41.3	40.7	24.04	12.05	740,205	587,825	606	489
2	14 years.....	2,509	1,378	121	74	20.5	18.8	5.89	3.94	2,509	1,378	121	74
3	15 ".....	8,861	5,218	155	99	22.7	21.3	6.83	4.64	8,861	5,217	155	99
4	16-17 ".....	62,281	44,503	271	188	27.9	27.2	9.70	6.91	62,165	44,339	270	188
5	18-19 ".....	97,193	85,227	410	289	33.5	34.1	12.24	8.47	95,605	84,011	406	289
6	20-24 ".....	247,390	199,044	632	419	38.8	40.9	16.28	10.24	197,787	189,143	577	419
7	25-34 ".....	563,830	194,831	966	579	43.3	44.1	22.29	13.14	210,871	161,629	749	590
8	35-44 ".....	450,178	87,134	1,179	697	43.7	44.7	27.00	15.58	81,365	58,436	779	773
9	45-54 ".....	371,497	49,850	1,265	701	43.0	44.1	29.39	15.89	46,633	28,525	753	844
10	55-59 ".....	144,722	15,229	1,203	625	41.5	43.0	29.01	14.53	16,309	7,688	687	797
11	60-64 ".....	98,403	9,646	1,106	525	40.0	42.2	27.65	12.45	10,519	4,442	613	674
12	65-69 ".....	50,215	5,210	885	391	36.6	41.3	24.19	9.46	5,473	2,124	478	500
13	70 years and over.....	20,278	2,171	886	382	37.8	42.5	23.43	8.98	2,128	893	495	428
14	Prince Edward Island.....	8,934	4,031	594	292	38.0	40.7	15.63	7.18	3,736	3,602	334	292
15	14 years.....	22	9	68	100	20.0	22.8	3.40	4.39	22	9	68	100
16	15 ".....	100	39	78	44	19.3	23.5	4.04	1.87	100	39	78	44
17	16-17 ".....	419	315	140	96	26.0	29.2	5.38	3.29	419	314	140	97
18	18-19 ".....	507	606	234	183	32.0	37.2	7.30	4.92	499	603	229	183
19	20-24 ".....	1,139	1,212	348	274	36.2	42.1	9.61	6.50	927	1,174	318	271
20	25-34 ".....	2,422	1,036	575	363	39.8	43.2	14.45	8.41	1,038	297	446	372
21	35-44 ".....	1,616	381	706	460	40.9	44.5	17.25	10.34	365	928	413	492
22	45-54 ".....	1,353	223	864	397	41.0	43.1	21.05	9.21	177	146	549	459
23	55-59 ".....	505	86	838	376	39.7	45.3	21.11	8.90	73	43	315	421
24	60-64 ".....	384	56	775	281	38.3	38.9	20.22	7.22	53	24	431	326
25	65-69 ".....	302	50	678	231	36.2	40.4	18.71	5.71	44	17	338	436
26	70 years and over.....	165	18	651	138	32.6	42.1	19.98	3.28	19	8	306	167
27	Nova Scotia.....	101,626	30,993	865	376	40.3	40.5	21.45	9.28	36,262	26,652	564	379
28	14 years.....	85	65	128	147	23.1	18.0	5.53	8.15	85	65	128	147
29	15 ".....	338	282	162	61	22.1	22.3	7.33	2.74	338	282	162	61
30	16-17 ".....	2,910	2,022	256	126	26.2	27.5	9.77	4.59	2,903	2,020	255	126
31	18-19 ".....	4,837	3,891	389	216	32.0	34.5	12.16	6.26	4,723	3,849	385	216
32	20-24 ".....	12,773	9,254	575	324	37.4	40.8	15.39	7.94	9,929	8,921	528	324
33	25-34 ".....	28,663	8,417	839	456	41.9	43.9	20.01	10.39	10,026	7,255	677	468
34	35-44 ".....	19,754	3,445	1,019	574	42.7	45.3	23.87	12.67	3,723	2,412	723	639
35	45-54 ".....	16,673	2,008	1,126	557	43.0	44.1	26.17	12.64	2,020	1,150	762	687
36	55-59 ".....	6,271	695	1,049	483	41.1	42.3	25.50	11.42	725	342	686	689
37	60-64 ".....	4,754	444	991	371	40.1	41.8	24.71	8.88	470	193	651	515
38	65-69 ".....	3,000	315	809	262	37.0	40.7	21.89	6.43	287	116	446	319
39	70 years and over.....	1,568	155	786	283	37.8	43.8	20.80	6.46	133	47	562	427
40	New Brunswick.....	71,092	22,686	765	365	38.4	39.8	19.94	9.16	24,820	19,402	457	263
41	14 years.....	99	99	127	55	22.2	21.0	5.73	2.61	99	99	127	55
42	15 ".....	354	266	156	68	23.6	21.6	6.60	3.14	354	265	156	66
43	16-17 ".....	2,200	1,406	238	109	26.3	27.4	9.03	3.98	2,199	1,396	238	108
44	18-19 ".....	3,555	2,930	334	188	30.7	33.2	10.87	5.67	3,442	2,888	330	187
45	20-24 ".....	8,890	6,698	466	299	34.6	40.0	13.46	7.48	6,781	6,434	428	299
46	25-34 ".....	19,683	5,983	687	454	39.1	43.6	17.57	10.11	7,205	5,127	547	463
47	35-44 ".....	14,157	2,714	909	572	41.2	44.6	22.07	12.82	2,389	1,841	603	645
48	45-54 ".....	11,852	1,509	1,075	559	41.8	43.7	25.74	12.78	1,290	847	610	685
49	55-59 ".....	4,464	469	1,007	525	40.1	41.7	25.09	12.59	432	231	583	697
50	60-64 ".....	3,134	328	937	401	38.4	40.6	24.37	9.88	314	165	512	488
51	65-69 ".....	1,874	198	706	262	34.6	40.6	20.40	6.46	223	73	469	329
52	70 years and over.....	850	86	808	333	37.5	40.5	21.53	8.22	92	36	480	353
53	Quebec.....	604,025	211,373	919	427	40.6	40.7	22.64	10.48	230,162	186,515	576	418
54	14 years.....	1,191	707	113	64	21.1	19.6	5.36	3.27	1,191	707	113	64
55	15 ".....	3,543	2,026	150	98	23.9	23.1	6.27	4.25	3,543	2,026	150	98
56	16-17 ".....	20,835	15,188	258	181	28.8	28.3	8.97	6.40	20,814	15,168	258	181
57	18-19 ".....	31,387	26,550	388	274	33.7	35.3	11.52	7.76	31,030	26,374	385	274
58	20-24 ".....	77,793	60,239	583	375	38.2	41.2	15.27	9.10	64,829	58,295	542	372
59	25-34 ".....	172,673	61,344	890	504	42.4	44.0	21.01	11.46	69,626	53,817	710	634
60	35-44 ".....	130,720	26,222	1,130	605	43.4	44.6	26.04	13.56	22,765	19,134	790	634
61	45-54 ".....	95,402	12,437	1,208	605	42.3	44.2	28.53	13.69	10,618	7,637	762	675
62	55-59 ".....	32,682	3,233	1,148	529	40.5	43.1	28.35	12.27	2,964	1,710	711	628
63	60-64 ".....	21,849	1,848	1,076	473	39.2	43.1	27.46	10.97	1,665	981	692	550
64	65-69 ".....	11,635	1,053	866	371	36.0	42.1	24.03	8.81	830	461	596	438
65	70 years and over.....	4,045	426	989	412	37.9	44.3	26.07	9.30	287	205	663	439

NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941.

(1) Includes widowed, divorced, permanently separated and a few with conjugal condition not stated.

(2) Not including Yukon and Northwest Territories.

TABLEAU 68. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, d'après l'état conjugal, l'âge et selon le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada et provinces.

Célibataire				Married—Marié								Province et âge		No.
Average weeks employed		Average earnings per week employed		Total wage-earners		Average earnings		Average weeks employed		Average earnings per week employed				
Moyenne de semaines d'activité		Moyenne des gains par semaine d'activité		Total des employés à gages		Moyenne des gains		Moyenne de semaines d'activité		Moyenne des gains par semaine d'activité				
M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.			
		\$	\$			\$	\$			\$	\$			
36-7	40-8	16-51	11-99	1,296,390	60,753	1,218	522	44-1	39-6	27-64	13-17	CANADA (2)		1
20-5	18-8	5-89	3-94	—	—	—	—	—	—	—	—	14 ans	—	2
22-7	21-3	6-83	4-64	—	—	—	400	—	44-0	—	9-09	15	—	3
27-9	27-2	9-67	6-92	—	114	148	491	255	34-2	29-3	14-36	8-69	16-17	4
33-4	34-1	12-15	8-47	1,569	1,096	633	337	39-0	33-1	16-22	10-18	18-19	—	5
37-7	41-1	15-29	10-19	49,189	8,778	849	452	43-2	37-9	19-67	11-94	20-24	—	6
40-3	45-0	18-59	13-10	347,175	24,963	1,097	546	45-2	39-5	24-26	13-82	25-34	—	7
38-8	46-6	20-06	16-58	354,836	15,020	1,278	559	44-9	40-5	28-48	13-81	35-44	—	8
36-8	46-2	20-45	18-25	302,394	7,271	1,362	519	44-2	41-1	30-81	12-62	45-54	—	9
34-8	45-0	19-75	17-73	115,318	1,904	1,300	456	42-7	40-7	30-44	11-20	55-59	—	10
33-9	43-8	18-08	15-39	75,859	1,031	1,205	437	41-2	41-1	29-24	10-62	60-64	—	11
31-5	42-5	15-18	11-77	36,488	413	974	368	37-6	41-6	25-88	8-85	65-69	—	12
33-3	43-4	14-87	9-85	13,448	128	963	398	38-6	41-5	24-96	9-58	70 ans et plus	—	13
34-0	40-7	9-84	7-18	4,882	223	792	311	41-2	40-8	19-21	7-62	Île du Prince-Édouard		14
20-0	22-8	3-40	4-39	—	—	—	—	—	—	—	—	14 ans	—	15
19-3	23-5	4-04	1-87	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	16
26-0	29-3	5-38	3-31	—	1	—	—	—	8-0	—	—	16-17	—	17
31-9	37-2	7-17	4-92	8	3	563	200	39-1	38-7	14-39	5-17	18-19	—	18
35-1	42-2	9-05	6-42	211	34	481	373	40-8	38-9	11-80	9-59	20-24	—	19
37-7	43-6	11-84	8-54	1,362	80	671	308	41-5	40-2	16-17	7-67	25-34	—	20
37-5	45-1	11-02	10-91	1,193	51	791	345	41-9	41-7	18-86	8-26	35-44	—	21
35-0	44-7	15-66	10-27	1,102	32	931	253	42-3	37-7	22-00	6-72	45-54	—	22
33-4	46-0	9-43	9-16	385	12	969	300	41-4	50-9	23-40	5-89	55-59	—	23
36-3	37-0	11-86	8-82	289	6	873	250	39-1	52-0	22-32	4-81	60-64	—	24
33-1	46-8	10-22	9-32	218	3	791	100	37-4	43-5	21-14	2-30	65-69	—	25
28-1	37-3	10-91	4-47	114	1	718	100	32-8	52-0	21-88	1-92	70 ans et plus	—	26
35-6	40-4	15-82	9-37	61,146	2,057	1,043	398	43-2	40-5	24-16	9-83	Nouvelle-Écosse		27
23-1	18-0	5-53	8-15	—	—	—	—	—	—	—	—	14 ans	—	28
22-1	22-3	7-33	2-74	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	29
26-2	27-4	9-74	4-59	7	2	671	350	37-4	39-5	17-93	8-86	16-17	—	30
31-8	34-5	12-09	6-26	114	38	571	271	37-8	34-9	15-11	7-77	18-19	—	31
36-1	40-9	14-62	7-92	2,819	275	742	331	41-7	37-6	17-79	8-81	20-24	—	32
38-9	44-5	17-42	10-52	17,391	777	941	419	43-9	40-4	21-45	10-38	25-34	—	33
38-1	46-4	18-96	13-76	15,317	488	1,099	456	43-9	42-2	25-02	10-82	35-44	—	34
37-9	45-5	20-12	15-12	13,586	297	1,193	397	44-0	41-9	27-14	9-48	45-54	—	35
35-4	45-0	19-37	15-30	4,958	90	1,125	309	42-1	40-3	26-70	7-66	55-59	—	36
35-1	44-4	18-56	11-60	3,670	60	1,057	300	41-1	39-8	25-75	7-54	60-64	—	37
32-0	39-2	13-95	8-14	2,227	19	866	211	37-7	38-9	22-96	5-42	65-69	—	38
34-8	44-8	16-17	9-54	1,057	11	818	145	38-3	40-8	21-38	3-55	70 ans et plus	—	39
33-2	39-8	13-75	9-12	43,567	1,706	941	406	41-4	39-4	22-75	10-31	Nouveau-Brunswick		40
22-2	21-0	5-73	2-61	—	—	—	—	—	—	—	—	14 ans	—	41
23-6	21-6	6-60	3-06	—	1	—	400	—	44-0	—	9-09	15	—	42
26-3	27-4	9-03	3-94	1	9	200	267	26-0	28-1	7-69	9-50	16-17	—	43
30-5	33-1	10-81	5-65	91	38	469	258	38-1	37-6	12-33	6-86	18-19	—	44
33-4	40-1	12-81	7-45	2,089	233	584	322	38-5	36-6	15-16	8-80	20-24	—	45
35-9	44-4	15-24	10-44	12,262	618	768	435	41-0	39-1	18-74	11-12	25-34	—	46
36-3	46-2	16-63	13-95	11,328	455	981	435	42-3	41-1	23-16	10-59	35-44	—	47
35-2	45-9	17-34	14-92	9,861	219	1,153	429	42-9	40-9	26-90	10-48	45-54	—	48
34-3	44-4	16-98	15-68	3,600	73	1,079	389	41-2	39-3	26-21	9-91	55-59	—	49
32-1	42-0	15-93	11-63	2,414	34	1,010	222	39-5	37-0	25-58	6-00	60-64	—	50
29-7	43-4	15-78	7-59	1,349	18	776	256	35-6	36-5	21-80	7-01	65-69	—	51
34-8	40-1	13-77	8-79	572	8	860	550	37-7	37-4	22-81	14-69	70 ans et plus	—	52
36-6	40-8	15-74	10-25	352,280	13,865	1,143	530	43-3	40-2	26-37	13-19	Québec		53
21-1	19-6	5-36	3-27	—	—	—	—	—	—	—	—	14 ans	—	54
23-9	23-1	6-27	4-25	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	55
28-8	28-3	8-97	6-40	20	15	526	300	35-6	34-5	14-78	8-70	16-17	—	56
33-6	35-3	11-45	7-76	325	160	632	359	39-4	35-2	16-04	10-19	18-19	—	57
37-3	41-3	14-53	9-01	12,875	1,764	784	481	42-6	39-4	18-41	12-22	20-24	—	58
39-6	44-6	17-94	11-24	101,006	5,914	1,012	554	44-3	39-9	22-84	13-87	25-34	—	59
39-5	46-0	19-99	13-77	103,965	3,683	1,211	549	44-3	40-5	27-32	13-55	35-44	—	60
37-5	45-9	20-85	14-71	78,311	1,610	1,285	620	43-2	41-5	29-72	12-52	45-54	—	61
35-2	44-9	20-20	13-93	26,619	389	1,222	427	41-4	40-6	29-52	10-52	55-59	—	62
35-6	44-8	19-46	12-26	17,149	185	1,145	457	39-9	40-7	28-70	11-22	60-64	—	63
35-7	43-5	16-67	10-06	8,683	117	924	343	36-5	41-0	25-34	8-36	65-69	—	64
36-0	46-2	18-44	9-51	2,727	28	1,044	456	38-1	43-9	27-42	10-39	70 ans et plus	—	65

NOTA.—Ces chiffres ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

(1) Comprend veufs et veuves, divorcés et séparés en permanence et quelques personnes dont l'état conjugal n'est pas donné.

(2) Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 68. Wage-earners, 14 years of age and over, by conjugal condition, age and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada and the provinces—Con.

No.	Province and age	Total ⁽¹⁾								Single—			
		Total wage-earners		Average earnings		Average weeks employed		Average earnings per week employed		Total wage-earners		Average earnings	
		Total des employés à gages		Moyenne des gains		Moyenne de semaines d'activité		Moyenne des gains par semaine d'activité		Total des employés à gages		Moyenne des gains	
		M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
				\$	\$			\$	\$			\$	\$
1	Ontario.....	818,227	274,320	1,112	574	43.0	41.3	25.86	13.89	264,854	220,385	682	586
2	14 years.....	936	381	126	88	19.6	17.6	6.43	4.99	936	381	126	88
3	15 ".....	3,347	1,912	173	122	22.5	20.4	7.70	5.98	3,347	1,912	173	122
4	16-17 ".....	25,427	18,463	308	232	28.4	27.2	10.85	8.52	25,366	18,374	307	232
5	18-19 ".....	36,504	32,760	476	359	35.0	35.1	13.60	10.22	35,752	32,049	472	358
6	20-24 ".....	89,898	70,250	748	506	41.0	42.0	18.23	12.04	68,922	65,104	681	508
7	25-34 ".....	210,035	72,596	1,107	671	45.5	44.6	24.34	15.04	71,881	56,469	862	703
8	35-44 ".....	179,261	37,923	1,303	775	45.2	44.8	28.85	17.28	29,977	24,280	848	887
9	45-54 ".....	147,940	23,805	1,385	770	44.5	44.3	31.09	17.40	16,826	13,857	810	937
10	55-59 ".....	56,215	7,459	1,290	670	42.9	43.1	30.05	15.56	5,476	3,973	751	857
11	60-64 ".....	38,632	4,896	1,179	567	41.5	42.2	28.42	13.45	3,547	2,326	638	739
12	65-69 ".....	20,804	2,693	962	422	38.2	41.6	25.17	10.16	1,997	1,152	508	548
13	70 years and over.....	9,228	1,182	898	389	38.4	42.1	23.40	9.24	827	508	517	444
14	Manitoba.....	117,569	42,365	984	458	40.9	40.2	24.04	11.40	39,699	36,879	535	456
15	14 years.....	67	51	66	61	13.0	14.8	3.66	4.13	67	51	66	61
16	15 ".....	319	220	101	46	20.5	18.2	4.93	2.53	319	220	101	46
17	16-17 ".....	2,563	2,048	194	120	25.4	25.1	7.63	4.77	2,561	2,033	194	120
18	18-19 ".....	5,011	5,215	316	215	31.1	31.4	10.13	6.85	4,966	5,164	315	216
19	20-24 ".....	12,918	13,255	518	359	36.8	39.4	14.10	9.11	10,588	12,749	473	360
20	25-34 ".....	29,975	12,561	883	541	42.1	44.0	20.96	12.30	11,553	10,938	656	555
21	35-44 ".....	23,288	4,792	1,122	715	42.9	45.5	26.17	15.70	4,273	3,393	702	801
22	45-54 ".....	22,988	2,638	1,285	776	43.4	45.6	29.59	17.03	2,957	1,589	715	928
23	55-59 ".....	10,225	813	1,307	735	42.9	45.4	30.49	16.19	1,146	402	689	959
24	60-64 ".....	6,688	492	1,232	630	41.8	44.3	29.45	14.21	765	223	649	811
25	65-69 ".....	2,648	202	906	401	36.8	40.8	24.59	9.83	385	88	418	551
26	70 years and over.....	879	78	1,037	409	40.9	40.2	25.38	10.17	114	29	418	462
27	Saskatchewan.....	94,026	34,553	770	374	39.2	38.9	19.64	9.62	37,750	29,944	390	371
28	14 years.....	39	33	241	42	20.8	15.7	11.61	2.67	39	33	241	42
29	15 ".....	283	202	73	55	17.0	17.3	4.30	3.17	283	202	73	55
30	16-17 ".....	2,489	1,821	155	80	24.7	23.4	6.29	3.42	2,484	1,811	155	80
31	18-19 ".....	4,849	4,499	231	159	29.6	29.3	7.80	5.42	4,777	4,445	229	160
32	20-24 ".....	12,880	12,879	387	320	35.7	38.8	10.83	8.24	10,987	12,402	355	322
33	25-34 ".....	24,250	9,814	692	493	40.9	43.5	16.93	11.33	10,343	8,265	493	509
34	35-44 ".....	18,140	2,705	916	616	41.3	45.5	22.18	13.54	3,838	1,732	483	712
35	45-54 ".....	17,181	1,568	1,099	599	42.1	45.0	26.11	13.31	2,792	703	528	824
36	55-59 ".....	6,996	546	1,110	545	41.2	43.0	26.92	12.67	1,065	209	465	712
37	60-64 ".....	4,412	285	1,013	372	39.6	42.2	25.58	8.82	696	91	417	516
38	65-69 ".....	1,856	142	659	369	34.6	42.6	19.03	8.66	331	39	293	582
39	70 years and over.....	651	59	713	329	39.9	44.4	17.87	7.41	115	12	340	167
40	Alberta.....	108,941	32,897	919	475	40.3	40.0	22.83	11.89	39,994	27,016	512	477
41	14 years.....	13	15	108	33	19.1	16.4	5.66	2.01	13	15	108	33
42	15 ".....	228	132	115	76	19.0	19.3	6.06	3.94	228	132	115	76
43	16-17 ".....	2,093	1,510	220	124	26.1	25.6	8.42	4.84	2,088	1,502	220	124
44	18-19 ".....	4,162	4,002	325	221	30.7	30.6	10.58	7.23	4,094	3,930	321	221
45	20-24 ".....	12,894	11,484	524	408	37.5	39.6	13.97	10.30	10,402	10,928	476	410
46	25-34 ".....	28,292	9,292	855	591	42.2	44.2	20.25	13.37	11,089	7,488	614	622
47	35-44 ".....	23,433	3,176	1,030	704	41.6	44.7	24.74	15.74	5,500	1,797	587	852
48	45-54 ".....	20,598	1,974	1,168	692	41.5	43.8	28.11	15.80	3,655	793	589	980
49	55-59 ".....	8,708	681	1,207	671	41.1	44.1	29.37	15.21	1,484	244	580	994
50	60-64 ".....	5,515	409	1,110	585	40.1	42.8	27.67	13.68	913	129	539	919
51	65-69 ".....	2,285	175	873	416	36.5	41.6	23.95	10.00	405	48	427	602
52	70 years and over.....	720	47	791	370	36.8	39.7	21.51	9.33	123	10	319	370
53	British Columbia.....	192,917	46,223	1,047	558	39.9	39.4	26.23	14.18	62,928	37,430	725	567
54	14 years.....	57	18	171	150	20.7	21.6	8.27	6.96	57	18	171	150
55	15 ".....	349	139	188	108	21.6	18.6	8.70	5.82	349	139	188	108
56	16-17 ".....	3,345	1,730	294	178	27.5	24.1	10.69	7.40	3,331	1,721	294	178
57	18-19 ".....	6,431	4,774	476	291	33.5	30.7	14.22	9.43	6,322	4,709	472	292
58	20-24 ".....	18,205	13,773	737	470	38.5	39.2	19.15	12.01	14,402	13,136	680	473
59	25-34 ".....	47,837	13,788	1,081	655	42.8	42.4	25.27	15.46	17,205	11,343	886	683
60	35-44 ".....	39,809	5,776	1,209	775	42.0	43.2	28.81	17.96	8,535	3,549	890	893
61	45-54 ".....	37,510	3,688	1,186	731	40.3	42.0	29.40	17.42	6,298	1,803	796	933
62	55-59 ".....	18,356	1,247	1,122	673	38.7	40.8	29.00	16.50	2,944	634	700	863
63	60-64 ".....	13,035	788	998	498	36.4	39.5	27.39	12.61	2,096	310	605	652
64	65-69 ".....	5,811	382	823	414	32.8	38.2	25.12	10.85	971	130	436	474
65	70 years and over.....	2,172	120	780	430	34.2	41.9	22.78	10.26	418	38	434	339

⁽¹⁾ Includes widowed, divorced, permanently separated and a few with conjugal condition not stated.

TABEAU 68. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, d'après l'état conjugal, l'âge et selon le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada et provinces—fin

Célibataire				Married—Marié										Province et âge		No.
Average weeks employed		Average earnings per week employed		Total wage-earners		Average earnings		Average weeks employed		Average earnings per week employed						
Moyenne de semaines d'activité		Moyenne des gains par semaine d'activité		Total des employés à gages		Moyenne des gains		Moyenne de semaines d'activité		Moyenne des gains par semaine d'activité						
M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.					
\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$					
38-2	41-6	17-87	14-08	521,256	30,458	1,336	551	45-6	39-6	29-29	13-92	Ontario.....		1		
19-6	17-6	6-43	4-99	-	-	-	-	-	-	-	-	14 ans.....		2		
22-5	20-4	7-70	5-98	-	-	-	-	-	-	-	-	15 ".....		3		
28-4	27-2	10-82	8-52	60	85	542	295	36-2	29-8	14-96	9-90	16-17 ".....		4		
34-9	35-2	13-52	10-18	740	650	702	390	40-6	33-9	17-28	11-52	18-19 ".....		5		
39-8	42-4	17-10	11-99	20,761	4,635	968	489	45-1	38-1	21-48	12-82	20-24 ".....		6		
42-4	46-1	20-35	15-27	135,778	12,463	1,238	578	47-2	39-7	26-25	14-56	25-34 ".....		7		
39-8	47-2	21-30	18-80	143,575	7,566	1,407	584	46-4	40-1	30-34	14-57	35-44 ".....		8		
38-3	46-4	21-17	20-19	122,432	3,492	1,484	541	45-6	40-8	32-54	13-25	45-54 ".....		9		
36-9	44-9	20-35	19-07	45,758	867	1,378	478	43-9	40-8	31-37	11-72	55-59 ".....		10		
36-1	43-8	17-68	16-88	30,477	468	1,276	443	42-5	40-5	30-00	10-94	60-64 ".....		11		
33-1	42-4	15-37	12-91	15,419	178	1,049	379	39-2	43-2	26-77	8-77	65-69 ".....		12		
35-1	42-9	14-74	10-35	6,256	54	973	370	39-1	40-3	24-91	9-18	70 ans et plus.....		13		
35-8	40-2	14-94	11-35	73,534	2,737	1,227	467	43-8	39-6	28-01	11-80	Manitoba.....		14		
18-0	14-8	3-66	4-13	-	-	-	-	-	-	-	-	14 ans.....		15		
20-5	18-2	4-93	2-53	-	-	-	-	-	-	-	-	15 ".....		16		
25-4	25-2	7-63	4-77	2	12	200	92	50-0	22-4	4-00	4-10	16-17 ".....		17		
31-1	31-4	10-12	6-87	45	43	460	149	37-3	28-6	12-32	5-20	18-19 ".....		18		
35-8	39-5	13-22	9-11	2,315	448	726	345	41-2	36-2	17-63	9-53	20-24 ".....		19		
39-1	44-8	16-79	12-38	18,178	1,142	1,025	475	44-1	38-9	23-25	12-20	25-34 ".....		20		
39-0	47-4	18-00	16-90	18,386	635	1,225	523	43-9	41-5	27-92	12-60	35-44 ".....		21		
37-5	47-3	19-09	19-60	18,785	299	1,394	556	44-6	44-2	31-27	12-59	45-54 ".....		22		
37-8	46-9	18-21	20-45	8,248	99	1,416	491	43-9	42-4	32-25	11-57	55-59 ".....		23		
36-2	46-0	17-93	17-64	5,165	47	1,352	533	43-1	42-9	31-37	12-42	60-64 ".....		24		
32-6	42-4	12-82	12-98	1,848	9	1,048	333	38-2	31-6	27-41	10-55	65-69 ".....		25		
38-3	40-2	10-91	11-50	562	3	1,160	300	41-2	43-3	28-18	6-92	70 ans et plus.....		26		
34-9	38-6	11-18	9-61	53,085	2,652	1,045	391	42-4	39-2	24-63	9-97	Saskatchewan.....		27		
20-8	15-7	11-61	2-67	-	-	-	-	-	-	-	-	14 ans.....		28		
17-0	17-3	4-30	3-17	-	-	-	-	-	-	-	-	15 ".....		29		
24-7	23-4	6-28	3-42	5	10	120	60	19-4	24-7	6-19	2-43	16-17 ".....		30		
29-6	29-4	7-75	5-45	72	49	349	120	33-3	27-8	10-48	4-32	18-19 ".....		31		
35-1	39-0	10-12	8-25	1,886	436	575	270	39-6	34-7	14-52	7-77	20-24 ".....		32		
39-0	44-2	12-64	11-50	13,738	1,195	841	428	42-3	39-0	19-87	10-69	25-34 ".....		33		
37-7	46-8	12-80	15-20	13,872	482	1,041	457	42-4	42-4	24-56	10-77	35-44 ".....		34		
36-6	47-4	14-44	17-37	13,470	322	1,236	388	43-5	41-9	28-42	9-26	45-54 ".....		35		
33-6	43-8	13-85	16-26	5,318	83	1,262	364	43-1	41-4	29-29	8-79	55-59 ".....		36		
34-5	42-7	12-08	12-09	3,129	49	1,194	357	41-4	44-6	28-85	8-01	60-64 ".....		37		
31-4	42-9	9-32	13-55	1,196	19	809	333	36-3	44-6	22-27	8-60	65-69 ".....		38		
32-6	44-2	10-42	3-78	399	7	872	529	42-6	44-6	20-48	11-87	70 ans et plus.....		39		
35-7	39-9	14-32	11-96	64,640	3,082	1,177	476	43-3	39-6	27-20	12-02	Alberta.....		40		
19-1	16-4	5-66	2-01	-	-	-	-	-	-	-	-	14 ans.....		41		
19-0	19-3	6-06	3-94	-	-	-	-	-	-	-	-	15 ".....		42		
26-1	25-6	8-43	4-85	5	8	420	214	37-6	31-9	11-17	6-72	16-17 ".....		43		
30-6	30-6	10-48	7-22	68	62	561	190	35-8	29-8	15-66	6-37	18-19 ".....		44		
36-5	39-8	13-04	10-30	2,470	474	723	378	41-8	36-7	17-31	10-31	20-24 ".....		45		
39-3	45-4	15-61	13-70	16,890	1,247	1,014	500	44-2	39-1	22-96	12-79	25-34 ".....		46		
37-2	46-6	15-79	18-30	17,222	675	1,181	527	43-2	41-7	27-31	12-63	35-44 ".....		47		
34-8	47-0	16-91	20-87	15,714	412	1,324	490	43-4	41-6	30-50	11-78	45-54 ".....		48		
33-7	48-4	17-19	20-53	6,452	115	1,389	441	43-3	39-7	32-10	11-11	55-59 ".....		49		
34-2	44-6	15-76	20-61	3,929	69	1,291	453	42-2	45-2	30-63	10-02	60-64 ".....		50		
31-8	43-0	13-43	14-01	1,470	15	1,055	614	38-8	45-3	27-19	13-56	65-69 ".....		51		
31-9	42-6	10-01	8-69	420	5	990	700	38-7	40-0	25-58	17-50	70 ans et plus.....		52		
35-4	39-7	20-47	14-28	122,000	3,973	1,218	556	42-4	38-0	28-71	14-63	Colombie-Britannique.....		53		
20-7	21-6	8-27	6-96	-	-	-	-	-	-	-	-	14 ans.....		54		
21-6	18-6	8-70	5-82	-	-	-	-	-	-	-	-	15 ".....		55		
27-5	24-1	10-68	7-40	14	6	357	283	24-6	31-0	14-53	9-13	16-17 ".....		56		
33-4	30-8	14-11	9-48	106	53	674	264	35-4	25-6	19-01	10-31	18-19 ".....		57		
37-5	39-4	18-13	12-01	3,763	479	953	456	42-3	35-9	22-53	12-69	20-24 ".....		58		
39-5	43-6	22-43	15-65	29,970	1,527	1,194	559	44-7	37-0	26-71	15-11	25-34 ".....		59		
36-0	45-4	24-69	19-69	29,978	985	1,309	619	43-8	39-6	29-87	15-62	35-44 ".....		60		
32-9	45-6	24-21	20-48	29,133	588	1,283	570	42-1	39-4	30-45	14-46	45-54 ".....		61		
30-0	42-6	23-29	20-24	13,980	176	1,222	557	40-7	40-1	30-01	13-89	55-59 ".....		62		
27-4	40-2	22-11	16-20	9,637	113	1,089	507	38-5	41-4	28-30	12-26	60-64 ".....		63		
23-6	40-4	18-50	11-73	4,078	35	919	461	34-6	38-3	26-56	12-04	65-69 ".....		64		
26-0	40-9	16-69	8-28	1,341	11	868	400	36-2	42-8	23-98	9-35	70 ans et plus.....		65		

(1) Comprend veufs et veuves, divorcés et séparés en permanence et quelques personnes dont l'état conjugal n'est pas donné.

TABLE 69. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the provinces**TABLÉAU 69. Employés à gages de 14 ans et plus, par groupe d'occupations et selon le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, provinces**

Occupation group — Groupe d'occupations	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
			\$	\$			\$	\$
Prince Edward Island								
All occupations—Toutes occupations....	8,934	4,031	594	292	38.0	40.7	15.63	7.18
Agriculture.....	2,420	7	229	143	34.4	27.7	6.66	5.16
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	417	3	272	33	26.4	6.0	10.31	5.50
Logging—Abatage du bois.....	199	—	272	—	29.4	—	9.24	—
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	4	—	867	—	32.0	—	27.09	—
Manufacturing—Manufactures.....	775	89	731	306	43.4	37.4	16.86	8.18
Construction.....	757	—	587	—	33.9	—	17.32	—
Transportation ⁽¹⁾ —Transports ⁽¹⁾	1,038	80	935	380	42.8	48.7	21.86	7.80
Trade—Commerce.....	747	427	915	371	45.8	43.6	19.97	8.50
Finance.....	74	3	2,086	533	50.0	40.0	41.69	13.33
Service.....	941	2,906	990	237	47.3	39.7	20.91	5.97
Professional—Professionnel.....	384	837	1,201	448	47.8	42.9	25.13	10.44
Public.....	253	29	1,110	517	49.2	49.7	22.55	10.40
Recreational—Amusements.....	26	—	450	—	45.2	—	9.95	—
Personal—Personnel.....	278	2,040	645	147	45.2	38.2	14.26	3.84
Clerical—Commis de bureau.....	405	478	1,048	553	47.9	44.9	21.86	12.31
Labourers ⁽²⁾ —Manœuvres ⁽²⁾	1,132	30	344	117	28.5	24.0	12.09	4.88
Not stated—Non données.....	25	8	473	200	35.8	24.1	13.22	8.29
Nova Scotia								
All occupations—Toutes occupations....	101,626	30,993	865	376	40.3	40.5	21.45	9.28
Agriculture.....	7,277	17	324	247	35.6	40.5	9.10	6.10
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	1,421	1	337	200	27.4	13.0	12.29	15.38
Logging—Abatage du bois.....	4,699	—	358	—	33.1	—	10.82	—
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	14,219	—	959	—	41.5	—	23.10	—
Manufacturing—Manufactures.....	16,062	1,985	1,014	399	43.7	38.1	23.19	10.48
Construction.....	9,782	8	835	713	36.7	43.3	22.74	16.49
Transportation ⁽¹⁾ —Transports ⁽¹⁾	13,431	644	966	514	41.5	44.4	23.29	11.56
Trade—Commerce.....	6,175	3,778	1,145	399	46.1	40.5	24.84	9.85
Finance.....	700	8	2,301	1,313	49.4	49.5	46.55	26.53
Service.....	8,661	19,142	1,120	290	45.7	39.7	24.51	7.30
Professional—Professionnel.....	2,718	4,868	1,532	610	47.9	44.4	33.03	13.75
Public.....	2,070	256	1,251	325	49.3	49.9	25.37	6.51
Recreational—Amusements.....	175	15	957	347	42.8	38.9	22.37	8.93
Personal—Personnel.....	3,698	14,003	714	179	42.2	38.0	16.92	4.72
Clerical—Commis de bureau.....	5,623	4,985	1,136	668	45.9	44.7	24.77	14.93
Labourers ⁽²⁾ —Manœuvres ⁽²⁾	13,236	392	546	311	33.9	31.3	16.09	9.94
Not stated—Non données.....	340	33	864	404	36.9	34.8	23.42	11.63
New Brunswick								
All occupations—Toutes occupations....	71,092	23,686	765	365	38.4	39.8	19.94	9.16
Agriculture.....	6,243	23	325	226	35.5	29.8	9.16	7.58
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	1,179	6	296	133	24.8	16.2	11.95	8.23
Logging—Abatage du bois.....	10,303	—	344	—	29.9	—	11.49	—
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	1,537	—	698	—	40.4	—	17.26	—
Manufacturing—Manufactures.....	10,648	1,639	1,021	445	43.3	39.7	23.57	11.22
Construction.....	5,212	6	759	933	35.9	47.7	21.13	19.57
Transportation ⁽¹⁾ —Transports ⁽¹⁾	10,393	432	952	510	40.2	43.6	23.66	11.70
Trade—Commerce.....	4,401	2,638	1,200	389	46.6	40.7	25.73	9.55
Finance.....	471	10	2,088	1,170	49.5	41.1	42.21	28.47
Service.....	6,129	13,813	1,054	275	44.9	38.6	23.50	7.12
Professional—Professionnel.....	1,755	3,538	1,472	594	47.2	43.5	31.21	13.64
Public.....	1,506	147	1,246	406	48.7	49.2	25.61	8.26
Recreational—Amusements.....	148	18	1,072	367	40.9	39.1	26.23	9.40
Personal—Personnel.....	2,720	10,110	681	163	41.5	36.8	16.40	4.43
Clerical—Commis de bureau.....	3,909	3,782	1,165	628	46.4	43.9	25.11	14.30
Labourers ⁽²⁾ —Manœuvres ⁽²⁾	10,446	281	509	317	33.3	33.3	15.27	9.52
Not stated—Non données.....	221	561	695	348	34.3	34.2	20.24	10.17

NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service, on June 2, 1941—Ces chiffres ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

(1) Includes "Communication"—Comprend "Communications".

(2) This group does not include agricultural, fishing, logging or mining labourers—Ce groupe ne comprend pas les manœuvres de l'agriculture, de la pêche, de l'abatage du bois ou des mines.

TABLE 69. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the provinces—Con.**TABLEAU 69. Employés à gages de 14 ans et plus, par groupe d'occupations et selon le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, provinces—suite**

Occupation group — Groupe d'occupations	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Québec								
			\$	\$			\$	\$
All occupations—Toutes occupations....	604,025	211,373	919	427	40.6	40.7	22.64	10.48
Agriculture.....	27,165	200	294	125	35.9	29.6	8.20	4.22
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	1,154	18	281	78	24.3	18.7	11.57	4.17
Logging—Abatage du bois.....	28,081	—	406	—	31.5	—	12.88	—
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	9,784	20	1,091	560	41.9	42.2	26.03	13.27
Manufacturing—Manufactures.....	159,170	55,801	1,012	443	42.7	38.7	23.71	11.44
Construction.....	58,360	49	835	431	36.2	31.7	23.03	13.61
Transportation ⁽¹⁾ —Transports ⁽¹⁾	62,176	3,358	923	659	40.4	45.0	22.87	14.64
Trade—Commerce.....	47,407	17,631	1,191	444	45.4	40.3	26.22	11.01
Finance.....	6,227	92	2,267	1,067	49.6	47.4	45.74	22.49
Service.....	66,737	91,067	1,159	287	45.3	40.5	25.56	7.09
Professional—Professionnel.....	21,673	22,000	1,718	515	48.3	46.8	35.58	11.01
Public.....	12,788	583	1,406	567	49.0	48.7	28.56	11.65
Recreational—Amusements.....	1,354	126	953	580	40.9	32.4	23.29	17.88
Personal—Personnel.....	30,922	68,358	678	210	42.0	38.4	16.16	5.47
Clerical—Commis de bureau.....	54,738	37,052	1,180	726	46.5	45.1	25.38	16.12
Labourers ⁽²⁾ —Manœuvres ⁽²⁾	79,370	5,414	538	368	33.4	36.2	16.11	10.16
Not stated—Non données.....	3,656	671	607	424	29.1	34.7	20.88	12.23
Ontario								
All occupations—Toutes occupations....	818,227	274,320	1,112	574	43.0	41.3	25.86	13.89
Agriculture.....	57,307	838	341	218	38.4	27.2	8.87	8.03
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	1,954	4	514	475	31.0	33.0	16.60	14.39
Logging—Abatage du bois.....	12,727	—	482	—	30.2	—	15.98	—
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	23,345	1	1,371	1,400	43.6	52.0	31.47	26.92
Manufacturing—Manufactures.....	245,061	52,712	1,205	538	44.6	39.4	27.03	13.64
Construction.....	56,769	210	988	560	38.2	36.5	25.86	15.33
Transportation ⁽¹⁾ —Transports ⁽¹⁾	82,284	5,540	1,147	667	43.8	44.1	26.18	15.11
Trade—Commerce.....	64,700	29,273	1,441	504	46.8	39.7	30.79	12.69
Finance.....	9,650	255	2,428	1,149	49.4	48.2	49.11	23.86
Service.....	93,428	106,206	1,378	478	46.2	40.7	29.80	11.75
Professional—Professionnel.....	33,674	32,005	1,953	913	48.3	44.8	40.44	20.37
Public.....	16,045	521	1,664	946	49.9	48.3	33.35	19.57
Recreational—Amusements.....	2,266	163	1,440	528	43.2	32.9	33.36	16.03
Personal—Personnel.....	41,443	73,517	797	285	43.3	38.8	18.39	7.34
Clerical—Commis de bureau.....	76,837	73,933	1,246	769	46.8	44.5	26.64	17.27
Labourers ⁽²⁾ —Manœuvres ⁽²⁾	90,809	4,664	675	432	36.0	35.1	18.74	12.29
Not stated—Non données.....	3,356	684	769	461	33.1	33.0	23.23	13.97
Manitoba								
All occupations—Toutes occupations....	117,569	42,365	984	458	40.9	40.2	24.04	11.40
Agriculture.....	16,093	119	230	108	33.7	28.7	6.83	3.76
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	621	—	335	—	28.9	—	11.60	—
Logging—Abatage du bois.....	882	—	364	—	29.6	—	12.31	—
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	2,127	—	1,300	—	41.4	—	31.37	—
Manufacturing—Manufactures.....	21,797	3,476	1,074	447	43.0	37.5	24.97	11.93
Construction.....	9,224	15	877	313	35.4	25.1	24.77	12.46
Transportation ⁽¹⁾ —Transports ⁽¹⁾	15,229	833	1,145	612	42.4	43.6	27.04	14.02
Trade—Commerce.....	11,361	4,580	1,508	462	46.7	38.6	32.29	11.98
Finance.....	1,443	33	2,506	885	49.7	46.8	50.41	18.93
Service.....	15,178	22,791	1,164	347	45.1	39.3	25.79	8.84
Professional—Professionnel.....	4,735	5,706	1,599	763	47.2	45.5	33.87	16.75
Public.....	2,865	124	1,534	739	49.6	48.3	30.81	15.29
Recreational—Amusements.....	406	91	1,199	356	40.4	38.4	29.67	9.26
Personal—Personnel.....	7,172	16,870	723	204	42.2	37.1	17.12	5.50
Clerical—Commis de bureau.....	11,825	10,212	1,234	697	47.0	43.9	26.24	15.87
Labourers ⁽²⁾ —Manœuvres ⁽²⁾	11,484	260	560	371	32.5	33.9	17.21	10.93
Not stated—Non données.....	305	461	632	487	31.5	37.8	20.08	12.89

(1), (2) See footnotes (1) and (2), respectively, page 806—(1), (2) Voir renvois (1) et (2), respectivement, page 806.

TABLE 69. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the provinces—Con.

TABLEAU 69. Employés à gages de 14 ans et plus, par groupe d'occupations et selon le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, provinces—fin

Occupation group — Groupe d'occupations	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Saskatchewan								
			\$	\$			\$	\$
All occupations—Toutes occupations...	94,026	34,553	770	374	39.2	38.9	19.64	9.62
Agriculture.....	27,496	147	215	102	32.2	31.9	6.67	3.20
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	59	1	311	—	30.3	2.0	10.27	—
Logging—Abatage du bois.....	628	—	366	—	32.1	—	11.40	—
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	721	—	851	—	36.8	—	23.14	—
Manufacturing—Manufactures.....	9,440	544	944	425	41.6	37.0	22.69	11.48
Construction.....	4,025	5	722	420	32.2	24.2	22.42	17.36
Transportation(1)—Transports(1).....	12,354	708	1,154	523	41.9	44.5	27.54	11.75
Trade—Commerce.....	10,992	2,627	1,175	430	47.3	38.4	24.87	11.19
Finance.....	927	7	2,174	1,240	48.8	52.0	44.55	23.85
Service.....	13,112	24,510	1,038	305	46.4	38.1	22.39	8.00
Professional—Professionnel.....	4,772	7,093	1,255	650	47.9	45.5	26.22	14.27
Public.....	3,019	220	1,362	673	49.5	50.0	27.54	13.45
Recreational—Amusements.....	262	26	1,155	377	44.3	40.6	26.05	9.29
Personal—Personnel.....	5,059	17,171	632	157	43.2	34.9	14.64	4.50
Clerical—Commis de bureau.....	5,984	5,912	1,182	618	47.2	42.1	25.07	14.70
Labourers(2)—Manœuvres(2).....	7,869	43	460	214	30.3	26.5	15.20	8.07
Not stated—Non données.....	419	49	405	220	21.4	27.5	18.93	8.01
Alberta								
All occupations—Toutes occupations...	108,941	32,897	919	475	40.3	40.0	22.83	11.89
Agriculture.....	22,861	146	301	208	34.4	30.5	8.76	6.82
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	87	—	386	—	26.6	—	14.48	—
Logging—Abatage du bois.....	863	—	418	—	31.1	—	13.43	—
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	7,499	—	1,059	—	35.1	—	30.17	—
Manufacturing—Manufactures.....	14,572	1,264	1,081	506	43.0	38.8	25.13	13.05
Construction.....	6,330	4	857	350	34.4	23.8	24.93	14.74
Transportation(1)—Transports(1).....	12,948	621	1,187	647	43.2	43.8	27.48	14.77
Trade—Commerce.....	10,514	3,083	1,345	501	47.3	38.9	28.46	12.89
Finance.....	973	11	2,304	722	50.0	37.9	46.12	19.06
Service.....	13,962	21,046	1,151	399	45.5	39.2	25.30	10.19
Professional—Professionnel.....	4,797	6,194	1,466	815	47.9	46.1	30.63	17.69
Public.....	2,764	194	1,495	575	49.6	48.0	30.12	11.97
Recreational—Amusements.....	378	26	1,287	392	43.6	35.0	29.52	11.19
Personal—Personnel.....	6,023	14,632	731	220	41.8	36.1	17.49	6.09
Clerical—Commis de bureau.....	8,112	6,573	1,236	692	47.2	43.2	26.18	16.02
Labourers(2)—Manœuvres(2).....	9,859	108	580	382	33.3	33.4	17.42	11.45
Not stated—Non données.....	361	41	517	393	26.7	34.4	19.38	11.41
British Columbia								
All occupations—Toutes occupations...	192,917	46,223	1,047	558	39.9	39.4	26.23	14.18
Agriculture.....	12,193	244	391	188	32.4	21.8	12.06	8.63
Fishing and trapping—Pêche et chasse.....	1,604	2	592	600	27.4	36.0	21.64	16.67
Logging—Abatage du bois.....	12,843	—	860	—	32.0	—	26.84	—
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	9,141	1	1,072	300	36.0	20.0	29.79	15.00
Manufacturing—Manufactures.....	39,593	3,168	1,184	455	42.4	33.6	27.92	13.55
Construction.....	14,752	2	979	450	36.1	45.0	27.08	10.00
Transportation(1)—Transports(1).....	23,366	1,609	1,183	809	42.1	44.4	28.10	18.22
Trade—Commerce.....	13,780	6,079	1,353	517	45.7	37.6	29.62	13.74
Finance.....	1,913	61	2,097	930	47.8	46.8	43.89	19.87
Service.....	25,081	23,899	1,176	487	43.9	39.1	26.77	12.46
Professional—Professionnel.....	6,673	7,107	1,734	872	46.4	43.5	37.39	20.03
Public.....	4,137	144	1,617	692	49.3	47.7	32.83	14.52
Recreational—Amusements.....	532	147	1,590	404	43.5	34.6	36.54	11.68
Personal—Personnel.....	13,739	16,501	755	320	41.1	37.2	18.35	8.61
Clerical—Commis de bureau.....	13,013	10,769	1,265	745	46.1	42.6	27.43	17.49
Labourers(2)—Manœuvres(2).....	24,807	301	691	350	35.1	27.7	19.66	12.65
Not stated—Non données.....	831	88	480	558	25.6	28.7	18.74	19.43

(1), (2) See footnotes (1) and (2), respectively, page 806.—(1), (2) Voir renvois (1) et (2), respectivement, page 806.

TABLE 70. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾

TABLEAU 70. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'occupation et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾

Occupation	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
			\$	\$			\$	\$
All occupations—Toutes occupations.....	2,117,357	699,441	993	490	41.3	40.7	24.04	12.05
Agriculture.....	179,055	1,741	300	185	35.5	27.6	8.46	6.70
Foremen—farm—Contremaitres—ferme.....	2,852	17	843	538	48.4	41.3	17.42	13.02
Farm labourers—Manœuvres agricoles.....	176,203	1,724	291	182	35.3	27.5	8.25	6.61
Fishing, Hunting, and Trapping—Pêche et chasse	8,496	35	409	160	27.5	19.2	14.87	8.35
Fishermen—Pêcheurs.....	6,724	30	406	120	27.5	16.8	14.74	7.13
Hunters, trappers, guides—Chasseurs, guides, trappeurs.....	1,772	5	417	400	27.3	33.2	15.25	12.05
Logging—Abatage du bois.....	71,225	—	487	—	31.2	—	15.60	—
Managers—Gérants.....	431	—	2,160	—	45.7	—	47.26	—
Foremen—Contremaitres.....	1,321	—	1,007	—	42.3	—	23.83	—
Foresters and timber cruisers—Sylviculteurs et explorateurs.....	2,923	—	779	—	36.8	—	21.16	—
Lumbermen—Bûcherons.....	66,550	—	454	—	30.7	—	14.81	—
Mining and Quarrying—Mines et carrières.....	68,377	22	1,149	586	40.8	41.6	28.19	14.07
Managers—Gérants.....	957	6	3,472	1,300	49.3	46.7	70.41	27.86
Foremen—Contremaitres.....	2,804	—	1,771	—	47.8	—	37.03	—
Labourers—mines and quarries—Manœuvres—mines et carrières.....	13,801	—	918	—	39.5	—	23.23	—
Miners and millmen—Mineurs et bocardeurs.....	48,797	16	1,144	319	40.8	39.8	28.05	8.03
Oil well drillers—Foreurs de puits d'huile.....	625	—	1,394	—	39.1	—	35.63	—
Quarriers and rock drillers—Carriers et foreurs dans le roc.....	1,393	—	670	—	33.0	—	20.29	—
Manufacturing—Manufactures.....	517,118	126,678	1,120	485	43.6	38.9	25.68	12.48
Managers—Gérants.....	15,929	479	3,216	1,406	51.0	48.6	63.03	28.91
Foremen—Contremaitres.....	19,667	2,058	1,675	795	49.7	47.8	33.70	16.64
Inspectors, testers—chemicals—Inspecteurs, essayeurs—produits chimiques.....	428	332	1,220	460	44.8	35.9	27.22	12.80
Inspectors and gaugers—metal—Inspecteurs et mesureurs—métal.....	8,456	3,942	1,266	494	44.6	36.0	28.35	13.71
Inspectors, graders, scalers—wood—Inspecteurs, trieurs, mesureurs—bois.....	3,780	48	963	488	41.5	38.8	23.19	12.57
Bakers—Boulangers.....	9,511	627	822	456	43.5	40.4	18.90	11.29
Blacksmiths, hammermen, forgermen—Forgerons, marqueteurs, forgeurs.....	8,180	—	1,000	—	42.0	—	23.79	—
Bleachers and dyers—textiles—Blanchisseurs et teinturiers—textiles.....	1,620	131	941	460	44.9	40.0	20.98	11.50
Boiler firemen—Chaudifieurs de chaudières.....	8,145	—	948	—	43.5	—	21.81	—
Boilermakers, platers, riveters—Chaudronniers, plaqueurs, riveurs.....	7,965	379	1,065	460	40.9	28.6	26.04	16.11
Bookbinders—Relieurs.....	800	1,370	1,193	518	44.0	39.8	27.14	13.02
Boot and shoe repairers—Cordonniers.....	2,123	20	591	444	39.1	38.6	15.13	11.51
Butchers and meat cutters—Bouchers et coupeurs de viande.....	12,647	91	896	479	44.4	35.6	20.16	13.47
Cabinet and furniture makers—Meubliers et ébénistes.....	3,593	—	903	—	43.4	—	20.82	—
Coopers—Tonneliers.....	1,026	—	791	—	41.6	—	18.99	—
Dressmakers and sewers, n.i.f. ⁽²⁾ —Couturières et coususes, h.f. ⁽²⁾	74	3,714	926	452	44.1	40.6	20.99	11.14
Electrical appliance repairmen—Réparateurs d'appareils électriques.....	2,384	70	991	420	43.9	32.8	22.55	12.81
Engravers and lithographers—Graveurs et lithographes.....	1,833	60	1,664	533	46.9	38.9	35.49	13.69
Fileers and grinders—Limeurs et aiguiseurs.....	4,538	118	1,099	461	42.2	32.9	26.02	13.99
Fitters and assemblers—metal—Ajusteurs et assembleurs—métal.....	10,778	900	1,061	499	41.5	36.3	25.54	13.74
Furnacemen, heaters—metal—Ouvriers fondeurs, chauffeurs—métal.....	5,775	—	1,315	—	45.7	—	28.77	—
Furriers—Pelletiers.....	2,789	1,408	959	531	40.2	36.2	23.83	14.67
Heat treaters and annealers—Traiteurs thermiques et recuireurs.....	506	—	1,213	—	45.2	—	26.83	—
Jewellers and watchmakers—Bijoutiers et horlogers.....	2,640	495	1,090	508	45.3	39.7	24.09	12.79

⁽¹⁾ Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

⁽²⁾ N.i.f. = Not in factory—H.f. = Hors de fabrique.

TABLE 70. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLÉAU 70. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'occupation et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Occupation	Total wage-earners		Average earnings		Average weeks employed		Average earnings per week employed	
	Total des employés à gages		Moyenne des gains		Moyenne de semaines d'activité		Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Manufacturing—Con.—Manufactures—fin			\$	\$			\$	\$
Loom fixers and card grinders—Monteurs de métiers, aiguiseurs de cardes.....	705	3	1,196	733	48.8	51.3	24.51	14.28
Machinists—metal—Machinistes—métal.....	42,322	—	1,165	—	44.0	—	26.51	—
Mechanics and repairmen, n.e.s. ⁽²⁾ —Mécaniciens et réparateurs, n.s.a. ⁽²⁾	59,520	198	966	535	42.4	37.2	22.80	14.37
Millers—flour and grain—Meuniers—farine et grain.....	1,486	—	933	—	46.4	—	20.09	—
Milliners, n.i.f. ⁽³⁾ —Modistes, h.f. ⁽³⁾	14	888	1,170	542	44.6	38.0	26.23	14.26
Millwrights—Monteurs de machines.....	4,735	—	1,278	—	45.0	—	28.43	—
Moulders, coremakers, casters—Mouleurs, noyau-teurs, fondeurs.....	10,921	191	1,084	537	43.6	37.0	24.85	14.53
Paper makers—Papetiers.....	3,393	—	1,655	—	46.8	—	35.36	—
Patternmakers—Modelleurs.....	1,665	10	1,889	820	46.8	42.1	29.66	19.48
Photographers—Photographes.....	1,267	467	1,099	574	44.9	39.7	24.46	14.47
Polishers and buffers—metal—Polisseurs et embosseurs—métal.....	3,092	209	948	445	42.0	33.5	22.58	13.29
Power station operators—Opérateurs d'usine électrique.....	2,328	—	1,518	—	49.6	—	30.59	—
Printers—Imprimeurs.....	14,855	759	1,269	572	45.8	41.3	27.73	13.84
Rolling mill operators, n.e.s. ⁽²⁾ —Opérateurs de laminoirs, n.s.a. ⁽²⁾	900	—	1,614	—	47.9	—	33.73	—
Sawyers—wood—Scieurs—bois.....	7,458	—	734	—	38.6	—	19.04	—
Sheet metal workers and tinsmiths—Tôliers et ferblantiers.....	8,929	436	1,002	488	41.5	37.1	24.12	13.14
Spinners and twisters—textiles—Fleurs et retordeurs—textiles.....	3,690	3,243	806	547	44.2	41.8	18.21	13.10
Stationary enginemen—Mécaniciens de machines fixes.....	29,755	—	1,244	—	44.8	—	27.78	—
Stone cutters and dressers—Coupeurs et tailleurs de pierre.....	1,634	—	667	—	31.8	—	20.97	—
Tailors and tailoresses—Tailleurs et tailleuses.....	6,336	1,187	885	524	40.0	38.2	22.14	13.71
Tool makers, die cutters and setters—Outilsseurs, graveurs et ajusteurs de matrices.....	6,990	—	1,485	—	45.9	—	32.32	—
Upholsterers—Rembourseurs.....	2,937	144	981	532	42.6	38.9	23.03	13.66
Weavers—textiles—Tisseurs—textiles.....	6,112	3,301	777	583	44.6	42.7	17.42	13.64
Welders and flame cutters—Soudeurs et coupeurs à la flamme.....	11,607	239	1,126	524	42.4	35.3	26.54	14.83
Wood machinists—turners, planers—Machinistes du bois—tourneurs, planeurs.....	3,283	101	835	453	43.0	37.6	19.42	12.04
Other occupations in the manufacture of—Autres occupations dans la fabrication de:								
Chemical products—Produits chimiques.....	8,157	1,132	1,094	490	45.0	39.1	24.32	12.54
Clothing and textile products—Vêtements et produits textiles.....	25,482	57,144	854	471	41.8	39.1	20.43	12.05
Food products—Produits alimentaires.....	11,897	4,477	775	396	40.8	34.2	19.00	11.57
Leather products—Produits en cuir.....	13,776	7,756	719	401	40.1	37.1	17.95	10.80
Liquors and beverages—Liqueurs et breuvages.....	2,635	229	942	454	44.0	35.8	21.40	12.69
Metal products—Produits des métaux.....	48,765	8,412	1,041	509	42.9	37.0	24.27	13.75
Non-metallic mineral products—Produits des métalloïdes.....	4,644	892	923	453	42.8	36.7	21.55	12.34
Printing and photography—Impression et photographie.....	757	916	1,007	497	44.8	39.5	22.46	12.58
Rubber products—Produits du caoutchouc.....	6,686	2,452	1,006	508	45.1	40.5	22.31	12.55
Tobacco products—Produits du tabac.....	1,028	2,654	713	479	41.6	42.4	17.15	11.29
Wood and paper products—Produits du bois et du papier.....	18,100	4,288	940	465	43.6	39.0	21.55	11.91
Other products—Autres produits.....	4,061	2,708	884	449	43.3	37.7	20.41	11.92
Construction.....	165,211	299	897	532	36.7	35.2	24.44	15.09
Managers—Gérants.....	1,430	18	2,276	1,382	46.7	49.4	48.74	27.97
Foremen—Contremaîtres.....	4,032	—	1,209	—	41.2	—	29.32	—
Inspectors—Inspecteurs.....	449	—	1,480	—	45.3	—	32.70	—
Brick and stone masons—Maçons en brique et pierre.....	7,449	—	786	—	30.8	—	25.55	—
Carpenters—Charpentiers.....	77,053	—	810	—	35.0	—	23.14	—
Electricians and wiremen—Electriciens et installateurs.....	19,999	—	1,240	—	44.6	—	27.83	—
Painters, decorators, glaziers—Peintres, décorateurs, vitriers.....	29,498	261	754	469	34.6	34.4	21.77	13.63
Plasterers and lathers—Plâtriers et latteurs.....	3,438	—	690	—	29.1	—	23.69	—

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les territoires du Nord-Ouest.

(2) N.e.s.=Not elsewhere specified—N.s.a.=Non spécifiés ailleurs.

(3) N.i.f.=Not in factory—H.f.=Hors de fabrique.

TABLE 70. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLEAU 70. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'occupation et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Occupation	Total wage-earners		Average earnings		Average weeks employed		Average earnings per week employed	
	Total des employés à gages		Moyenne des gains		Moyenne de semaines d'activité		Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Construction—Con.—fin			\$	\$			\$	\$
Plumbers and pipe fitters—Plombiers et tuyautiers.....	15,985	—	1,043	—	41.3	—	25.25	—
Structural iron workers—Charpentiers en fer....	2,161	—	1,038	—	37.6	—	27.61	—
Other construction occupations—Autres occupations—construction.....	3,717	20	788	635	34.8	34.1	22.65	18.65
Transportation and Communication—Transports et communications.....	233,219	13,825	1,073	657	42.2	44.4	25.43	14.80
Officials, managers—Fonctionnaires, gérants.....	4,863	45	2,962	1,448	50.9	51.7	58.24	27.99
Foremen—Contremaîtres.....	4,425	339	1,833	1,119	49.8	51.4	36.81	21.77
Inspectors—Inspecteurs.....	2,421	11	1,671	891	49.7	45.5	33.64	19.60
Agents—ticket, station—Vendeurs de billets et chefs de gare.....	4,904	83	1,848	695	50.0	43.7	36.99	15.90
Aviators—not in armed forces—Aviateurs—non dans les forces armées.....	557	5	2,670	1,380	44.8	47.6	59.58	28.99
Baggagemen and expressmen—Bagagistes et messagistes.....	1,460	—	1,440	—	48.0	—	30.02	—
Brakemen—railway—Serre-freins—chemin de fer.....	7,997	—	1,475	—	44.9	—	32.84	—
Bus drivers—Conducteurs d'autobus.....	2,854	6	1,183	467	47.2	34.3	25.04	13.60
Captains, mates, pilots—Capitaines, seconds, pilotes.....	3,071	—	1,482	—	38.8	—	38.24	—
Chauffeurs and taxi drivers—Chauffeurs et conducteurs de taxi.....	8,829	42	733	483	42.3	35.1	17.34	13.76
Conductors—steam railway—Conducteurs—chemin de fer.....	4,229	—	2,145	—	49.1	—	43.71	—
Deliverymen and drivers, n.e.s. ⁽²⁾ —Livreurs et charretiers, n.s.a. ⁽²⁾	3,735	9	450	200	35.3	27.6	12.73	7.26
Dispatchers—train—Chefs de mouvement—trains.....	533	—	2,495	—	50.9	—	48.98	—
Engineering officers—on ships—Officiers mécaniciens—bateaux.....	2,498	—	1,362	—	41.1	—	33.16	—
Firemen and trimmers—on ships—Chauffeurs et pareurs—bateaux.....	1,450	—	682	—	34.9	—	19.54	—
Linemen and cablemen—Monteurs de ligne.....	6,974	—	1,351	—	46.1	—	29.32	—
Lockkeepers, canalmen, boatmen—Eclusiers et bateliers.....	1,353	—	868	—	39.5	—	21.97	—
Locomotive engineers—Mécaniciens de locomotive.....	7,088	—	2,278	—	48.7	—	46.81	—
Locomotive firemen—Chauffeurs de locomotive.....	5,235	—	1,470	—	45.6	—	32.23	—
Longshoremen and stevedores—Débardeurs et arrimeurs.....	9,476	—	744	—	29.0	—	25.69	—
Messengers—Commissionnaires.....	11,607	197	371	245	32.6	30.2	11.37	8.11
Operators—electric railway—Opérateurs de tramway.....	6,544	—	1,347	—	48.8	—	27.62	—
Radio announcers, broadcasters—Annonceurs à la radio, microphonistes.....	386	25	1,398	1,117	46.8	39.2	29.85	28.52
Radio station operators—Opérateurs de stations de radio.....	1,140	—	1,238	—	43.8	—	28.26	—
Seamen, n.e.s. ⁽²⁾ —Marins, n.s.a. ⁽²⁾	5,417	—	616	—	33.0	—	18.67	—
Sectionmen and trackmen—Hommes de section et cantonniers.....	24,422	—	864	—	40.7	—	21.24	—
Switchmen, signalmen, flagmen—Aiguilleurs, signaleurs, gardes-ligne.....	3,864	—	1,253	—	45.5	—	27.52	—
Teamsters and carriage drivers—Camionneurs et cochers.....	16,490	15	822	579	42.4	40.9	19.38	14.15
Telegraph operators—Télégraphistes.....	4,812	546	1,574	948	47.6	45.3	33.04	20.94
Telephone operators—Téléphonistes.....	1,016	12,313	1,120	635	46.8	44.5	23.92	14.27
Truck drivers—Conducteurs de camion.....	68,962	86	799	502	41.7	35.0	19.18	14.35
Yardmen (railway), n.e.s. ⁽²⁾ —Hommes de cour (chemin de fer), n.s.a. ⁽²⁾	2,176	—	1,226	—	45.1	—	27.20	—
Other transportation occupations—Autres occupations—transport.....	2,431	103	1,041	768	45.4	40.7	22.91	18.89
Trade—Commerce.....	170,077	70,116	1,326	474	46.3	39.6	28.61	11.96
Managers—retail—Gérants—détail.....	15,945	1,071	1,933	952	50.3	48.8	38.47	19.50
Managers—wholesale—Gérants—gros.....	9,029	145	2,950	1,368	50.6	47.7	58.30	28.69
Floorwalkers and foremen—Chefs de rayon et contremaîtres.....	1,930	349	1,520	793	50.1	48.0	30.33	16.52
Advertising agents—Agents d'annonces.....	1,937	178	2,104	927	47.8	42.1	44.04	22.04
Auctioneers and appraisers—Encanteurs et évaluateurs.....	347	4	1,876	1,425	48.4	52.0	38.78	27.40

⁽¹⁾ Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les territoires du Nord-Ouest.

⁽²⁾ N.e.s.—Not elsewhere specified—N.s.a.—Non spécifiés ailleurs.

TABLE 70. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.**TABLEAU 70. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'occupation et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite**

Occupation	Total wage-earners Total des employés à gages		Average earnings Moyenne des gains		Average weeks employed Moyenne des semaines d'activité		Average earnings per week employed Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Trade-Con.—Commerce-fin			\$	\$			\$	\$
Brokers and agents, n.e.s. ⁽²⁾ —Courtiers et agents, n.s.a. ⁽²⁾	1,669	107	1,942	860	49.1	45.4	39.56	18.93
Canvassers and demonstrators—Démarcheurs et démonstrateurs.....	6,705	703	1,258	541	46.3	39.8	27.18	13.58
Collectors, bill—Encaisseurs, factures.....	1,580	49	1,073	452	46.2	40.9	23.25	11.05
Commercial travellers—Commis-voyageurs.....	29,881	71	1,748	839	48.7	42.8	35.92	19.58
Credit men—Investigateurs de crédit.....	1,148	93	2,084	1,092	50.2	49.9	41.55	21.90
Hawkers and pedlars—Camelots et colporteurs.....	695	4	490	225	36.1	23.8	13.56	9.47
Inspectors, graders, samplers—Inspecteurs, classeurs, échantillonneurs.....	3,076	748	1,239	357	45.7	31.6	27.09	11.30
Newsboys—Vendeurs de journaux.....	323	7	428	317	39.5	42.0	10.84	7.55
Packers, wrappers, labellers—Empaqueurs, emballleurs, étiqueteurs.....	7,020	12,162	768	430	41.0	37.6	18.75	11.44
Purchasing agents and buyers—Agents acheteurs et acheteurs.....	9,000	486	1,643	1,301	49.8	48.6	32.99	26.75
Salespersons in stores—Vendeurs et vendeuses, magasins.....	78,202	53,646	854	459	44.2	39.8	19.33	11.52
Window decorators and dressers—Décorateurs de vitrines et étalagistes.....	696	181	1,211	686	46.2	42.8	26.19	16.04
Other trade occupations—Autres occupations—commerce.....	894	112	1,062	500	46.8	33.6	22.68	14.89
Finance	22,378	480	2,333	1,080	49.4	47.4	47.27	22.78
Managers, officials—Gérants, fonctionnaires.....	7,931	46	3,236	1,980	51.4	50.8	62.94	39.00
Insurance agents—Agents d'assurance.....	10,993	323	1,752	950	48.5	46.9	36.12	20.27
Real estate agents and dealers—Courtiers et agents d'immobiliers.....	1,456	74	1,662	923	46.2	47.8	35.97	19.30
Stock and bond brokers—Courtiers en valeurs mobilières.....	1,895	30	2,331	1,557	47.9	49.8	48.69	31.28
Other finance occupations—Autres occupations—finance.....	103	7	1,749	643	47.7	36.4	36.67	17.65
Service	243,229	325,380	1,234	376	45.6	40.0	27.06	9.41
Professional—Professionnel	81,181	89,348	1,755	741	48.0	45.3	36.58	16.35
Architects—Architectes.....	658	13	2,246	769	47.9	43.1	46.92	17.85
Artists and art teachers—Artistes et professeurs d'art.....	1,491	541	1,448	671	44.4	37.7	32.64	17.80
Authors, editors, journalists—Auteurs, rédacteurs, journalistes.....	2,911	528	1,912	1,006	48.3	45.7	39.59	22.01
Chemists and metallurgists—Chimistes et métallurgistes.....	7,033	192	1,612	1,041	46.9	45.9	34.34	22.68
Clergymen and priests—Membres du clergé et prêtres.....	8,119	16	1,140	640	50.1	40.9	22.76	15.64
Dentists—Dentistes.....	191	19	1,998	947	46.3	42.2	43.16	22.44
Draughtsmen and designers—Dessinateurs et traceurs.....	5,493	148	1,446	733	46.6	41.3	31.00	17.76
Engineers, civil—Ingénieurs civils.....	6,152	—	2,405	—	47.2	—	50.93	—
Engineers, electrical—Ingénieurs en électricité.....	4,442	—	2,363	—	48.7	—	48.50	—
Engineers, mechanical—Ingénieurs mécaniciens.....	4,347	—	2,232	—	47.3	—	47.17	—
Engineers, mining—Ingénieurs des mines.....	2,520	—	2,541	—	46.5	—	54.65	—
Judges and magistrates—Juges et magistrats.....	477	1	5,369	900	51.3	48.0	104.66	18.75
Lawyers and notaries—Avocats et notaires.....	1,276	51	2,833	1,510	49.7	47.1	57.01	32.04
Librarians—Bibliothécaires.....	221	1,275	1,790	999	49.5	48.1	36.20	20.78
Musicians and music teachers—Musiciens et professeurs de musique.....	2,333	1,467	1,005	528	40.4	42.4	24.88	12.47
Nurses—graduate—Infirmières—graduées.....	150	21,021	865	702	44.4	38.5	19.49	18.21
Nurses—in training—Élèves-infirmières.....	54	5,365	369	174	43.8	44.4	8.43	3.92
Osteopaths and chiropractors—Ostéopathes et chiropraticiens.....	20	15	1,232	1,064	39.8	46.1	30.96	23.06
Physicians and surgeons—Médecins et chirurgiens.....	1,685	142	2,813	1,272	46.6	44.1	60.30	28.87
Professors and college principals—Professeurs et principaux de collèges.....	2,480	181	2,198	1,855	50.4	48.5	43.65	38.28
Religious workers, n.e.s. ⁽²⁾ —Œuvres religieuses, n.s.a. ⁽²⁾	812	888	1,072	605	48.2	45.3	22.23	13.36
Social welfare workers, n.e.s. ⁽²⁾ —Œuvres sociales, n.s.a. ⁽²⁾	498	959	1,473	1,045	47.5	46.5	31.04	22.49
Teachers—school—Instituteurs—écoles.....	19,791	53,127	1,416	793	49.4	48.3	28.65	16.44
Veterinary surgeons—Vétérinaires.....	379	—	1,971	—	48.4	—	40.71	—
Other professional occupations—Autres occupations professionnelles.....	7,648	3,399	1,787	845	47.0	43.0	38.01	19.66

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les territoires du Nord-Ouest.

(2) N.e.s. = Not elsewhere specified—N.s.a. = Non spécifiés ailleurs.

TABLE 70. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLÉAU 70. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'occupation et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—fin

Occupation	Total wage-earners		Average earnings		Average weeks employed		Average earnings per week employed	
	Total des employés à gages		Moyenne des gains		Moyenne des semaines d'activité		Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Service-Con.—Service-fin			\$	\$			\$	\$
<i>Public</i>	45,447	2,218	1,612	645	49.5	48.8	30.57	13.22
Firemen—fire department—Pompiers—département des incendies.....	4,975	—	1,592	—	50.5	—	31.52	—
Government inspectors—Inspecteurs du gouvernement.....	5,015	79	1,784	1,145	49.3	44.1	36.20	25.98
Policemen and detectives—Agents de police et détectives.....	15,889	107	1,380	939	48.7	44.8	28.36	20.97
Postmasters—Maîtres de poste.....	3,205	1,769	1,171	502	50.7	49.2	23.07	10.20
Postmen and mail carriers—Postillons et facteurs.....	7,310	100	1,000	586	49.6	49.1	20.16	11.93
Public service officials, n.e.s. ⁽²⁾ —Fonctionnaires du service public, n.s.a. ⁽²⁾	7,487	155	2,239	1,778	50.3	49.3	44.48	36.09
Other public service occupations—Autres occupations—service public.....	1,566	8	1,313	657	47.4	42.6	27.71	15.43
<i>Recreational—Amusements</i>	5,547	612	1,264	461	42.5	34.8	29.76	13.24
Managers—Gérants.....	1,642	30	1,836	1,204	47.8	43.4	38.38	27.75
Actors, showmen, sportsmen—Acteurs, monteurs de spectacles, sportifs.....	942	202	1,156	553	34.2	29.5	33.82	18.76
Motion picture projectionists—Projectionnistes de cinéma.....	1,522	5	1,477	425	48.1	44.3	30.73	9.60
Ushers—Placiers.....	832	286	473	331	38.5	36.2	12.28	9.16
Other recreational occupations—Autres occupations—amusements.....	609	89	472	449	32.3	38.9	14.61	11.54
<i>Personal—Personnel</i>	111,054	233,202	737	233	42.4	37.9	17.37	6.16
Managers—hotels—Gérants—hôtels.....	1,656	149	1,528	801	47.8	45.5	31.99	17.60
Managers—laundries—Gérants—buanderies.....	326	87	2,023	758	50.2	45.4	40.27	16.70
Managers—restaurants—Gérants—restaurants.....	1,235	300	1,175	640	47.3	44.1	24.82	14.51
Barbers, hairdressers, manicurists—Barbiers, coiffeurs, manucures.....	4,638	5,580	761	486	43.5	39.2	17.48	12.38
Bootblacks—Cireurs de chaussures.....	483	—	382	—	38.0	—	10.06	—
Charworkers and cleaners—Nettoyeurs et femmes de peine.....	2,102	4,003	645	358	39.6	41.8	16.31	8.56
Cleaners and dyers—clothing—Nettoyeurs et teinturiers—vêtement.....	2,412	1,339	793	451	41.8	38.8	18.98	11.64
Cooks—Cuisiniers.....	17,611	8,305	635	364	38.3	40.5	16.59	8.98
Domestic servants, n.e.s. ⁽²⁾ —Domestiques, n.s.a. ⁽²⁾	7,230	139,630	390	176	35.3	36.7	11.05	4.80
Elevator tenders—Hommes d'ascenseurs.....	3,309	611	764	482	43.9	40.3	17.42	11.96
Guards and caretakers, n.e.s. ⁽²⁾ —Gardes et gardiens, n.s.a. ⁽²⁾	20,699	43	856	519	43.9	44.5	19.52	11.66
Housekeepers, matrons, stewards—Gouvernantes, matrones, maîtres d'hôtel.....	2,604	35,094	1,019	236	44.8	41.7	22.75	5.65
Janitors and sextons—Concierges et bedeaux.....	18,876	1,063	761	415	46.6	46.1	16.34	8.99
Laundrymen and laundresses—Blanchisseurs et blanchisseuses.....	3,432	6,801	599	406	42.4	40.1	14.12	10.13
Nurses—practical—Gardes-malades.....	3,180	5,873	690	375	43.3	35.4	15.94	10.59
Porters—Porteurs.....	4,848	60	694	293	42.7	44.5	16.25	6.58
Undertakers—Entrepreneurs de pompes funèbres.....	928	12	1,140	567	47.5	42.3	23.98	13.39
Waiters and waitresses—Garçons et filles de table.....	13,484	22,483	630	303	40.7	36.0	15.48	8.41
Other personal service occupations—Autres occupations—service personnel.....	2,001	1,769	884	477	46.1	42.8	19.16	11.15
Clerical—Commis de bureau	180,446	153,696	1,213	736	46.7	44.3	26.10	16.61
Accountants and auditors—Comptables et vérificateurs.....	29,595	2,848	1,750	958	48.9	46.8	35.77	20.45
Bookkeepers and cashiers—Teneurs de livres et caissiers.....	14,499	20,580	1,126	739	46.6	45.4	24.16	16.29
Office appliance operators—Mécanographes.....	362	2,630	1,103	771	46.8	43.9	23.58	17.55
Office clerks—Employés de bureau.....	109,674	49,219	1,151	745	46.4	44.1	24.81	16.87
Shipping clerks—Commis aux expéditions.....	23,017	936	964	513	45.4	41.1	21.25	12.47
Stenographers and typists—Sténographes et dactylos.....	3,299	77,483	912	723	44.5	44.1	20.51	16.39
Labourers (not in agriculture, fishing, logging, or mining)—Manœuvres (en dehors de l'agriculture, de la pêche, des mines et de l'abattage du bois)	249,012	11,493	602	389	34.4	35.2	17.50	11.06
Not stated—Non données	9,514	1,676	669	436	30.8	33.7	21.76	12.95

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les territoires du Nord-Ouest.

(2) N.e.s. = Not elsewhere specified—N.s.a. = Non spécifiés ailleurs.

TABLE 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾

TABLEAU 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾

Occupation by industry group Occupation par groupe d'industries	Total wage-earners Total des employés à gages	Average earnings Moyenne des gains	Average weeks employed Moyenne de semaines d'activité
	Males—Hommes		
		\$	
Accountants and auditors—Comptables et vérificateurs.....	29,595	1,750	48.9
Agriculture.....	35	1,446	48.3
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	205	1,613	47.4
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	498	2,281	49.6
Manufacturing—Manufactures.....	7,742	1,782	49.0
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	572	1,931	50.5
Construction.....	654	1,539	46.6
Transportation and communication—Transports et communications.....	2,115	1,986	50.2
Trade—Commerce.....	5,240	1,620	48.7
Retail—Détail.....	2,730	1,514	48.2
Wholesale—Gros.....	2,510	1,734	49.2
Finance, insurance—Finance, assurance.....	4,883	1,729	49.9
Service.....	7,262	1,753	48.5
Professional—Professionnel.....	480	1,688	49.7
Public.....	4,005	1,811	49.6
Recreational—Amusements.....	98	1,740	45.8
Business—Commercial.....	2,326	1,725	46.8
Personal—Personnel.....	353	1,358	46.5
Not stated—Non données.....	389	1,332	43.3
Blacksmiths, hammermen, forgemen—Forgerons, marteleurs, forgeurs.....	8,180	1,000	42.0
Agriculture.....	12	727	47.9
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	180	881	35.5
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	802	1,811	43.8
Manufacturing—Manufactures.....	6,327	951	41.8
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	52	1,255	46.0
Construction.....	204	886	35.5
Transportation and communication—Transports et communications.....	355	1,278	47.1
Trade—Commerce.....	82	1,074	45.9
Retail—Détail.....	63	1,092	46.5
Wholesale—Gros.....	19	1,012	43.7
Service.....	142	1,105	45.7
Professional—Professionnel.....	20	938	49.3
Public.....	120	1,137	45.6
Not stated—Non données.....	24	825	28.2
Boiler firemen—Chauffeurs de chaudières.....	8,145	948	43.5
Agriculture.....	34	742	41.2
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	153	832	34.7
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	196	1,196	44.6
Manufacturing—Manufactures.....	4,930	971	43.7
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	245	1,213	48.8
Construction.....	187	775	35.4
Transportation and communication—Transports et communications.....	481	1,058	44.2
Trade—Commerce.....	161	938	44.7
Retail—Détail.....	85	922	45.2
Wholesale—Gros.....	76	955	44.2
Finance, insurance—Finance, assurance.....	151	826	41.2
Service.....	1,273	883	45.0
Professional—Professionnel.....	481	829	47.8
Public.....	527	975	45.3
Recreational—Amusements.....	15	733	42.4
Personal—Personnel.....	248	790	43.6
Not stated—Non données.....	334	749	40.7
Bookkeepers and cashiers—Teneurs de livres et caissiers.....	14,499	1,126	46.6
Agriculture.....	41	847	43.3
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	171	1,012	41.5
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	171	1,298	46.5
Manufacturing—Manufactures.....	4,113	1,130	46.4
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	253	1,422	50.6
Construction.....	392	1,048	44.1

NOTE.—The figures in this table are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941.—NOTA.—Les chiffres dans ce tableau ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

Major industry groups and sub-groups with less than 10 persons are not shown in this table although the number of persons so classified is included in the occupation total.—Les principaux groupes d'industries et les sous-groupes de moins de 10 personnes ne figurent pas à ce tableau bien que le nombre de personnes ainsi classées soit compris dans le total des occupations.

(1) Not including Yukon and Northwest Territories.—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada (1)—Con.

TABEAU 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada (1)—suite

Occupation by industry group — Occupation par groupe d'industries	Total wage-earners Total des employés à gages	Average earnings Moyenne des gains	Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité
	Males—Con.—Hommes—suite		
		\$	
Bookkeepers and cashiers—Con.—Teneurs de livres et caissiers—fin			
Transportation and communication—Transports et communications	1,111	1,326	48.4
Trade—Commerce	4,344	1,078	47.0
Retail—Détail	2,580	1,027	46.3
Wholesale—Gros	1,764	1,162	47.9
Finance, insurance—Finance, assurance	1,529	1,178	48.7
Service	2,157	1,084	45.1
Professional—Professionnel	214	1,024	45.6
Public	1,123	1,240	46.9
Recreational—Amusements	150	845	36.2
Business—Commercial	222	864	41.7
Personal—Personnel	448	888	44.6
Not stated—Non données	217	886	40.0
Carpenters—Charpentiers	77,053	810	35.0
Agriculture	33	786	38.8
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse	153	836	36.6
Mining, quarrying—Mines, carrières	1,132	1,292	43.9
Manufacturing—Manufactures	14,539	973	41.2
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau	168	1,243	43.9
Construction	57,718	748	32.9
Transportation and communication—Transports et communications	1,692	1,146	43.3
Trade—Commerce	468	1,089	43.4
Retail—Détail	351	1,119	43.8
Wholesale—Gros	117	1,003	42.3
Finance, insurance—Finance, assurance	35	1,027	45.0
Service	943	1,092	43.3
Professional—Professionnel	313	1,044	46.6
Public	502	1,178	42.8
Recreational—Amusements	28	930	32.8
Personal—Personnel	96	823	40.2
Not stated—Non données	167	764	34.7
Chemists and metallurgists—Chimistes et métallurgistes	7,033	1,612	46.9
Agriculture	16	1,553	45.7
Mining, quarrying—Mines, carrières	538	1,799	47.9
Manufacturing—Manufactures	3,159	1,713	46.6
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau	21	1,888	47.5
Transportation and communication—Transports et communications	13	1,608	44.9
Trade—Commerce	2,584	1,388	47.1
Retail—Détail	2,362	1,347	46.9
Wholesale—Gros	222	1,825	49.5
Service	650	1,863	47.5
Professional—Professionnel	256	1,732	47.4
Public	388	1,946	47.6
Not stated—Non données	41	1,655	43.6
Commercial travellers—Commis-voyageurs	29,881	1,748	48.7
Manufacturing—Manufactures	10,026	1,902	48.7
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau	34	2,030	48.5
Transportation and communication—Transports et communications	12	1,617	52.6
Trade—Commerce	19,599	1,671	48.7
Wholesale—Gros	19,596	1,671	48.7
Service	12	1,648	48.6
Business—Commercial	12	1,950	49.3
Not stated—Non données	170	1,737	45.8
Deliverymen and drivers, n.e.s.(2)—Livres et charretiers, n.s.a.(2)	3,735	450	35.3
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse	10	1,080	24.7
Manufacturing—Manufactures	328	634	39.6
Transportation and communication—Transports et communications	87	592	36.5
Trade—Commerce	3,021	399	34.6
Retail—Détail	2,794	379	33.7
Wholesale—Gros	227	648	41.6
Service	246	726	41.2
Personal—Personnel	217	739	41.6
Not stated—Non données	33	447	32.9

(1) See footnote (1), page 814—Voir renvoi (1), page 814.

(2) N.e.s. = Not elsewhere specified—N.s.a. = Non spécifiés ailleurs.

TABLE 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLÉAU 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Occupation by industry group Occupation par groupe d'industries	Total wage-earners — Total des employés à gages	Average earnings — Moyenne des gains	Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité
	Males—Con.—Hommes—suite		
		\$	
Electricians and wiremen—Électriciens et installateurs.....	19,999	1,240	44.6
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	20	1,063	40.8
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	942	1,652	48.1
Manufacturing—Manufactures.....	8,398	1,259	45.0
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	3,332	1,285	46.3
Construction.....	4,108	1,015	40.0
Transportation and communication—Transports et communications.....	1,562	1,457	47.0
Trade—Commerce.....	672	1,143	45.4
Retail—Détail.....	531	1,114	45.0
Wholesale—Gros.....	141	1,248	46.6
Finance, insurance—Finance, assurance.....	28	1,325	49.5
Service.....	824	1,373	46.8
Professional—Professionnel.....	125	1,255	48.6
Public.....	569	1,433	47.0
Recreational—Amusements.....	57	1,300	41.1
Business—Commercial.....	19	1,118	45.1
Personal—Personnel.....	54	1,143	46.5
Not stated—Non données.....	110	1,200	44.2
Elevator tenders—Hommes d'ascenseurs.....	3,309	764	43.9
Manufacturing—Manufactures.....	560	833	43.9
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	16	1,153	50.1
Construction.....	15	880	39.3
Transportation and communication—Transports et communications.....	131	1,019	47.5
Trade—Commerce.....	455	775	43.1
Retail—Détail.....	372	764	42.6
Wholesale—Gros.....	83	822	45.1
Finance, insurance—Finance, assurance.....	873	769	44.6
Service.....	976	711	43.4
Professional—Professionnel.....	175	458	40.3
Public.....	383	1,039	49.1
Personal—Personnel.....	412	507	39.4
Not stated—Non données.....	276	665	41.8
Engineers, civil—Ingénieurs civils.....	6,152	2,405	47.2
Agriculture.....	13	2,429	48.3
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	287	1,777	43.6
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	210	1,889	47.1
Manufacturing—Manufactures.....	909	2,681	48.1
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	274	2,774	50.1
Construction.....	2,086	2,273	46.1
Transportation and communication—Transports et communications.....	525	3,005	49.4
Trade—Commerce.....	35	3,071	50.1
Retail—Détail.....	11	2,344	46.2
Wholesale—Gros.....	24	3,416	52.0
Finance, insurance—Finance, assurance.....	29	2,516	48.5
Service.....	1,724	2,346	47.8
Professional—Professionnel.....	248	1,708	40.6
Public.....	1,463	2,450	49.0
Not stated—Non données.....	60	2,050	42.4
Engineers, electrical—Ingénieurs en électricité.....	4,442	2,363	48.7
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	79	2,127	47.3
Manufacturing—Manufactures.....	1,867	2,207	47.8
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	988	2,705	50.2
Construction.....	151	2,116	44.9
Transportation and communication—Transports et communications.....	952	2,490	49.7
Trade—Commerce.....	111	1,976	49.3
Retail—Détail.....	57	1,547	49.4
Wholesale—Gros.....	54	2,413	49.3
Finance, insurance—Finance, assurance.....	15	3,060	52.0
Service.....	245	2,034	49.2
Professional—Professionnel.....	40	2,053	48.4
Public.....	178	2,026	49.4
Recreational—Amusements.....	19	2,294	49.7
Not stated—Non données.....	34	1,978	41.6

(1) See footnote (1), page 814—Voir renvoi (1), page 814.

TABLE 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLÉAU 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Occupation by industry group Occupation par groupe d'industries	Total wage-earners — Total des employés à gages	Average earnings — Moyenne des gains	Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité
	Males—Con.—Hommes—suite		
Engineers, mechanical—Ingénieurs mécaniciens	4,347	2,232	47.3
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse	15	1,562	41.4
Mining, quarrying—Mines, carrières	110	2,306	48.5
Manufacturing—Manufactures	3,005	2,273	47.3
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau	100	2,821	50.2
Construction	198	2,036	44.8
Transportation and communication—Transports et communications	410	1,898	46.5
Trade—Commerce	97	2,566	50.3
Retail—Détail	42	2,249	51.0
Wholesale—Gros	55	2,796	49.8
Finance, insurance—Finance, assurance	16	2,381	48.8
Service	343	2,125	48.1
Professional—Professionnel	71	2,120	45.9
Public	246	2,120	48.5
Personal—Personnel	18	1,828	50.4
Not stated—Non données	51	2,091	45.0
Fitters and assemblers—metal—Ajusteurs et assembleurs—métal	10,778	1,061	41.5
Mining, quarrying—Mines, carrières	41	1,526	46.7
Manufacturing—Manufactures	10,376	1,059	41.4
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau	39	1,368	47.9
Construction	55	902	39.0
Transportation and communication—Transports et communications	152	1,310	47.0
Trade—Commerce	73	892	44.0
Retail—Détail	54	902	45.2
Wholesale—Gros	19	865	40.7
Service	27	1,122	44.9
Public	17	1,118	45.6
Not stated—Non données	11	713	34.3
Labourers (not in agriculture, fishing, logging, or mining)⁽²⁾—Manœuvres (en dehors de l'agriculture, de la pêche, des mines et de l'abatage du bois)⁽²⁾	249,612	602	34.4
Agriculture ⁽³⁾	358	385	31.0
Forestry, fishing, trapping ⁽²⁾ —Forêts, pêche, chasse ⁽²⁾	878	477	32.8
Mining, quarrying ⁽²⁾ —Mines, carrières ⁽²⁾	1,533	889	38.1
Manufacturing—Manufactures	115,617	689	37.7
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau	3,085	806	39.0
Construction	48,095	462	27.9
Transportation and communication—Transports et communications	21,022	710	37.1
Trade—Commerce	12,512	634	37.9
Retail—Détail	7,024	587	37.2
Wholesale—Gros	5,488	694	38.8
Finance, insurance—Finance, assurance	163	693	41.0
Service	16,739	614	35.4
Professional—Professionnel	1,135	534	39.3
Public	11,480	672	35.6
Recreational—Amusements	1,383	539	32.8
Business—Commercial	57	633	38.7
Personal—Personnel	2,684	439	34.3
Not stated—Non données	22,540	320	25.6
Machinists—metal—Machinistes—métal	42,322	1,165	44.0
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse	45	1,552	44.8
Mining, quarrying—Mines, carrières	1,069	1,462	46.2
Manufacturing—Manufactures	36,839	1,143	43.7
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau	290	1,437	47.1
Construction	308	1,001	40.0
Transportation and communication—Transports et communications	2,684	1,396	47.7
Trade—Commerce	345	1,070	45.4
Retail—Détail	193	1,022	45.3
Wholesale—Gros	152	1,128	45.5

(1) See footnote (1), page 814—Voir renvoi (1), page 814.

(2) Wage-earners not reporting earnings are included in the total but not in the major industry groups and sub-groups—Les employés à gages qui ne déclarent pas de gain sont compris dans le total mais non dans les principaux groupes d'industries et les sous-groupes.

(3) Includes all labourers not actually engaged in agricultural, fishing, logging, and mine-working operations—Comprend tous les manœuvres qui ne sont pas effectivement engagés dans l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois et les mines.

TABLE 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLÉAU 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Occupation by industry group — Occupation par groupe d'industries	Total wage-earners — Total des employés à gages	Average earnings — Moyenne des gains	Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité
	Males—Con.—Hommes—suite		
Machinists—metal—Con.—Machinistes—métal—fin		\$	
Service.....	373	1,189	44.1
Professional—Professionnel.....	61	1,008	38.3
Public.....	240	1,284	45.5
Recreational—Amusements.....	16	675	34.1
Personal—Personnel.....	51	1,048	46.4
Not stated—Non données.....	358	949	39.7
Mechanics and repairmen, n.e.s.⁽²⁾—Mécaniciens et réparateurs, n.s.a.⁽²⁾	59,520	966	42.4
Agriculture.....	52	641	38.2
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	242	1,159	42.5
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	1,585	1,479	46.5
Manufacturing—Manufactures.....	49,925	930	42.1
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	506	1,319	48.4
Construction.....	1,003	1,014	39.9
Transportation and communication—Transports et communications.....	3,077	1,244	45.1
Trade—Commerce.....	1,737	996	44.9
Retail—Détail.....	1,370	982	45.0
Wholesale—Gros.....	367	1,047	44.5
Finance, insurance—Finance, assurance.....	18	861	38.8
Service.....	1,034	1,037	42.9
Professional—Professionnel.....	126	934	40.1
Public.....	774	1,061	43.2
Recreational—Amusements.....	52	946	39.1
Personal—Personnel.....	78	980	45.2
Not stated—Non données.....	341	912	39.7
Messengers⁽³⁾—Commissionnaires⁽³⁾	11,607	371	32.6
Manufacturing—Manufactures.....	1,458	287	29.7
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	23	665	41.6
Construction.....	18	361	26.9
Transportation and communication—Transports et communications.....	1,856	458	33.6
Trade—Commerce.....	5,914	230	29.9
Retail—Détail.....	5,650	228	29.8
Wholesale—Gros.....	264	278	30.7
Finance, insurance—Finance, assurance.....	1,048	998	47.2
Service.....	1,049	518	36.2
Professional—Professionnel.....	74	361	31.8
Public.....	601	712	40.6
Recreational—Amusements.....	12	242	20.0
Business—Commercial.....	50	268	31.5
Personal—Personnel.....	312	231	30.1
Not stated—Non données.....	86	281	28.2
Millwrights—Monteurs de machines	4,735	1,278	45.0
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	24	695	35.3
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	54	1,413	44.7
Manufacturing—Manufactures.....	4,320	1,286	45.1
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	18	1,283	46.0
Construction.....	110	1,073	38.2
Transportation and communication—Transports et communications.....	108	1,398	47.8
Trade—Commerce.....	50	1,273	48.9
Retail—Détail.....	25	1,192	48.6
Wholesale—Gros.....	25	1,358	49.3
Not stated—Non données.....	40	1,162	41.6
Office clerks⁽³⁾—Employés de bureau⁽³⁾	109,674	1,151	46.4
Agriculture.....	71	986	42.3
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	854	903	40.7
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	1,228	1,394	47.4
Manufacturing—Manufactures.....	30,164	1,090	45.2
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	1,543	1,313	48.6
Construction.....	1,626	979	40.3
Transportation and communication—Transports et communications.....	16,789	1,323	47.6
Trade—Commerce.....	14,266	986	45.6
Retail—Détail.....	7,274	946	45.2
Wholesale—Gros.....	6,992	1,027	46.0

(1) See footnote (1), page 814—Voir renvoi (1), page 814.

(2) N.e.s. = Not elsewhere specified—N.s.a. = Non spécifiés ailleurs.

(3) See footnote (2), page 817—Voir renvoi (2), page 817.

TABLE 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLÉAU 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Occupation by industry group Occupation par groupe d'industries	Total wage-earners Total des employés à gages	Average earnings Moyenne des gains	Average weeks employed Moyenne de semaines d'activité
	Males—Con.—Hommes—suite		
Office clerks—Con.—Employés de bureau—fin			
Finance, insurance—Finance, assurance.....	13,023	1,178	48.0
Service.....	27,972	1,220	47.3
Professional—Professionnel.....	1,600	1,091	46.3
Public.....	21,820	1,318	48.2
Recreational—Amusements.....	495	947	41.0
Business—Commercial.....	851	977	44.6
Personal—Personnel.....	3,206	721	43.0
Not stated—Non données.....	900	887	40.8
Packers, wrappers, labellers—Empaqueurs, emballers, étiqueteurs.....	7,020	768	41.0
Agriculture.....	12	582	35.7
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	26	1,119	45.3
Manufacturing—Manufactures.....	5,067	773	40.5
Transportation and communication—Transports et communications.....	124	803	40.2
Trade—Commerce.....	1,616	747	42.5
Retail—Détail.....	636	698	40.3
Wholesale—Gros.....	980	779	43.9
Service.....	131	821	44.7
Professional—Professionnel.....	13	503	33.4
Public.....	97	944	43.2
Personal—Personnel.....	15	507	39.3
Not stated—Non données.....	31	645	37.4
Painters, decorators, glaziers—Peintres, décorateurs, vitriers.....	29,498	754	34.6
Agriculture.....	12	817	37.3
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	20	600	31.6
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	97	1,349	46.5
Manufacturing—Manufactures.....	7,904	960	41.3
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	48	1,337	48.2
Construction.....	19,355	643	31.1
Transportation and communication—Transports et communications.....	635	1,096	42.4
Trade—Commerce.....	584	1,009	43.6
Retail—Détail.....	470	1,011	43.4
Wholesale—Gros.....	114	997	44.6
Finance, insurance—Finance, assurance.....	82	1,103	45.0
Service.....	711	975	42.6
Professional—Professionnel.....	237	926	45.5
Public.....	274	1,011	40.5
Recreational—Amusements.....	28	1,000	39.8
Business—Commercial.....	96	1,018	40.8
Personal—Personnel.....	76	936	44.7
Not stated—Non données.....	100	714	35.0
Plumbers and pipe fitters—Plombiers et tuyautiers.....	15,985	1,043	41.3
Agriculture.....	10	710	42.0
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	625	1,354	46.3
Manufacturing—Manufactures.....	4,464	1,221	44.5
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	360	1,163	46.1
Construction.....	9,325	916	38.8
Transportation and communication—Transports et communications.....	520	1,297	46.1
Trade—Commerce.....	217	1,077	43.6
Retail—Détail.....	159	1,056	43.8
Wholesale—Gros.....	58	1,131	43.2
Service.....	405	1,214	47.0
Professional—Professionnel.....	120	1,163	48.4
Public.....	252	1,258	46.4
Personal—Personnel.....	31	1,050	45.7
Not stated—Non données.....	45	985	41.9
Purchasing agents and buyers—Agents acheteurs et acheteurs.....	9,000	1,643	49.8
Agriculture.....	14	1,100	44.6
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	50	1,435	39.3
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	47	2,649	50.0
Manufacturing—Manufactures.....	1,328	2,202	50.0
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	39	2,577	52.0
Construction.....	47	2,196	47.9
Transportation and communication—Transports et communications.....	4,599	1,275	50.0

(1) See footnote (1), page 814—Voir renvoi (1), page 814.

TABLE 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLÉAU 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Occupation by industry group Occupation par groupe d'industries	Total wage-earners — Total des employés à gages	Average earnings — Moyenne des gains	Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité
Males—Con.—Hommes—suite			
Purchasing agents and buyers—Con.—Agents acheteurs et acheteurs—fin		\$	
Trade—Commerce.....	2,573	1,941	49.7
Retail—Détail.....	785	2,614	50.5
Wholesale—Gros.....	1,788	1,647	49.3
Finance, insurance—Finance, assurance.....	29	2,373	52.0
Service.....	253	2,159	50.1
Professional—Professionnel.....	38	2,021	51.9
Public.....	190	2,205	50.0
Personal—Personnel.....	16	1,475	46.1
Not stated—Non données.....	21	2,400	51.0
Salespersons in stores⁽²⁾—Vendeurs—magasins⁽²⁾	78,202	854	44.2
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	12	1,058	45.9
Manufacturing—Manufactures.....	83	957	46.0
Trade—Commerce.....	73,845	863	44.3
Retail—Détail.....	69,802	853	44.2
Wholesale—Gros.....	4,043	1,038	46.4
Finance, insurance—Finance, assurance.....	86	878	42.7
Service.....	1,926	604	40.1
Professional—Professionnel.....	26	865	45.3
Public.....	96	915	42.3
Recreational—Amusements.....	152	605	38.2
Business—Commercial.....	22	1,532	48.6
Personal—Personnel.....	1,630	569	39.9
Not stated—Non données.....	211	811	40.4
Sheet metal workers and tinsmiths—Tôliers et ferblantiers	8,929	1,002	41.5
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	43	1,129	45.2
Manufacturing—Manufactures.....	7,299	1,007	41.6
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	12	1,340	42.0
Construction.....	1,107	943	39.7
Transportation and communication—Transports et communications.....	147	1,263	45.0
Trade—Commerce.....	208	990	45.2
Retail—Détail.....	178	1,004	45.6
Wholesale—Gros.....	30	920	43.2
Service.....	83	1,243	44.4
Professional—Professionnel.....	26	1,219	43.8
Public.....	57	1,255	44.7
Not stated—Non données.....	29	850	39.1
Shipping clerks—Commis aux expéditions	23,017	964	45.4
Agriculture.....	40	1,014	47.7
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	12	958	42.8
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	92	948	36.6
Manufacturing—Manufactures.....	13,573	974	45.2
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	31	1,090	49.3
Construction.....	51	1,010	43.5
Transportation and communication—Transports et communications.....	850	1,121	45.3
Trade—Commerce.....	7,792	939	45.7
Retail—Détail.....	2,571	893	45.1
Wholesale—Gros.....	5,221	961	45.9
Finance, insurance—Finance, assurance.....	24	1,143	50.4
Service.....	417	940	46.0
Professional—Professionnel.....	69	788	44.9
Public.....	193	999	46.5
Recreational—Amusements.....	47	994	48.2
Business—Commercial.....	13	1,115	50.0
Personal—Personnel.....	95	849	44.0
Not stated—Non données.....	135	858	42.2
Stationary enginemmen—Mécaniciens de machines fixes	29,755	1,244	44.8
Agriculture.....	81	829	40.1
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	1,078	1,162	35.7
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	3,120	1,372	44.9
Manufacturing—Manufactures.....	14,677	1,270	45.8
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	1,067	1,408	48.3

(1) See footnote (1), page 814—Voir renvoi (1), page 814.

(2) See footnote (2), page 817—Voir renvoi (2), page 817.

TABLE 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLEAU 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Occupation by industry group Occupation par groupe d'industries	Total wage-earners Total des employés à gages	Average earnings Moyenne des gains	Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité
Males—Con.—Hommes—fin			
		\$	
Stationary enginemen—Con.—Mécaniciens de machines fixes—fin			
Construction.....	2,771	1,075	37.8
Transportation and communication—Transports et communications.....	1,868	1,219	44.6
Trade—Commerce.....	911	1,346	47.9
Retail—Détail.....	450	1,345	47.9
Wholesale—Gros.....	461	1,347	48.0
Finance, insurance—Finance, assurance.....	450	1,192	47.5
Service.....	3,111	1,239	47.8
Professional—Professionnel.....	1,322	1,242	49.4
Public.....	1,157	1,257	46.4
Recreational—Amusements.....	63	1,176	45.7
Personal—Personnel.....	564	1,199	47.3
Not stated—Non données.....	621	1,006	41.1
Teamsters and carriage drivers⁽²⁾—Camionneurs et cochers⁽²⁾	16,490	822	42.4
Agriculture.....	183	543	39.2
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	1,555	429	33.7
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	159	876	40.1
Manufacturing—Manufactures.....	4,233	895	44.8
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	40	933	42.0
Construction.....	441	515	29.5
Transportation and communication—Transports et communications.....	1,395	549	34.6
Trade—Commerce.....	7,463	940	45.4
Retail—Détail.....	7,173	948	45.6
Wholesale—Gros.....	290	725	40.7
Service.....	680	817	40.3
Professional—Professionnel.....	42	855	48.6
Public.....	588	827	39.8
Personal—Personnel.....	41	720	42.5
Not stated—Non données.....	42	388	28.5
Truck drivers⁽²⁾—Conducteurs de camion⁽²⁾	68,962	799	41.7
Agriculture.....	483	621	41.3
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	2,037	702	37.6
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	881	964	41.5
Manufacturing—Manufactures.....	11,000	879	43.8
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	324	1,155	46.2
Construction.....	4,655	754	36.6
Transportation and communication—Transports et communications.....	23,040	756	40.4
Trade—Commerce.....	21,636	790	42.9
Retail—Détail.....	14,843	763	42.4
Wholesale—Gros.....	6,793	850	43.9
Finance, insurance—Finance, assurance.....	35	1,414	46.5
Service.....	3,800	940	44.7
Professional—Professionnel.....	143	822	45.9
Public.....	1,852	1,048	45.4
Recreational—Amusements.....	78	576	32.2
Business—Commercial.....	30	847	42.6
Personal—Personnel.....	1,697	851	44.4
Not stated—Non données.....	267	781	41.6
Welders and flame cutters—Soudeurs et coupeurs à la flamme	11,607	1,126	42.4
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	18	1,322	38.3
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	287	1,500	47.2
Manufacturing—Manufactures.....	10,161	1,116	42.3
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	161	1,180	43.5
Construction.....	391	1,086	39.7
Transportation and communication—Transports et communications.....	384	1,250	45.2
Trade—Commerce.....	53	1,052	43.3
Retail—Détail.....	29	962	45.2
Wholesale—Gros.....	24	1,150	41.4
Service.....	70	1,073	42.2
Professional—Professionnel.....	24	833	38.1
Public.....	45	1,178	43.8
Not stated—Non données.....	80	914	36.9

(1) See footnote (1), page 814—Voir renvoi (1), page 814.

(2) See footnote (2), page 817—Voir renvoi (2), page 817.

TABLE 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLEAU 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Occupation by industry group — Occupation par groupe d'industries	Total wage-earners — Total des employés à gages	Average earnings — Moyenne des gains	Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité
	Females—Femmes		
Accountants and auditors—Comptables et vérificatrices	2,848	958	46.8
Manufacturing—Manufactures.....	811	991	46.5
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	58	957	48.4
Construction.....	32	1,047	48.8
Transportation and communication—Transports et communications.....	130	1,033	49.1
Trade—Commerce.....	800	865	46.6
Retail—Détail.....	551	784	45.8
Wholesale—Gros.....	249	1,042	48.4
Finance, insurance—Finance, assurance.....	418	964	46.4
Service.....	528	1,074	47.3
Professional—Professionnel.....	132	1,061	49.0
Public.....	214	1,129	46.6
Business—Commercial.....	130	1,054	46.9
Personal—Personnel.....	44	837	46.7
Not stated—Non données.....	52	806	42.7
Bookkeepers and cashiers⁽²⁾—Teneuses de livres et caissières⁽²⁾	20,580	739	45.4
Agriculture.....	38	647	44.4
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	19	695	38.9
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	31	884	46.6
Manufacturing—Manufactures.....	4,589	795	45.8
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	234	925	49.9
Construction.....	217	741	45.3
Transportation and communication—Transports et communications.....	569	912	46.4
Trade—Commerce.....	9,083	695	45.2
Retail—Détail.....	7,295	659	44.8
Wholesale—Gros.....	1,788	838	46.8
Finance, insurance—Finance, assurance.....	1,939	872	46.5
Service.....	3,442	677	44.4
Professional—Professionnel.....	659	814	46.7
Public.....	634	894	46.9
Recreational—Amusements.....	784	470	41.0
Business—Commercial.....	194	831	43.9
Personal—Personnel.....	1,171	596	44.0
Not stated—Non données.....	264	661	40.8
Office clerks⁽²⁾—Employées de bureau⁽²⁾	49,219	745	44.1
Agriculture.....	34	591	39.5
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	29	797	41.5
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	109	975	44.8
Manufacturing—Manufactures.....	10,976	705	43.5
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	575	896	46.5
Construction.....	246	702	41.6
Transportation and communication—Transports et communications.....	2,912	984	46.7
Trade—Commerce.....	9,416	649	43.4
Retail—Détail.....	7,035	615	43.3
Wholesale—Gros.....	2,381	749	43.8
Finance, insurance—Finance, assurance.....	9,117	761	44.4
Service.....	14,454	787	44.8
Professional—Professionnel.....	3,535	782	46.2
Public.....	8,679	829	44.8
Recreational—Amusements.....	184	788	44.1
Business—Commercial.....	584	818	44.8
Personal—Personnel.....	1,472	536	41.4
Not stated—Non données.....	728	666	41.8

(1) See footnote (1), page 814—Voir renvoi (1), page 814.

(2) See footnote (2), page 817—Voir renvoi (2), page 817.

TABLE 71. Wage-earners, 14 years of age and over, in selected occupations by industry group and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLEAU 71. Employés à gages de 14 ans et plus, dans des occupations choisies selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen et moyenne de semaines d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—fin

Occupation by industry group Occupation par groupe d'industries	Total wage-earners — Total des employés à gages	Average earnings — Moyenne des gains	Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité
	Females—Con.—Femmes—fin		
		\$	
Packers, wrappers, labellers—Empaqueteuses, emballuses, étiqueteuses.....	12,162	430	37.6
Agriculture.....	25	276	23.3
Manufacturing—Manufactures.....	9,283	435	38.2
Transportation and communication—Transports et communications.....	82	266	18.9
Trade—Commerce.....	2,577	419	36.2
Retail—Détail.....	1,101	392	34.8
Wholesale—Gros.....	1,476	440	37.2
Service.....	153	425	38.7
Public.....	19	468	38.3
Personal—Personnel.....	126	420	39.2
Not stated—Non données.....	37	403	34.6
Salespersons in stores⁽²⁾—Vendeuses—magasins⁽²⁾.....	53,646	459	39.8
Manufacturing—Manufactures.....	85	548	42.0
Trade—Commerce.....	51,102	466	40.0
Retail—Détail.....	50,599	466	39.9
Wholesale—Gros.....	503	536	42.8
Finance, insurance—Finance, assurance.....	32	425	38.7
Service.....	1,472	320	35.7
Professional—Professionnel.....	23	391	37.5
Public.....	15	480	39.3
Recreational—Amusements.....	21	352	29.2
Personal—Personnel.....	1,410	316	35.7
Not stated—Non données.....	165	430	38.0
Shipping clerks—Commis aux expéditions.....	936	513	41.1
Manufacturing—Manufactures.....	630	516	42.2
Trade—Commerce.....	203	500	37.9
Retail—Détail.....	99	479	36.4
Wholesale—Gros.....	104	519	39.3
Service.....	83	517	41.1
Personal—Personnel.....	68	487	40.8
Stenographers and typists⁽²⁾—Sténographes et dactylos⁽²⁾.....	77,483	723	44.1
Agriculture.....	115	601	39.5
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	116	737	44.3
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	288	868	44.8
Manufacturing—Manufactures.....	18,390	725	44.1
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	949	890	48.2
Construction.....	670	690	45.1
Transportation and communication—Transports et communications.....	3,441	874	43.6
Trade—Commerce.....	15,225	672	42.8
Retail—Détail.....	8,612	631	44.6
Wholesale—Gros.....	6,613	726	45.1
Finance, insurance—Finance, assurance.....	13,723	734	44.3
Service.....	22,342	666	43.8
Professional—Professionnel.....	7,033	784	44.8
Public.....	12,781	735	44.3
Recreational—Amusements.....	279	686	42.9
Business—Commercial.....	1,556	612	41.8
Personal—Personnel.....	693	532	35.7
Not stated—Non données.....	1,487		

(1) See footnote (1), page 814—Voir renvoi (1), page 814.

(2) See footnote (2), page 817—Voir renvoi (2), page 817.

TABLE 72. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the provinces

TABLÉAU 72. Employés à gages de 14 ans et plus, selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, provinces

Industry group — Groupe d'industries	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Prince Edward Island								
All industries—Toutes industries.....	8,934	4,031	594	292	38.0	40.7	15.63	7.18
Agriculture.....	2,428	8	226	150	34.3	26.9	6.58	5.58
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	621	3	269	33	27.4	7.0	9.83	4.71
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	11	—	911	—	31.4	—	28.98	—
Manufacturing—Manufactures.....	887	168	617	335	40.2	38.4	15.35	8.72
Vegetable products—Produits végétaux.....	70	9	576	344	39.2	36.9	14.69	9.33
Animal products—Produits animaux.....	171	54	495	154	34.3	26.6	14.45	5.80
Textile products—Produits textiles.....	13	29	792	272	48.1	35.8	16.47	7.59
Wood and paper products ⁽¹⁾ —Produits du bois et papier ⁽¹⁾	268	58	633	496	43.4	49.2	14.60	10.09
Iron and its products—Fer et ses produits.....	319	16	654	438	40.7	44.0	16.05	9.95
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	22	2	627	500	39.0	45.0	16.08	11.11
Non-metallic mineral products—Produits des métalloïdes.....	13	—	817	—	39.3	—	20.77	—
Chemical products—Produits chimiques.....	6	—	1,133	—	42.5	—	26.66	—
Miscellaneous products—Produits divers.....	5	—	475	—	36.3	—	13.10	—
Electricity, gas and water production and supply— Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	51	2	1,040	750	47.2	52.0	22.02	14.42
Construction.....	913	2	556	750	32.4	45.5	17.16	16.48
Transportation and communication—Transports et communications.....	1,026	95	1,055	454	44.1	48.4	23.91	9.39
Trade—Commerce.....	1,082	593	834	406	45.5	43.7	18.31	9.28
Retail—Détail.....	839	544	769	393	45.2	43.6	17.00	9.02
Wholesale—Gros.....	243	49	1,059	547	46.7	45.4	22.69	12.04
Finance, insurance—Finance, assurance.....	160	85	1,521	579	48.6	43.3	31.27	13.37
Service.....	1,046	3,038	971	253	47.3	40.0	20.51	6.33
Professional—Professionnel.....	382	1,013	873	422	48.3	43.3	18.08	9.75
Public.....	479	105	1,173	651	47.6	47.4	24.64	13.74
Recreational—Amusements.....	45	4	489	500	42.9	48.0	11.40	10.42
Business—Commercial.....	8	12	1,400	573	46.3	42.3	30.24	13.56
Personal—Personnel.....	132	1,904	644	141	45.3	37.8	14.23	3.73
Not stated—Non données.....	709	37	311	347	25.9	35.1	12.03	9.87
Nova Scotia								
All industries—Toutes industries.....	101,626	30,993	865	376	40.3	40.5	21.45	9.28
Agriculture.....	7,279	29	329	400	35.6	37.6	9.25	10.63
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	7,105	51	377	304	32.4	31.5	11.64	9.66
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	16,662	33	979	797	42.1	43.9	23.27	18.15
Manufacturing—Manufactures.....	23,136	3,226	916	446	41.9	38.7	21.84	11.52
Vegetable products—Produits végétaux.....	1,264	669	907	381	44.4	38.5	20.41	9.89
Animal products—Produits animaux.....	1,539	237	623	303	37.1	27.0	16.82	11.20
Textile products—Produits textiles.....	1,025	1,505	910	427	45.2	39.2	20.15	10.88
Wood and paper products ⁽¹⁾ —Produits du bois et papier ⁽¹⁾	5,876	407	713	536	40.6	40.8	17.70	13.12
Iron and its products—Fer et ses produits.....	11,859	317	1,025	605	42.4	41.4	24.16	14.62
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	281	11	1,194	736	45.0	39.2	26.51	18.79
Non-metallic mineral products—Produits des métalloïdes.....	842	27	1,161	770	44.6	43.7	26.06	17.62
Chemical products—Produits chimiques.....	329	32	1,002	748	42.4	49.1	23.63	15.25
Miscellaneous products—Produits divers.....	121	21	1,046	440	43.2	36.5	24.21	12.06
Electricity, gas and water production and supply— Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	1,038	74	1,295	934	47.5	49.9	27.26	18.72
Construction.....	10,917	69	735	683	33.8	45.0	21.76	15.16
Transportation and communication—Transports et communications.....	12,857	895	1,068	608	41.9	45.0	25.51	13.50
Trade—Commerce.....	9,860	5,122	976	468	44.6	41.9	21.88	11.17
Retail—Détail.....	6,815	4,539	871	445	44.3	41.6	19.64	10.70
Wholesale—Gros.....	3,045	583	1,209	645	45.2	44.3	26.74	14.56
Finance, insurance—Finance, assurance.....	1,490	755	1,616	658	48.2	44.0	33.51	14.95

NOTE.—These figures are exclusive of persons on Active Service on June 2, 1941.—NOTA.—Ces chiffres ne comprennent pas les personnes en service actif le 2 juin 1941.

(1) Includes printing—Comprend impression.

TABLE 72. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the provinces—Con.**TABLEAU 72. Employés à gages de 14 ans et plus, selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, provinces—suite**

Industry group — Groupe d'industries	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
			\$	\$			\$	\$
Nova Scotia—Con.—fin								
Service.....	8,536	20,552	1,068	317	45.4	40.1	23.52	7.90
Professional—Professionnel.....	2,262	6,166	1,152	551	47.2	43.6	24.39	12.63
Public.....	4,270	1,251	1,165	632	46.1	46.6	25.29	13.56
Recreational—Amusements.....	284	75	824	420	40.6	44.6	20.28	9.42
Business—Commercial.....	148	55	1,425	639	45.7	42.6	31.17	15.01
Personal—Personnel.....	1,572	13,005	692	175	41.8	37.8	16.56	4.62
Not stated—Non données.....	2,746	187	327	502	28.6	36.0	11.43	13.94
New Brunswick								
All industries—Toutes industries.....	71,092	22,686	765	365	38.4	39.8	19.94	9.16
Agriculture.....	6,282	26	327	169	35.5	29.5	9.22	5.74
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	12,765	39	358	333	30.1	32.0	11.91	10.40
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	1,707	11	717	764	40.5	43.6	17.70	17.51
Manufacturing—Manufactures.....	16,738	2,736	884	471	41.3	39.9	21.43	11.80
Vegetable products—Produits végétaux.....	1,123	427	975	418	45.3	41.3	21.54	10.11
Animal products—Produits animaux.....	1,071	486	737	328	39.9	32.7	13.49	10.03
Textile products—Produits textiles.....	832	1,005	994	491	45.8	40.8	21.69	12.05
Wood and paper products ⁽¹⁾ —Produits du bois et papier ⁽¹⁾	8,036	472	837	500	39.7	43.5	21.07	13.58
Iron and its products—Fer et ses produits.....	4,487	146	955	545	42.6	40.1	22.43	13.60
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	386	49	918	554	41.8	42.7	21.98	12.99
Non-metallic mineral products—Produits des métal- loïdes.....	427	22	792	536	38.2	37.0	20.75	14.47
Chemical products—Produits chimiques.....	213	42	996	423	42.7	38.8	23.34	10.90
Miscellaneous products—Produits divers.....	163	87	1,058	501	44.0	43.7	24.03	11.46
Electricity, gas and water production and supply— Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	501	37	1,200	708	46.7	47.5	25.67	14.89
Construction.....	5,865	28	636	570	32.7	40.6	19.44	14.03
Transportation and communication—Transports et com- munications.....	11,060	691	1,079	650	41.3	44.5	26.14	14.62
Trade—Commerce.....	6,698	3,738	998	456	44.8	41.9	22.26	10.89
Retail—Détail.....	4,730	3,209	893	439	44.4	41.7	20.12	10.53
Wholesale—Gros.....	1,968	529	1,250	557	45.9	43.1	27.23	12.93
Finance, insurance—Finance, assurance.....	953	520	1,533	674	48.4	45.7	31.71	14.75
Service.....	6,158	14,710	1,036	297	45.1	38.9	23.00	7.63
Professional—Professionnel.....	1,527	4,441	1,067	538	47.3	42.9	22.58	12.53
Public.....	3,027	704	1,200	642	46.5	45.1	25.79	14.25
Recreational—Amusements.....	303	87	827	475	38.5	40.1	21.49	11.86
Business—Commercial.....	65	32	1,316	565	45.3	38.0	29.06	14.88
Personal—Personnel.....	1,236	9,446	634	157	40.3	36.6	15.73	4.29
Not stated—Non données.....	2,365	150	402	395	27.5	33.7	14.62	11.72
Québec								
All industries—Toutes industries.....	604,025	211,373	919	427	40.6	40.7	22.64	10.48
Agriculture.....	26,622	217	290	163	35.7	31.0	8.12	5.25
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	33,296	103	436	412	32.0	33.4	13.62	12.35
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	13,435	93	1,135	753	42.4	44.7	26.74	16.83
Manufacturing—Manufactures.....	234,464	74,476	989	482	42.1	39.4	23.50	12.23
Vegetable products—Produits végétaux.....	17,606	8,211	972	480	44.1	41.3	22.06	11.62
Animal products—Produits animaux.....	16,036	6,805	733	395	38.8	36.7	18.91	10.76
Textile products—Produits textiles.....	38,224	40,054	896	461	42.7	39.3	20.97	11.73
Wood and paper products ⁽¹⁾ —Produits du bois et papier ⁽¹⁾	47,996	5,133	1,008	559	42.5	42.0	23.72	13.31
Iron and its products—Fer et ses produits.....	78,927	6,585	1,020	541	41.2	37.3	24.75	14.50
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	14,554	2,662	1,183	613	44.0	41.0	26.87	14.95
Non-metallic mineral products—Produits des métal- loïdes.....	7,178	622	1,050	619	42.1	40.7	24.92	15.20
Chemical products—Produits chimiques.....	10,238	2,930	1,162	569	43.5	40.7	26.73	13.97
Miscellaneous products—Produits divers.....	3,705	1,474	890	468	42.4	39.4	20.99	11.87
Electricity, gas and water production and supply— Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	6,292	475	1,389	889	46.7	47.5	29.77	18.71

(1) Includes printing—Comprend impression.

TABLE 72. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the provinces—Con.

TABLÉAU 72. Employés à gages de 14 ans et plus, selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, provinces—suite

Industry group — Groupe d'industries	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Québec-Con.—fin								
			\$	\$			\$	\$
Construction.....	64,195	385	685	708	31.9	43.7	21.47	16.20
Transportation and communication—Transports et communications.....	56,867	5,160	1,127	803	41.7	45.8	27.04	17.53
Trade—Commerce.....	68,159	22,185	951	529	43.6	41.9	21.80	12.61
Retail—Détail.....	49,271	18,658	819	497	42.7	41.4	19.19	12.00
Wholesale—Gros.....	18,888	3,527	1,299	698	46.2	44.7	28.14	15.60
Finance, insurance—Finance, assurance.....	15,660	7,137	1,598	758	48.4	46.5	33.01	16.29
Service.....	70,833	99,616	1,023	316	44.6	40.8	22.93	7.75
Professional—Professionnel.....	15,529	30,526	1,022	454	47.6	45.4	21.47	10.00
Public.....	29,983	4,826	1,259	708	46.2	46.1	27.27	15.37
Recreational—Amusements.....	2,922	589	852	469	39.0	37.0	21.51	12.67
Business—Commercial.....	2,048	720	1,575	801	45.6	45.7	34.50	17.51
Personal—Personnel.....	20,351	62,955	648	213	40.7	38.1	15.90	5.58
Not stated—Non données.....	14,202	1,526	384	472	31.3	38.2	12.28	12.37
Ontario								
All industries—Toutes industries.....	818,227	274,320	1,112	574	43.0	41.3	25.86	13.89
Agriculture.....	56,467	957	338	266	38.4	28.8	8.80	9.23
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	15,855	133	517	403	31.2	29.7	16.59	13.55
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	31,155	223	1,437	906	44.3	43.8	32.45	20.67
Manufacturing—Manufactures.....	344,021	81,534	1,167	586	43.9	40.4	26.58	14.52
Vegetable products—Produits végétaux.....	28,590	8,817	1,169	567	45.3	40.1	25.81	14.14
Animal products—Produits animaux.....	17,655	5,260	1,020	520	44.5	39.1	22.93	13.28
Textile products—Produits textiles.....	25,677	28,361	1,091	562	43.9	41.0	24.87	13.70
Wood and paper products ⁽¹⁾ —Produits du bois et papier ⁽¹⁾	53,677	9,657	1,147	638	43.6	41.8	26.29	15.28
Iron and its products—Fer et ses produits.....	157,352	14,455	1,174	606	43.4	38.3	27.08	15.81
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	29,096	6,873	1,270	613	45.5	41.3	27.92	14.83
Non-metallic mineral products—Produits des métaux non métalliques.....	11,590	1,516	1,246	650	44.5	39.9	27.97	16.31
Chemical products—Produits chimiques.....	13,519	3,088	1,233	664	43.6	42.0	28.27	15.81
Miscellaneous products—Produits divers.....	6,865	3,507	1,126	542	43.9	38.8	25.64	13.97
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	11,095	1,133	1,492	918	47.3	47.8	31.54	19.19
Construction.....	61,485	608	804	728	34.1	41.5	23.55	17.56
Transportation and communication—Transports et communications.....	72,200	7,090	1,281	760	44.3	44.6	28.88	17.03
Trade—Commerce.....	94,081	41,740	1,152	583	45.3	41.6	25.41	14.01
Retail—Détail.....	68,834	35,854	1,047	562	44.8	41.4	23.38	13.58
Wholesale—Gros.....	25,247	5,886	1,442	714	46.8	43.1	30.81	16.58
Finance, insurance—Finance, assurance.....	21,911	13,206	1,757	782	48.6	45.1	36.13	17.34
Service.....	98,747	125,854	1,268	531	45.7	41.3	27.75	12.84
Professional—Professionnel.....	22,844	42,445	1,474	808	48.3	44.1	30.54	18.31
Public.....	42,720	14,430	1,462	853	47.3	45.3	30.91	18.84
Recreational—Amusements.....	4,851	1,026	1,132	545	40.1	38.7	28.20	14.07
Business—Commercial.....	2,827	1,335	1,734	781	46.7	43.3	37.14	18.03
Personal—Personnel.....	25,505	66,613	731	279	41.6	38.7	17.58	7.21
Not stated—Non données.....	11,210	1,842	337	443	30.3	36.2	11.11	12.23
Manitoba								
All industries—Toutes industries.....	117,569	42,365	954	458	40.9	40.2	24.04	11.40
Agriculture.....	16,017	149	228	160	33.7	29.0	6.76	5.52
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	1,647	8	348	238	29.1	24.6	11.95	9.66
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	3,263	39	1,388	913	43.2	44.5	32.12	20.52
Manufacturing—Manufactures.....	25,626	4,838	1,031	498	42.2	38.5	24.45	12.93
Vegetable products—Produits végétaux.....	2,471	518	1,111	506	44.1	40.6	25.20	12.47
Animal products—Produits animaux.....	2,627	494	974	506	43.1	37.9	22.59	13.34
Textile products—Produits textiles.....	1,325	2,264	952	428	40.7	37.0	23.39	11.56
Wood and paper products ⁽¹⁾ —Produits du bois et papier ⁽¹⁾	4,372	809	1,082	619	42.5	41.9	25.48	14.76
Iron and its products—Fer et ses produits.....	11,981	431	1,010	523	42.0	36.0	24.06	14.54
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	803	66	1,208	798	44.5	43.2	27.16	18.47

(1) Includes printing—Comprend impression.

TABLE 72. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the provinces—Con.**TABLEAU 72. Employés à gages de 14 ans et plus, selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, provinces—suite**

Industry group — Groupe d'industries	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Manitoba—Con.—fin			\$	\$			\$	\$
Manufacturing—Con.—Manufactures—fin								
Non-metallic mineral products—Produits des métal- loïdes.....	567	34	989	665	39.9	39.8	24.82	16.71
Chemical products—Produits chimiques.....	902	105	1,007	612	37.0	42.6	27.22	14.37
Miscellaneous products—Produits divers.....	578	117	1,012	558	42.1	40.3	24.04	13.84
Electricity, gas and water production and supply— Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	1,226	90	1,339	788	47.1	44.3	28.44	17.81
Construction.....	9,994	83	696	621	30.1	42.1	23.12	14.76
Transportation and communication—Transports et com- munications.....	19,225	1,432	1,247	767	44.3	44.5	28.14	17.22
Trade—Commerce.....	18,446	8,571	1,235	561	45.0	41.1	27.45	13.65
Retail—Détail.....	11,230	6,847	1,063	528	43.9	40.6	24.19	13.01
Wholesale—Gros.....	7,216	1,724	1,502	694	46.6	43.2	32.22	16.06
Finance, insurance—Finance, assurance.....	3,775	1,988	1,677	742	48.5	45.3	34.59	16.38
Service.....	16,309	24,993	1,106	374	44.5	39.6	24.88	9.44
Professional—Professionnel.....	4,215	7,571	1,173	666	43.0	44.8	24.43	14.88
Public.....	7,318	1,453	1,267	718	44.7	43.7	28.33	16.45
Recreational—Amusements.....	872	180	1,428	729	45.3	42.8	31.50	17.04
Business—Commercial.....	3,431	15,534	685	193	41.1	36.7	16.68	5.26
Personal—Personnel.....	2,041	174	221	388	23.7	36.0	9.33	10.78
Not stated—Non données.....								
Saskatchewan								
All industries—Toutes industries.....	94,026	34,553	770	374	39.2	38.9	19.64	9.62
Agriculture.....	27,496	170	217	159	32.2	32.9	6.75	4.83
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	762	12	373	208	32.0	23.8	11.66	8.73
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	939	4	971	325	39.1	39.8	24.86	8.18
Manufacturing—Manufactures.....	10,251	952	887	502	40.6	37.6	21.86	13.34
Vegetable products—Produits végétaux.....	1,188	95	1,075	597	44.2	41.1	24.33	14.54
Animal products—Produits animaux.....	1,231	238	1,007	486	42.3	35.1	21.81	13.86
Textile products—Produits textiles.....	102	185	875	347	42.9	33.6	20.39	10.34
Wood and paper products(1)—Produits du bois et papier(1).....	1,979	221	820	535	39.7	40.5	20.67	13.22
Iron and its products—Fer et ses produits.....	4,608	113	762	542	38.7	39.3	19.68	13.80
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	265	18	919	489	43.1	35.3	21.33	13.84
Non-metallic mineral products—Produits des métal- loïdes.....	681	53	1,303	773	44.5	43.2	29.29	17.90
Chemical products—Produits chimiques.....	109	16	1,231	363	41.7	31.3	29.50	11.62
Miscellaneous products—Produits divers.....	88	13	970	462	42.8	41.6	22.64	11.10
Electricity, gas and water production and supply— Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	698	30	1,423	763	46.9	45.5	30.35	16.76
Construction.....	4,941	47	593	487	28.8	36.6	20.56	13.32
Transportation and communication—Transports et com- munications.....	16,359	1,000	1,193	601	43.7	44.4	27.33	13.52
Trade—Commerce.....	12,777	4,505	1,019	503	44.6	39.5	22.86	12.73
Retail—Détail.....	8,761	3,776	893	481	43.8	39.4	20.37	12.20
Wholesale—Gros.....	4,016	729	1,292	613	46.2	39.9	27.97	15.35
Finance, insurance—Finance, assurance.....	2,219	896	1,502	597	48.3	42.2	31.08	14.14
Service.....	14,990	26,763	1,032	333	45.9	38.7	22.48	8.61
Professional—Professionnel.....	5,293	8,915	1,029	600	47.7	44.9	21.57	13.35
Public.....	6,225	1,697	1,256	696	46.8	45.4	26.84	15.34
Recreational—Amusements.....	432	83	905	390	39.9	38.5	22.67	10.12
Business—Commercial.....	202	99	1,168	531	44.4	40.3	26.10	13.17
Personal—Personnel.....	2,838	15,969	544	143	41.5	34.4	13.11	4.15
Not stated—Non données.....	2,594	174	229	314	22.8	19.1	10.04	16.41
Alberta								
All industries—Toutes industries.....	108,941	32,897	919	475	40.3	40.0	22.83	11.89
Agriculture.....	22,823	179	301	243	34.4	31.5	8.75	7.72
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	1,124	13	446	308	31.3	34.2	14.24	9.00
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	9,636	50	1,124	759	36.8	43.6	30.51	17.43

(1) Includes printing—Comprend impression.

TABLE 72. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry group and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the provinces—Con.

TABLÉAU 72. Employés à gages de 14 ans et plus, selon le groupe d'industries et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, provinces—fin

Industry group Groupe d'industries	Total wage-earners Total des employés à gages		Average earnings Moyenne des gains		Average weeks employed Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Alberta—Con.—fin								
			\$	\$			\$	\$
Manufacturing—Manufactures.....	16,802	2,000	987	549	42.1	39.5	23.43	13.88
Vegetable products—Produits végétaux.....	1,884	249	1,181	561	45.0	41.6	26.23	13.50
Animal products—Produits animaux.....	2,477	426	1,112	582	45.0	38.8	24.71	14.99
Textile products—Produits textiles.....	238	596	1,067	472	42.8	38.5	24.93	12.27
Wood and paper products ⁽¹⁾ —Produits du bois et papier ⁽¹⁾	3,789	374	822	619	39.4	41.4	20.88	14.97
Iron and its products—Fer et ses produits.....	6,296	114	917	621	41.2	39.2	22.26	15.84
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	330	20	1,079	621	44.7	42.9	24.13	14.46
Non-metallic mineral products—Produits des métaux non métalliques.....	1,347	168	1,174	498	44.2	37.8	26.57	13.19
Chemical products—Produits chimiques.....	246	23	1,273	670	40.3	41.9	31.56	15.99
Miscellaneous products—Produits divers.....	195	30	1,124	493	44.5	38.6	25.27	12.77
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	975	71	1,478	863	46.7	48.0	31.68	17.97
Construction.....	8,268	72	711	535	31.4	36.6	22.64	14.61
Transportation and communication—Transports et communications.....	15,426	898	1,256	720	44.4	44.6	28.27	16.14
Trade—Commerce.....	13,938	5,030	1,189	583	45.5	40.8	25.69	14.28
Retail—Détail.....	9,070	4,100	1,033	551	44.8	40.2	23.07	13.71
Wholesale—Gros.....	4,868	930	1,419	727	46.8	43.7	30.20	16.64
Finance, insurance—Finance, assurance.....	2,271	1,114	1,607	669	49.7	43.1	33.02	15.54
Service.....	16,124	23,324	1,121	427	45.0	39.6	24.89	10.79
Professional—Professionnel.....	4,837	7,906	1,205	732	47.7	44.8	25.28	16.34
Public.....	6,337	1,653	1,305	689	46.1	44.0	28.33	15.66
Recreational—Amusements.....	696	146	997	471	40.4	35.9	24.66	13.11
Business—Commercial.....	297	146	1,446	684	46.6	42.8	31.05	15.99
Personal—Personnel.....	3,957	13,473	712	213	40.8	36.0	17.46	5.92
Not stated—Non données.....	1,554	146	327	399	24.1	29.6	13.57	13.48
British Columbia								
All industries—Toutes industries.....	192,917	46,223	1,047	558	39.9	39.4	26.23	14.18
Agriculture.....	11,815	309	386	244	32.2	23.6	11.98	10.33
Forestry, fishing, trapping—Forêts, pêche, chasse.....	18,608	183	888	586	32.4	33.7	27.42	17.41
Mining, quarrying—Mines, carrières.....	12,340	128	1,168	799	37.9	41.9	30.82	19.07
Manufacturing—Manufactures.....	57,365	4,764	1,073	536	41.3	35.2	25.97	15.21
Vegetable products—Produits végétaux.....	2,891	850	1,135	460	43.4	33.4	26.17	13.77
Animal products—Produits animaux.....	3,868	853	794	324	33.5	23.8	23.72	13.58
Textile products—Produits textiles.....	738	1,043	942	494	39.9	37.0	23.61	13.34
Wood and paper products ⁽¹⁾ —Produits du bois et papier ⁽¹⁾	26,952	1,254	1,048	665	41.9	39.5	25.02	16.83
Iron and its products—Fer et ses produits.....	15,488	342	1,045	705	40.2	39.6	26.01	17.79
Non-ferrous metal products—Produits des métaux non ferreux.....	4,752	155	1,437	803	45.8	44.2	31.40	18.18
Non-metallic mineral products—Produits des métaux non métalliques.....	1,234	55	1,205	772	43.0	38.2	28.02	20.19
Chemical products—Produits chimiques.....	823	90	1,336	683	45.7	41.0	29.24	16.65
Miscellaneous products—Produits divers.....	619	122	1,088	539	42.2	39.1	25.81	13.79
Electricity, gas and water production and supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	1,715	99	1,457	814	46.3	45.9	31.47	17.73
Construction.....	15,538	105	819	694	32.3	39.6	25.38	17.53
Transportation and communication—Transports et communications.....	22,848	2,379	1,229	804	42.4	43.3	29.01	18.56
Trade—Commerce.....	21,735	9,140	1,161	594	44.7	39.8	25.98	14.92
Retail—Détail.....	14,526	7,476	1,034	573	43.7	39.8	23.67	14.42
Wholesale—Gros.....	7,209	1,664	1,415	686	46.7	40.0	30.31	17.15
Finance, insurance—Finance, assurance.....	4,331	2,187	1,492	706	47.1	42.3	31.67	16.70
Service.....	24,203	26,636	1,165	518	44.7	39.6	26.08	13.07
Professional—Professionnel.....	5,376	9,594	1,383	790	47.6	42.9	29.08	18.44
Public.....	8,814	1,827	1,457	817	47.4	44.7	30.71	18.27
Recreational—Amusements.....	1,140	359	1,202	521	41.4	38.1	29.06	13.67
Business—Commercial.....	624	248	1,354	719	43.0	40.2	31.48	17.90
Personal—Personnel.....	8,249	14,608	685	298	40.3	36.9	16.99	8.07
Not stated—Non données.....	2,419	293	474	454	23.8	28.2	19.92	16.12

(1) Includes printing—Comprend impression.

TABLE 73. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾

TABLEAU 73. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'industrie et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾

Industry — Industrie	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
			\$	\$			\$	\$
All industries—Toutes industries.....	2,117,357	699,441	993	490	41.3	40.7	24.04	12.05
Agriculture.....	177,229	2,044	298	233	35.4	29.0	8.41	8.04
Dairy farming—Ferme laitière.....	25,006	202	297	198	39.4	36.8	7.55	5.37
Flower culture, nurseries—Floriculture, pépinières.....	3,024	202	681	435	39.1	37.5	17.43	11.60
Fruit farming—Fructiculture.....	5,541	301	418	199	35.8	20.4	11.66	9.76
Fur farming—Ferme à fourrure.....	770	13	529	292	43.8	38.8	12.07	7.54
General farming—Culture générale.....	58,510	391	291	243	35.7	32.0	8.16	7.58
Grain farming—Culture des céréales.....	58,355	266	244	156	33.2	32.7	7.35	4.77
Poultry raising—Aviculture.....	1,066	108	464	387	37.6	36.2	12.35	10.68
Stock raising—Élevage.....	12,094	60	309	205	38.6	32.0	8.01	6.40
Vegetable gardening—Culture maraîchère.....	8,327	217	362	152	32.2	20.6	11.22	7.36
Other agricultural production—Autre production agricole.....	6,536	284	408	216	32.7	21.2	12.48	10.18
Forestry, Fishing, Trapping—Forêts, pêche, chasse	91,783	545	522	441	31.6	31.8	16.51	13.85
Fishing—Pêche.....	7,666	76	447	266	28.1	22.4	15.90	11.89
Forestry and logging—Abatage et transport des billots.....	83,634	465	530	469	31.9	33.4	16.59	14.05
Hunting and trapping—Chasse.....	483	4	430	475	29.7	35.0	14.46	13.57
Mining (including Milling), Quarrying, Oil Wells —Mines (y compris brocadage), carrières, puits d'huile.....	89,148	581	1,215	833	41.7	43.6	29.11	19.12
Mining—Mines.....	83,024	509	1,233	842	42.1	43.4	29.31	19.39
Asbestos mining—Extraction de l'amiante.....	3,293	54	985	711	45.0	47.6	21.89	14.93
Coal mining—Extraction du charbon.....	28,681	87	987	780	39.5	45.5	24.99	17.12
Copper—gold—silver mining—Extraction du cuivre—or—argent.....	6,081	49	1,409	992	44.6	46.2	31.56	21.49
Gold mining—Extraction de l'or.....	33,523	214	1,364	891	42.8	42.2	31.90	21.11
Lead—zinc mining—Extraction du plomb—zinc.....	795	13	1,561	869	45.1	47.7	34.57	18.22
Nickel—copper mining—Extraction du nickel—cuivre.....	7,192	22	1,587	976	46.4	45.6	34.22	21.38
Silver—cobalt mining—Extraction de l'argent—cobalt.....	328	3	616	333	26.3	37.3	23.41	8.92
Silver—lead—zinc mining—Extraction de l'argent—plomb—zinc.....	981	9	1,628	967	45.9	47.8	35.48	20.24
Other mining—Autres mines.....	2,145	58	948	717	38.5	36.2	24.62	19.78
Oil and gas wells—Puits d'huile et de gaz.....	2,316	45	1,385	845	42.1	45.4	32.91	18.63
Quarrying, sand pits—Carrières, sablonnières.....	3,808	27	701	687	34.5	43.1	20.35	14.79
Manufacturing—Manufactures.....	729,290	174,694	1,075	532	42.8	39.7	25.09	13.40
Vegetable Products—Produits végétaux.....	57,087	19,846	1,092	515	44.7	40.3	24.42	12.77
Vegetable Foods—Produits végétaux alimentaires.....	31,355	10,298	1,026	493	44.2	39.1	23.20	12.62
Biscuits, confectionery, cocoa—Biscuits, confiseries, cacao.....	4,697	5,034	1,047	476	43.9	40.2	23.83	11.83
Bread and bakery products—Pain et produits de la boulangerie.....	13,001	1,616	922	499	44.4	40.7	20.75	12.27
Flour and feed—Farine et provende.....	5,642	442	1,108	729	45.5	45.2	24.37	16.14
Fruit and vegetable products—Fruits et légumes.....	3,234	1,927	997	416	41.1	32.3	24.26	12.88
Sugar products—Produits du sucre.....	2,053	201	1,171	549	43.4	37.0	26.99	14.85
Other vegetable foods—Autres produits végétaux alimentaires.....	2,728	1,078	1,244	600	45.6	41.1	27.29	14.58
Aerated and mineral waters—Eaux gazeuses et minérales.....	4,144	327	956	649	42.5	41.6	22.48	15.62
Liquors, wine, beer—Liqueurs, vins, bière.....	6,348	736	1,386	705	47.1	41.0	29.45	17.20
Rubber products—Produits du caoutchouc.....	11,951	4,016	1,151	559	45.4	41.2	25.37	13.56
Tobacco, cigars, cigarettes—Tabac, cigares, cigarettes.....	3,289	4,468	1,105	486	45.0	42.2	24.53	11.52
Animal Products—Produits animaux.....	46,676	14,853	883	441	41.1	36.6	21.47	12.05
Animal Foods—Produits animaux alimentaires.....	22,442	3,701	953	455	41.6	33.7	22.90	13.50
Butter, cheese, condensed milk—Beurre, fromage, lait condensé.....	9,091	1,053	906	515	42.8	38.2	21.15	13.49
Fish products—Produits du poisson.....	4,529	1,213	565	231	29.7	22.0	19.04	10.50
Meat products—Produits de la viande.....	8,822	1,435	1,199	599	46.4	40.4	25.84	14.84

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 73. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLEAU 73. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'industrie et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Industry — Industrie	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne des semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
			\$	\$			\$	\$
Manufacturing—Con.—Manufactures—suite								
<i>Animal Products—Con.—Produits animaux—fin</i>								
Leather and Fur Products—Produits du cuir et articles en fourrure.....	24,233	11,152	818	437	40.7	37.5	20.11	11.64
Boots and shoes—Chaussures.....	11,615	6,946	784	417	39.8	37.7	19.71	11.06
Fur products—Articles en fourrure.....	2,835	1,298	949	541	40.3	36.9	23.54	14.65
Gloves—Gants.....	742	1,045	836	415	42.4	38.8	19.72	10.70
Harness mfg. and repair—Harnais et réparation	466	29	734	611	40.1	44.9	18.32	13.61
Shoe repair—Réparation de chaussures.....	2,198	47	578	436	38.8	37.8	14.90	11.55
Tanning—Tannerie.....	4,145	491	903	482	43.2	37.7	20.91	12.79
Other leather products—Autres produits en cuir.....	2,232	1,296	917	435	42.6	36.1	21.55	12.05
<i>Textile Products—Produits textiles.....</i>	<i>68,174</i>	<i>75,042</i>	<i>973</i>	<i>498</i>	<i>43.2</i>	<i>39.8</i>	<i>22.64</i>	<i>12.50</i>
Awnings, bags, tents, sails—Auvents, sacs, tentes, voiles.....	617	690	970	492	42.1	38.6	23.02	12.75
Carpets, mats, rugs—Tapis, paillasons, carpettes.....	998	614	1,097	526	43.6	39.4	25.15	13.35
Cordage, rope, twine—Cordage, câble, ficelle.....	888	330	1,035	644	42.8	42.3	24.16	15.22
Cotton cloth, yarn, thread—Tissus de coton, fils, fils.....	16,363	9,448	888	559	44.5	42.1	19.97	13.27
Hats and caps—Chapeaux et casquettes.....	2,174	2,280	929	500	40.6	36.7	22.86	13.63
Hosiery and knitted products—Bonneterie et tricotés.....	5,435	8,461	1,049	523	44.9	41.9	23.38	12.48
Men's and women's furnishings, n.e.s. ⁽²⁾ —Lingerie pour hommes et pour femmes, n.s.a. ⁽²⁾	2,474	9,320	1,093	452	44.5	40.5	24.56	11.17
Silk and artificial silk—Soie et soie artificielle.....	7,432	4,484	960	532	43.8	41.9	21.93	12.71
Suits, coats, garments (including tailoring)—Habits, vestes, vêtements (y compris sur mesure).....	18,170	29,946	955	461	40.0	37.7	23.87	12.24
Woollen cloth, yarn—Tissus de laine, fils.....	7,499	5,282	974	538	45.1	41.9	21.58	12.85
Other textile products—Autres produits textiles.....	6,124	4,187	1,140	571	44.7	41.7	25.50	13.71
<i>Wood and Paper Products (including Printing)—Produits du bois et papier (y compris impression).....</i>	<i>158,945</i>	<i>18,385</i>	<i>1,038</i>	<i>612</i>	<i>42.5</i>	<i>41.7</i>	<i>24.45</i>	<i>14.68</i>
Boats and canoes—Embarcations et canots.....	1,763	49	834	514	36.9	32.0	22.58	16.06
Boxes, baskets, barrels—Boîtes, paniers, barils.....	4,516	475	693	446	40.4	37.4	17.17	11.94
Carriages, wagons, sleighs—Voitures, chariots, traîneaux.....	738	21	934	619	39.6	39.5	23.60	15.68
Furniture mfg. and repair, upholstering—Meubles, rembourrage et réparation.....	13,825	940	868	578	43.0	42.2	20.20	13.71
Paper products—Produits du papier.....	6,659	4,264	1,230	514	45.2	39.7	27.19	12.95
Photography—Photographie.....	1,460	718	1,102	490	43.8	38.3	25.17	12.78
Printing, publishing, engraving—Impression, édition, gravure.....	26,915	7,590	1,420	679	46.1	43.1	30.79	15.75
Pulp and paper—Pulpe et papier.....	35,590	2,509	1,313	681	45.2	44.0	29.03	15.47
Saw and planing mill products—Produits des scieries et du planage.....	56,049	1,177	749	626	38.9	40.7	19.27	15.39
Other wood products—Autres produits du bois.....	5,430	642	868	478	42.0	38.0	20.65	12.53
<i>Iron and Its Products—Fer et ses produits.....</i>	<i>291,317</i>	<i>22,619</i>	<i>1,097</i>	<i>532</i>	<i>42.4</i>	<i>38.1</i>	<i>22.88</i>	<i>16.39</i>
Aircraft—Avionnerie.....	26,824	2,521	1,018	529	39.2	32.8	25.97	16.12
Automobiles and cycles—Automobiles et bicyclettes.....	33,467	2,335	1,346	724	43.4	41.3	31.04	17.52
Automobile repair (including garages)—Réparation d'automobiles (y compris garages).....	35,527	700	840	564	41.5	41.4	20.23	13.61
Blacksmithing—Forge.....	2,790	15	709	540	38.9	41.5	18.23	13.00
Boilers, engines, machinery, n.e.s. ⁽²⁾ —Chaudières, moteurs, machinerie, n.s.a. ⁽²⁾	26,524	2,076	1,192	688	44.0	42.2	27.07	16.30
Farm machinery and implements—Machinerie et instruments agricoles.....	6,564	376	1,117	707	44.7	43.7	24.96	16.19
Firearms and guns—Armes à feu et fusils.....	3,523	475	1,079	492	40.6	32.2	26.60	15.26
Foundry products—Produits de fonderie.....	30,040	1,471	1,064	655	43.2	41.5	24.62	15.79
Hardware and tools—Ferrermerie et outils.....	9,939	1,517	1,156	588	44.0	41.6	26.30	14.15
Munitions, n.s. ⁽²⁾ —Armements, n.s. ⁽²⁾	21,689	5,664	975	466	38.8	33.6	25.10	13.88
Primary iron products—Produits du fer brut.....	34,520	1,740	1,200	688	44.1	41.9	27.24	16.44
Railway rolling stock mfg. and repair—Matériel roulant de chemin de fer et réparation.....	18,981	204	1,218	763	45.2	42.6	26.94	17.93
Sheet metal products mfg. and repair—Tôlerie et réparation.....	8,923	1,237	1,072	594	42.8	41.4	25.05	14.35

(1) See footnote (1), page 829—Voir renvoi (1), page 829.

(2) N.e.s.=Not elsewhere specified—N.s.a.=Non spécifiés ailleurs.

(3) "Munitions, not specified", has been classified under "Iron and Its Products" although a small proportion of persons so classified may have been employed by firms not chiefly engaged in the manufacture of iron products on the census date—"Armements, non spécifiés" a été classé sous "Fer et ses produits" malgré qu'une légère proportion de personnes ainsi classées peut avoir été employée dans la manufacture du fer à la date du recensement.

TABLE 73. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLEAU 73. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'industrie et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Industry — Industrie	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
			\$	\$			\$	\$
Manufacturing—Con.—Manufactures—fin								
<i>Iron and Its Products—Con.—Fer et ses produits—fin</i>								
Shells and bombs—Obus et bombes.....	3,575	788	896	453	37.5	31.8	23.93	14.26
Shipbuilding and repair—Construction navale et réparation.....	16,526	264	1,050	635	40.5	38.9	25.92	16.31
Tanks and universal carriers—Tanks et chariots universels.....	1,143	32	1,059	635	38.7	35.8	27.35	17.75
Wire and wire products—Tréfilerie et produits du fil métallique.....	5,633	897	1,122	617	44.2	40.6	25.36	15.19
Other iron products—Autres produits du fer.....	5,129	307	1,127	656	43.0	41.7	26.23	15.72
<i>Non-Ferrous Metal Products—Produits des métaux non ferreux.....</i>	<i>50,489</i>	<i>9,856</i>	<i>1,253</i>	<i>617</i>	<i>45.0</i>	<i>41.3</i>	<i>27.83</i>	<i>14.94</i>
Brass and copper products—Produits du bronze et du cuivre.....	6,680	657	1,220	646	44.6	41.0	27.34	15.78
Electrical products mfg. and repair—Appareils électriques et réparation.....	22,351	7,124	1,212	607	44.7	41.1	27.13	14.78
Jewellery, watchmaking, and repair—Bijouterie, horlogerie et réparation.....	3,153	1,212	1,162	574	44.5	41.2	26.12	13.95
Non-ferrous metal smelting, refining—Fonderie et affinage des métaux non ferreux.....	14,570	284	1,373	808	46.2	44.0	29.72	18.37
Other non-ferrous metal products—Autres produits des métaux non ferreux.....	3,735	579	1,187	712	43.7	43.7	26.69	16.29
<i>Non-Metallic Mineral Products—Produits des métaux non métalliques.....</i>	<i>23,879</i>	<i>2,497</i>	<i>1,165</i>	<i>638</i>	<i>43.5</i>	<i>40.0</i>	<i>26.79</i>	<i>15.96</i>
Asbestos products—Produits de l'amiante.....	1,279	140	1,138	620	44.5	41.8	25.54	14.85
Brick and tile—Briques et tuiles.....	3,057	129	804	607	38.1	43.1	21.09	14.09
Glass products—Verrerie.....	4,014	990	1,030	493	42.9	35.8	24.03	13.77
Lime, plaster, cement—Chaux, plâtre, ciment.....	3,546	129	1,012	766	42.2	43.3	23.99	17.70
Monumental and building stone—Pierre à monuments et de construction.....	1,476	61	834	569	36.0	40.7	23.13	13.98
Petroleum products—Produits du pétrole.....	6,618	515	1,577	972	48.1	46.8	32.79	20.78
Pottery and china—Poterie et faïence.....	1,233	309	1,019	498	43.7	38.7	23.32	12.87
Other non-metallic mineral products—Autres produits des métaux non métalliques.....	2,656	224	1,227	678	44.4	39.8	27.66	17.05
<i>Chemical Products—Produits chimiques.....</i>	<i>26,385</i>	<i>6,326</i>	<i>1,196</i>	<i>618</i>	<i>43.3</i>	<i>41.4</i>	<i>27.60</i>	<i>14.93</i>
Drugs and medicines—Drogues et remèdes.....	1,667	1,333	1,532	641	46.6	43.4	32.89	14.77
Explosives and ammunition—Explosifs et munitions.....	8,003	1,641	954	487	39.8	36.9	23.95	13.19
Paints and varnishes—Peintures et vernis.....	3,293	637	1,239	706	45.1	43.1	27.48	16.40
Soaps and toilet preparations—Savons et préparations de toilette.....	2,244	1,236	1,304	646	45.6	43.0	28.57	15.02
Other chemical products—Autres produits chimiques.....	11,178	1,479	1,288	679	44.4	42.5	29.00	15.99
<i>Miscellaneous Products—Produits divers.....</i>	<i>18,339</i>	<i>6,371</i>	<i>1,045</i>	<i>520</i>	<i>43.8</i>	<i>39.1</i>	<i>24.16</i>	<i>13.30</i>
Brooms, brushes, mops—Balais, brosses, vadrouilles.....	1,315	406	864	539	43.0	41.1	20.11	13.12
Mattresses—Matelas.....	1,712	619	918	523	42.3	38.7	21.70	13.51
Musical instruments—Instruments de musique.....	909	81	919	563	41.3	40.4	22.24	13.94
Scientific and surgical equipment—Outillage scientifique et chirurgical.....	2,641	936	1,260	640	45.9	42.0	27.43	15.25
Other miscellaneous products—Autres produits divers.....	5,762	3,329	1,044	483	42.7	38.1	24.44	12.68
Electricity, Gas, and Water Production and Supply—Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau.....	23,591	2,011	1,436	892	47.0	47.6	30.55	18.76
Electric light and power—Éclairage et énergie électriques.....	18,492	1,703	1,471	894	47.1	47.4	31.22	18.84
Gas—Gaz.....	2,638	240	1,400	892	47.7	48.1	29.34	18.56
Water—Eau.....	2,461	68	1,209	848	45.4	48.6	26.62	17.46
Construction.....	182,116	1,399	737	690	32.6	41.7	22.59	16.53
Buildings and structures—Construction et charpentes.....	145,399	1,128	736	684	32.7	41.8	22.54	16.36
Highway construction—Construction de grandes routes.....	24,518	154	661	774	31.3	43.5	21.10	17.79
Other construction—Autre construction.....	12,199	117	898	640	34.9	38.6	25.72	16.59

(1) See footnote (1), page 829—Voir renvoi (1), page 829.

TABLE 73. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLEAU 73. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'industrie et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—suite

Industry — Industrie	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Transportation and Communication—Transports et communications.....	227,868	19,640	1,204	755	43.1	44.8	27.91	16.85
Air transportation—Transport aérien.....	3,324	252	1,300	708	41.1	39.5	31.65	17.95
Cartage and trucking—Roulage et camionnage....	26,375	474	742	673	39.6	42.5	18.76	15.84
Electric railways—Tramways électriques.....	11,759	424	1,365	910	48.3	48.9	28.28	18.62
Radio broadcasting—Radiodiffusion.....	2,025	532	1,524	804	46.4	43.8	32.82	18.36
Steam railways (including express)—Chemins de fer (y compris messageries).....	118,981	3,290	1,335	972	44.9	46.5	29.75	20.92
Storage—Entreposage.....	9,794	414	1,197	611	45.8	36.2	26.15	16.87
Taxicab and bus lines—Taxis et autobus.....	9,849	318	849	614	43.0	40.7	19.74	15.07
Telegraph systems—Télégraphie.....	4,533	641	1,819	939	45.0	44.6	29.34	21.04
Telephone systems—Téléphonie.....	9,330	12,616	1,716	694	47.6	45.1	36.07	15.39
Water transportation—Transport par eau.....	31,311	605	948	753	35.2	40.1	26.91	18.78
Other transportation and communication—Autres transports et communications.....	587	74	944	719	40.7	39.8	23.18	18.07
Trade—Commerce.....	246,776	100,624	1,085	555	44.7	41.4	24.27	13.41
Retail—Détail.....	174,076	85,003	961	530	44.0	41.1	21.86	12.90
Automobiles and accessories—Automobiles et accessoires.....	7,970	1,061	1,324	707	46.6	44.2	28.41	16.00
Books, news, stationery—Livres, périodiques, papeterie.....	2,407	1,337	1,002	566	44.2	42.5	22.65	13.33
Boots and shoes—Chaussures.....	3,095	1,112	1,012	511	45.0	40.6	22.49	12.60
Clothing—Vêtements.....	7,479	12,204	1,115	553	45.1	40.8	24.73	13.55
Coal, wood, ice—Bois, charbon, glace.....	10,289	781	799	668	40.4	44.1	19.77	15.14
Departmental and variety—Magasins à rayons et bazars.....	13,267	23,367	1,285	560	45.8	41.1	28.09	13.63
Drugs—Drogues.....	7,428	3,052	945	519	43.0	41.5	21.99	12.49
Dry goods—Merceries.....	2,893	5,331	1,017	506	44.9	41.6	22.66	12.17
Flowers—Fleurs.....	865	561	834	566	43.8	41.7	19.04	13.58
Food—Aliments.....	59,225	15,887	806	451	42.9	39.8	18.77	11.34
Bread and pastry—Pain et pâtisseries.....	7,132	2,151	873	447	45.0	40.0	19.41	11.17
Candy and confectionery—Bonbons et con- fiseries.....	1,170	2,151	758	414	41.4	38.0	18.31	10.90
Dairy products—Produits laitiers.....	11,865	1,322	1,054	543	46.2	39.6	22.81	13.72
Fruits and vegetables—Fruits et légumes.....	2,435	531	612	375	38.5	35.5	15.92	10.57
Groceries—Épicerie.....	22,828	8,856	693	446	41.3	40.4	16.78	11.05
Meat and fish—Viande et poisson.....	13,152	626	775	500	42.7	41.2	18.13	12.15
Other foods—Autres aliments.....	643	250	920	514	42.7	39.5	21.55	13.02
Furniture and house furnishings—Meubles et garni- tures de maison.....	8,888	2,133	1,083	622	45.3	43.9	23.89	14.13
Gasoline and oil—Gazoline et huile.....	9,381	629	852	668	42.6	41.2	20.01	16.23
General—Magasins généraux.....	11,074	10,213	863	457	44.7	40.6	19.29	11.25
Hardware and building materials—Ferrermerie et matériaux de construction.....	14,764	2,680	1,027	624	44.9	43.5	22.83	14.34
Jewellery—Bijouterie.....	1,929	1,296	1,215	593	45.9	42.8	26.46	13.84
Liquors, wine, beer—Liqueurs, vins, bière.....	3,564	311	1,289	781	47.9	45.2	26.92	17.23
Optical goods—Articles d'optique.....	487	248	1,382	672	47.1	43.7	29.36	15.38
Tobacco, cigars, cigarettes—Tabac, cigars, ciga- rettes.....	1,679	401	918	516	45.5	41.2	20.17	12.54
Other retail trade—Autre commerce de détail.....	6,792	2,399	1,077	558	44.3	40.8	24.32	13.69
Wholesale—Gros.....	72,700	15,621	1,332	633	46.5	43.1	29.73	16.09
Automobiles and accessories—Automobiles et accessoires.....	2,104	311	1,588	792	47.9	45.9	33.17	17.24
Clothing and dry goods—Vêtements et merceries.....	5,331	1,605	1,585	668	46.6	42.2	33.99	15.82
Drugs and toilet preparations—Drogues et pré- parations de toilette.....	2,247	1,069	1,496	671	47.6	44.2	31.42	15.13
Electrical supplies—Fournitures électriques.....	1,878	468	1,574	782	47.8	45.6	32.89	17.15
Farm machinery and implements—Machinerie et instruments agricoles.....	747	139	1,471	748	47.0	45.5	31.28	16.45
Food (not groceries)—Aliments (non compris épicerie).....	11,969	1,997	1,151	538	45.4	36.9	25.36	14.60
Gasoline and oil—Gazoline et huile.....	5,638	715	1,517	909	48.0	46.3	31.60	19.64
Grain.....	2,855	587	1,674	870	48.0	46.6	34.86	18.66
Groceries—Épicerie.....	10,976	2,724	1,280	634	46.9	43.3	27.31	14.66
Hardware and building materials—Ferrermerie et matériaux de construction.....	6,511	1,199	1,448	729	47.1	44.5	30.72	16.39
Lumber—Bois d'œuvre.....	2,180	265	1,183	834	42.3	45.3	27.95	18.41

(¹) See footnote (¹), page 829.—Voir renvoi (¹), page 829.

TABLE 73. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry and sex, showing average earnings, average weeks employed, and average earnings per week employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada⁽¹⁾—Con.

TABLEAU 73. Employés à gages de 14 ans et plus, selon l'industrie et le sexe, et gain moyen, moyenne de semaines d'activité et gain moyen par semaine d'activité durant les 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada⁽¹⁾—fin

Industry — Industrie	Total wage-earners — Total des employés à gages		Average earnings — Moyenne des gains		Average weeks employed — Moyenne de semaines d'activité		Average earnings per week employed — Moyenne des gains par semaine d'activité	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Trade—Con.—Commerce—fin			\$	\$			\$	\$
<i>Wholesale—Con.—Gros—fin</i>								
Machinery, n.e.s. ⁽²⁾ —Machines, n.s.a. ⁽²⁾	532	109	1,742	814	48.2	43.7	36.12	18.62
Paper products and office supplies—Produits du papier et fournitures de bureau.....	2,253	700	1,519	741	47.3	45.0	32.10	16.48
Tobacco, cigars, cigarettes—Tabac, cigares, cigarettes.....	1,910	387	1,335	662	47.8	44.0	27.05	15.06
Other wholesale trade—Autre commerce de gros.....	15,569	3,346	1,366	716	45.6	43.5	29.97	16.47
Finance and Insurance—Finance et assurance.....	52,770	27,888	1,657	751	48.4	45.1	34.24	16.67
Banking—Banque.....	18,238	8,954	1,608	676	49.4	43.2	32.56	15.65
Insurance—Assurance.....	19,138	12,967	1,945	802	48.8	46.2	39.82	17.35
Investment and loan—Placements et prêts.....	6,470	3,768	1,967	851	48.0	46.3	41.02	18.38
Real estate—Immeuble.....	8,924	2,199	926	571	45.8	43.5	20.22	13.12
Service.....	256,946	365,486	1,144	416	45.2	40.5	25.33	10.28
<i>Professional—Professionnel.....</i>	<i>62,205</i>	<i>118,577</i>	<i>1,249</i>	<i>659</i>	<i>47.9</i>	<i>44.4</i>	<i>26.09</i>	<i>14.84</i>
Education—Enseignement.....	30,740	58,784	1,393	776	49.0	47.9	28.46	16.19
Health—Santé.....	13,676	46,105	1,084	515	45.2	39.9	23.97	12.91
Law—Droit.....	1,352	4,952	1,974	718	47.3	44.7	41.73	16.07
Religion.....	11,837	2,045	997	468	49.3	44.8	20.24	10.45
Other professional service—Autre service professionnel.....	4,660	6,691	1,208	623	45.0	44.2	26.83	14.08
<i>Public⁽²⁾.....</i>	<i>109,173</i>	<i>27,946</i>	<i>1,352</i>	<i>784</i>	<i>46.7</i>	<i>46.3</i>	<i>28.98</i>	<i>17.51</i>
Dominion—Fédéral.....	53,339	17,875	1,370	752	47.2	44.3	29.01	16.99
Post Office—Service des postes.....	17,987	4,071	1,208	604	49.7	47.0	24.29	12.85
Other Dominion service—Autre service fédéral.....	35,352	13,804	1,451	794	46.0	43.5	31.57	18.26
Provincial.....	16,870	6,217	1,526	839	48.2	47.6	31.69	17.64
Municipal.....	38,499	3,472	1,247	843	45.2	46.7	27.56	18.06
Other public service—Autre service public.....	465	382	1,746	827	45.6	41.9	38.31	19.73
<i>Recreational—Amusements.....</i>	<i>11,545</i>	<i>2,624</i>	<i>1,009</i>	<i>499</i>	<i>39.8</i>	<i>38.3</i>	<i>25.38</i>	<i>13.03</i>
Theatres, film agencies—Théâtres, agences cinématographiques.....	4,299	1,489	1,330	521	45.3	42.0	29.33	12.42
Other recreational service—Autre service—amusement.....	7,246	1,135	818	469	36.4	33.4	22.45	14.03
<i>Business—Commercial.....</i>	<i>6,692</i>	<i>2,827</i>	<i>1,588</i>	<i>758</i>	<i>45.8</i>	<i>43.4</i>	<i>34.65</i>	<i>17.46</i>
Accountancy—Comptabilité.....	2,752	762	1,558	833	46.0	45.1	33.89	18.46
Advertising—Publicité.....	2,114	849	1,680	802	45.1	43.9	37.24	18.25
Other business service—Autre service commercial.....	1,826	1,216	1,525	679	46.4	42.0	32.85	16.18
<i>Personal—Personnel.....</i>	<i>67,271</i>	<i>213,512</i>	<i>686</i>	<i>227</i>	<i>41.1</i>	<i>37.6</i>	<i>16.70</i>	<i>6.03</i>
Barber and hairdressing—Barbiers et coiffeurs.....	4,616	5,662	756	483	43.5	39.3	17.38	12.31
Domestic service—Service domestique.....	7,856	161,063	587	181	40.9	37.6	14.35	4.82
Dyeing, cleaning, pressing—Teinturerie, nettoyage, pressage.....	3,653	2,507	826	478	42.0	39.1	19.67	12.23
Hotels and lodging houses—Hôtels et maisons de logement.....	21,604	14,433	734	329	41.8	38.6	17.58	8.51
Laundering—Buanderie.....	5,511	6,592	779	433	43.5	40.1	17.92	10.81
Restaurants, cafés, taverns—Restaurants, cafés, tavernes.....	19,522	22,584	596	329	39.6	36.1	15.06	9.12
Undertaking—Établissements funéraires.....	1,098	85	1,090	748	47.0	48.0	23.18	15.57
Other personal service—Autre service personnel.....	3,411	586	598	419	35.7	41.1	16.73	10.19
Not stated—Non données.....	39,840	4,529	351	445	28.9	35.5	12.13	12.55

(1), (2) See footnotes (1) and (2), respectively, pages 829-830—(1), (2) Voir renvois (1) et (2), respectivement, pages 829-830.

(3) Such services as Health, Education, etc., administered by private agencies as well as by public authority are classified elsewhere. Only services peculiar to public service are listed under this head—Des services comme ceux de l'Hygiène, de l'Instruction publique, etc., administrés par des organismes tant particuliers que publics sont classés ailleurs. Il n'y a que les services publics qui figurent sous cette rubrique.

TABLE 74. Women ever married⁽¹⁾ by present age, and age at first marriage, showing total and average number of children ever born and now living and distribution by family size, for Canada, 1941

No.	Present age and age at first marriage — Age actuel et âge au premier mariage	(2) Women ever married — (2) Femmes ayant été mariées	Children ever born — Enfants nés		Children now living — Enfants actuellement vivants	
			Number — Nombre	Average — Moyenne	Number — Nombre	Average — Moyenne
1	TOTAL	2,676,366	8,941,139	3.3	7,433,103	2.8
2	Present age, under 20—Age actuel, moins de 20	31,455	16,643	0.5	15,602	0.5
3	Age at first marriage—Age au premier mariage— Under—moins de—20.....	31,455	16,643	0.5	15,602	0.5
4	Present age, 20-24—Age actuel, 20-24	198,787	199,413	1.0	186,228	0.9
5	Age at first marriage—Age au premier mariage— Under—moins de—20.....	92,317	139,319	1.5	129,251	1.4
6	20-24.....	106,470	60,094	0.6	56,977	0.5
7	Present age, 25-29—Age actuel, 25-29	319,552	524,173	1.6	485,623	1.5
8	Age at first marriage—Age au premier mariage— Under—moins de—20.....	83,299	236,866	2.8	215,828	2.6
9	20-24.....	172,251	256,266	1.5	240,304	1.4
10	25-29.....	64,002	31,041	0.5	29,491	0.5
11	Present age, 30-34—Age actuel, 30-34	323,496	784,373	2.4	716,367	2.2
12	Age at first marriage—Age au premier mariage— Under—moins de—20.....	84,658	317,562	3.8	283,983	3.4
13	20-24.....	137,032	354,269	2.6	326,922	2.4
14	25-29.....	81,616	104,340	1.3	97,756	1.2
15	30-34.....	20,190	8,202	0.4	7,706	0.4
16	Present age, 35-39—Age actuel, 35-39	303,726	973,869	3.2	870,173	2.9
17	Age at first marriage—Age au premier mariage— Under—moins de—20.....	82,677	386,036	4.7	336,230	4.1
18	20-24.....	128,778	429,706	3.3	388,038	3.0
19	25-29.....	61,079	130,530	2.1	120,305	2.0
20	30-34.....	24,557	25,453	1.0	23,592	1.0
21	35-39.....	6,635	2,144	0.3	2,008	0.3
22	Present age, 40-44—Age actuel, 40-44	283,503	1,075,943	3.8	937,592	3.3
23	Age at first marriage—Age au premier mariage— Under—moins de—20.....	74,360	402,532	5.4	340,398	4.6
24	20-24.....	127,465	499,997	3.9	440,227	3.5
25	25-29.....	54,252	139,907	2.6	126,395	2.3
26	30-34.....	17,247	27,749	1.6	25,264	1.5
27	35-39.....	7,921	5,452	0.7	5,039	0.6
28	40-44.....	2,258	306	0.1	269	0.1
29	Present age, 45-54—Age actuel, 45-54	513,132	2,138,208	4.2	1,795,510	3.5
30	Age at first marriage—Age au premier mariage— Under—moins de—20.....	117,618	723,335	6.1	582,547	5.0
31	20-24.....	223,424	984,498	4.4	835,360	3.7
32	25-29.....	112,648	340,750	3.0	298,566	2.7
33	30-34.....	36,416	73,323	2.0	64,598	1.8
34	35-39.....	13,869	14,608	1.1	12,925	0.9
35	40-44.....	6,034	1,539	0.3	1,374	0.2
36	45 and over—et plus.....	3,123	155	(3)	140	(3)
37	Present age, 55-64—Age actuel, 55-64	374,500	1,647,046	4.4	1,303,089	3.5
38	Age at first marriage—Age au premier mariage— Under—moins de—20.....	70,575	483,387	6.8	360,869	5.1
39	20-24.....	155,356	768,577	4.9	611,137	3.9
40	25-29.....	89,706	298,914	3.3	249,641	2.8
41	30-34.....	33,165	73,870	2.2	62,602	1.9
42	35-39.....	14,764	19,524	1.3	16,492	1.1
43	40-44.....	6,230	2,480	0.4	2,110	0.3
44	45 and over—et plus.....	4,704	294	0.1	238	0.1
45	Present age, 65 and over—Age actuel, 65 et plus	328,215	1,581,471	4.8	1,127,919	3.4
46	Age at first marriage—Age au premier mariage— Under—moins de—20.....	64,346	461,635	7.2	307,716	4.8
47	20-24.....	135,745	739,970	5.5	530,718	3.9
48	25-29.....	73,555	284,887	3.9	215,542	2.9
49	30-34.....	28,094	72,587	2.6	56,307	2.0
50	35-39.....	13,154	18,624	1.4	14,618	1.1
51	40-44.....	6,642	3,121	0.5	2,504	0.4
52	45 and over—et plus.....	6,679	647	0.1	514	0.1

(1) The figures in this table are exclusive of women for whom age at first marriage was not stated.

(2) Includes women for whom number of children now alive was not stated.

(3) Less than 0.05 average.

TABLEAU 74. Femmes ayant déjà été mariées⁽¹⁾ selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage, le total et la moyenne d'enfants nés en tout et encore vivants et répartition des familles selon l'importance numérique, Canada, 1941

Distribution by number of children ever born													No.
Distribution selon le nombre d'enfants nés													
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15+		
470,203	468,923	447,665	326,801	238,216	171,638	129,367	97,288	79,028	61,410	153,690	23,594	1	
17,547	11,286	2,148	290	44	3	-	-	-	-	-	-	2	
17,547	11,286	2,148	290	44	3	-	-	-	-	-	-	3	
76,119	70,050	33,613	12,581	4,082	1,124	285	69	17	6	6	-	4	
17,081	34,313	24,381	10,950	3,870	1,096	283	69	17	6	6	-	5	
59,038	35,737	9,232	1,631	212	28	2	-	-	-	-	-	6	
84,446	91,480	67,267	36,613	19,999	10,085	5,001	2,241	949	337	151	-	7	
5,246	14,562	20,863	16,519	11,583	7,108	4,010	1,959	876	322	140	-	8	
39,846	58,063	41,977	19,250	8,256	2,951	986	282	73	15	11	-	9	
39,354	18,855	4,427	844	160	26	5	-	-	-	-	-	10	
58,645	70,252	69,979	44,724	28,510	18,390	12,613	8,386	5,300	2,916	2,839	37	11	
4,339	10,816	16,164	14,486	11,217	8,383	6,487	4,732	3,421	2,131	2,324	36	12	
15,528	27,785	34,921	22,864	14,271	8,939	5,761	3,527	1,849	767	508	1	13	
25,148	26,618	17,802	7,132	2,976	1,053	365	127	30	18	7	-	14	
13,630	5,033	1,092	242	46	15	-	-	-	-	-	-	15	
42,961	50,369	59,568	43,278	30,523	20,919	15,604	11,656	9,016	6,640	11,863	574	16	
3,764	8,177	12,611	12,020	10,340	8,053	6,447	5,127	4,374	3,489	7,673	494	17	
12,154	19,997	27,434	20,809	14,590	9,778	7,248	5,438	4,104	2,872	4,020	78	18	
11,798	13,875	14,862	8,718	4,934	2,864	1,806	1,058	524	274	170	2	19	
10,297	7,082	4,354	1,661	641	222	103	33	14	5	-	-	20	
4,948	1,238	307	70	18	2	-	-	-	-	-	-	21	
35,788	39,990	49,083	39,253	29,213	21,307	16,151	12,106	9,858	7,858	19,603	2,565	22	
3,333	6,366	9,356	9,407	8,447	7,025	5,941	4,831	4,172	3,482	10,069	1,823	23	
10,967	16,858	23,357	19,690	14,613	10,535	7,764	5,662	4,639	3,658	8,706	720	24	
9,388	10,515	12,001	7,961	5,063	3,124	2,095	1,448	977	679	802	22	25	
5,491	4,204	3,431	1,858	973	587	339	154	70	36	26	-	26	
4,614	1,841	911	327	113	36	12	11	-	3	-	-	27	
1,995	206	27	10	4	-	-	-	-	-	-	-	28	
63,172	63,424	79,211	68,325	54,156	40,870	31,094	23,816	19,818	15,975	43,836	7,958	29	
5,156	8,094	11,952	12,550	12,226	10,949	9,454	8,012	7,128	6,176	20,522	5,187	30	
17,576	25,147	35,066	32,475	26,535	19,892	15,121	11,431	9,548	7,721	19,893	2,596	31	
16,268	18,272	22,733	17,643	12,125	8,084	5,415	3,765	2,778	1,872	3,140	160	32	
9,692	7,743	7,273	4,657	2,801	1,704	993	571	331	183	255	15	33	
6,650	3,306	1,985	943	444	223	101	36	33	23	26	-	34	
4,909	763	179	55	24	18	10	1	-	-	-	-	35	
2,921	99	23	2	1	-	-	-	-	-	-	-	36	
49,417	41,779	50,419	46,087	38,890	30,558	24,526	19,008	16,322	13,117	36,597	6,578	37	
3,164	3,973	5,462	6,155	6,300	6,037	5,688	4,879	4,791	4,298	15,708	3,979	38	
11,669	14,318	19,664	19,774	18,022	14,621	12,085	9,572	8,339	6,715	17,883	2,434	39	
11,600	12,641	15,966	14,023	10,692	7,588	5,427	3,845	2,787	1,878	2,756	149	40	
7,813	6,359	6,574	4,663	3,141	1,940	1,128	629	348	192	198	16	41	
6,049	3,436	2,422	1,344	661	326	180	77	57	34	52	-	42	
4,714	917	285	114	69	45	18	6	-	-	-	-	43	
4,408	135	46	14	5	1	-	-	-	-	-	-	44	
42,108	30,293	36,377	35,650	32,799	28,382	24,093	20,006	17,748	14,561	38,795	5,882	45	
2,751	3,132	4,194	4,871	5,151	5,224	5,254	4,751	4,742	4,364	16,084	3,602	46	
9,058	10,029	13,991	15,034	14,710	13,086	11,546	9,969	9,044	7,701	19,127	2,115	47	
8,538	8,244	10,579	10,181	9,008	7,393	5,731	4,336	3,454	2,260	3,335	156	48	
5,776	4,696	4,874	4,032	3,152	2,243	1,354	855	465	211	219	7	49	
5,068	2,937	2,221	1,323	697	381	187	83	39	24	30	2	50	
4,816	1,007	390	169	78	54	20	12	4	1	-	-	51	
6,101	248	128	40	3	1	1	-	-	-	-	-	52	

(1) Les chiffres de ce tableau ne comprennent pas les femmes dont l'âge au premier mariage n'a pas été donné.

(2) Comprend les femmes dont le nombre d'enfants maintenant vivants n'a pas été donné.

(3) Moyenne de moins de 0.05.

TABLE 75. Women ever married⁽¹⁾ by present age, showing number and percentage childless and total and average number of children, for Canada and the provinces, rural and urban, and cities of 30,000 and over, 1941

No.	Province and cities of 30,000 and over — Province et cités de 30,000 et plus	Married women aged 15-24 years — Femmes mariées âgées de 15-24 ans					Married women aged 25-34 years — Femmes mariées âgées de 25-34 ans				
		Total (2)	Childless — Sans enfants		Children ever born — Enfants nés		Total (2)	Childless — Sans enfants		Children ever born — Enfants nés	
			Number — Nombre	P.c.	Total	Average — Moyenne		Number — Nombre	P.c.	Total	Average — Moyenne
1	CANADA	230,242	93,666	40.7	216,056	0.9	643,048	143,091	22.3	1,308,546	2.0
2	Rural—Rurale.....	108,514	37,163	34.2	119,316	1.1	271,255	43,739	16.1	677,217	2.5
3	Urban—Urbaine.....	121,728	56,503	46.4	96,740	0.8	371,793	99,352	26.7	631,329	1.7
4	Prince Edward Island	1,744	588	33.7	1,940	1.1	4,393	783	17.8	10,833	2.5
5	Rural—Rurale.....	1,261	396	31.4	1,446	1.1	3,109	480	15.4	8,232	2.6
6	Urban—Urbaine.....	483	192	39.8	494	1.0	1,284	303	23.6	2,601	2.0
7	Nova Scotia	13,793	4,645	33.7	15,650	1.1	31,060	5,886	19.0	71,680	2.3
8	Rural—Rurale.....	7,216	2,013	27.9	9,223	1.3	15,236	2,266	14.9	39,370	2.6
9	Urban—Urbaine.....	6,577	2,632	40.0	6,427	1.0	15,824	3,620	22.9	32,310	2.0
10	Halifax, c.....	1,716	847	49.4	1,334	0.8	4,409	1,276	28.9	7,561	1.7
11	New Brunswick	10,446	3,436	32.9	12,493	1.2	23,365	4,174	17.9	61,119	2.6
12	Rural—Rurale.....	7,423	2,158	29.1	9,690	1.3	15,364	2,169	14.1	45,685	3.0
13	Urban—Urbaine.....	3,023	1,278	42.3	2,803	0.9	8,001	2,005	25.1	15,434	1.9
14	Saint John, c.....	1,118	492	44.0	975	0.9	2,891	754	26.1	5,511	1.9
15	Québec	54,028	21,636	40.0	54,287	1.0	171,782	38,470	22.4	413,342	2.4
16	Rural—Rurale.....	20,722	6,878	33.2	25,175	1.2	53,787	7,614	14.2	177,909	3.0
17	Urban—Urbaine.....	33,306	14,758	44.3	29,112	0.9	117,995	30,856	26.2	235,433	2.3
18	Hull, c.....	693	226	32.6	822	1.2	1,791	346	19.3	4,445	2.5
19	Montréal, c.....	13,733	6,558	47.8	10,867	0.8	53,281	15,881	29.8	90,925	1.7
20	Outremont, c.....	232	153	65.9	100	0.4	1,317	382	29.0	1,683	1.3
21	Québec, c.....	1,701	775	45.6	1,462	0.9	7,353	1,950	26.5	15,614	2.1
22	Sherbrooke, c.....	744	372	50.0	550	0.7	2,192	582	26.6	3,996	1.8
23	Trois-Rivières, c.....	680	274	41.5	661	1.0	2,236	451	20.2	5,499	2.5
24	Verdun, c.....	1,146	575	50.2	773	0.7	4,862	1,451	29.8	7,332	1.5
25	Ontario	80,050	34,626	43.3	68,677	0.9	221,995	54,090	24.4	382,937	1.7
26	Rural—Rurale.....	29,743	10,810	36.3	30,231	1.0	80,206	15,632	19.5	164,290	2.0
27	Urban—Urbaine.....	50,307	23,816	47.3	38,446	0.8	141,789	38,458	27.1	218,638	1.5
28	Brantford, c.....	776	374	48.2	566	0.7	2,017	553	27.4	2,910	1.4
29	Fort William, c.....	732	338	46.2	533	0.7	1,906	474	24.8	2,988	1.6
30	Hamilton, c.....	3,689	1,844	50.0	2,571	0.7	10,395	2,880	27.7	15,219	1.4
31	Kingston, c.....	884	407	46.0	686	0.8	1,958	555	28.3	2,979	1.5
32	Kitchener, c.....	729	365	50.1	482	0.7	2,348	617	26.3	3,448	1.5
33	London, c.....	1,661	862	51.9	1,120	0.7	4,704	1,393	29.6	6,789	1.4
34	Ottawa, c.....	2,657	1,278	48.1	1,984	0.7	8,590	2,596	30.2	13,565	1.6
35	St. Catharines, c.....	791	371	46.9	547	0.7	1,983	536	27.0	2,768	1.4
36	Sudbury, c.....	1,439	547	38.0	1,355	0.9	2,765	620	22.4	5,046	1.8
37	Toronto, c.....	11,447	6,324	55.2	6,805	0.6	39,805	12,478	31.3	51,183	1.3
38	Windsor, c.....	2,724	1,250	45.9	2,208	0.8	6,409	1,541	24.0	10,994	1.7
39	Manitoba	15,142	6,605	43.6	12,950	0.9	42,364	9,655	22.8	78,733	1.9
40	Rural—Rurale.....	8,505	3,067	36.1	8,848	1.0	22,103	3,426	15.5	51,886	2.3
41	Urban—Urbaine.....	6,637	3,538	53.3	4,102	0.6	20,261	6,229	30.7	26,847	1.3
42	Winnipeg, c.....	4,594	2,583	56.2	2,567	0.6	14,506	4,803	33.1	17,530	1.2
43	Saskatchewan	18,217	6,829	37.5	17,613	1.0	49,446	8,058	16.3	111,922	2.3
44	Rural—Rurale.....	12,736	4,297	33.7	13,375	1.1	31,674	3,932	12.4	80,902	2.6
45	Urban—Urbaine.....	5,481	2,532	46.2	4,238	0.8	17,772	4,126	23.2	31,020	1.7
46	Regina, c.....	1,192	583	48.9	821	0.7	3,924	1,044	26.6	5,895	1.5
47	Saskatoon, c.....	811	427	52.7	521	0.6	2,780	786	28.3	4,007	1.4
48	Alberta	18,936	7,396	39.1	17,775	0.9	47,277	8,453	17.9	98,463	2.1
49	Rural—Rurale.....	12,018	4,147	34.5	12,699	1.1	26,905	3,419	12.7	66,324	2.5
50	Urban—Urbaine.....	6,918	3,249	47.0	5,076	0.7	20,372	5,034	24.7	32,139	1.6
51	Calgary, c.....	2,070	1,103	53.3	1,299	0.6	6,159	1,817	29.5	8,253	1.3
52	Edmonton, c.....	1,918	906	47.2	1,398	0.7	6,355	1,669	26.3	9,659	1.5
53	British Columbia	17,392	7,737	44.5	14,116	0.8	50,532	13,381	26.5	77,294	1.5
54	Rural—Rurale.....	8,445	3,249	38.5	8,116	1.0	22,181	4,698	21.2	40,646	1.8
55	Urban—Urbaine.....	8,947	4,488	50.2	6,000	0.7	28,351	8,683	30.6	36,648	1.3
56	Vancouver, c.....	5,076	2,595	51.1	3,294	0.6	17,548	5,669	32.3	21,421	1.2
57	Victoria, c.....	1,043	607	58.2	568	0.5	2,472	917	37.1	2,852	1.2
58	Yukon and Northwest Territories	494	168	34.0	555	1.1	834	141	16.9	2,223	2.7
59	Rural—Rurale.....	445	148	33.3	513	1.2	690	103	14.9	1,964	2.8
60	Urban—Urbaine.....	49	20	40.8	42	0.9	144	38	26.4	259	1.8

(1) The figures in this table are exclusive of women for whom age at first marriage was not stated.

(2) Includes women for whom number of children ever born was not stated.

TABEAU 75. Femmes ayant déjà été mariées⁽¹⁾ selon l'âge actuel, nombre et pourcentage sans enfants et total et moyenne d'enfants, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, et cités de 30,000 et plus, 1941

Married women aged 35-44 years Femmes mariées âgées de 35-44 ans					Married women aged 45-54 years Femmes mariées âgées de 45-54 ans					Married women aged 55-64 years Femmes mariées âgées de 55-64 ans					No.
Total (2)	Childless Sans enfants		Children ever born Enfants nés		Total (2)	Childless Sans enfants		Children ever born Enfants nés		Total (2)	Childless Sans enfants		Children ever born Enfants nés		
	Num- ber — Nom- bre	P.c.	Total	Aver- age — Moy- enne		Num- ber — Nom- bre	P.c.	Total	Aver- age — Moy- enne		Num- ber — Nom- bre	P.c.	Total	Aver- age — Moy- enne	
587,229	78,749	13.4	2,049,812	3.5	513,132	63,172	12.3	2,138,208	4.2	374,500	49,417	13.2	1,647,046	4.4	1
244,086	25,039	10.3	1,039,902	4.3	209,382	21,738	10.4	1,033,457	4.9	155,118	18,100	11.7	777,142	5.0	2
343,143	53,710	15.7	1,009,910	2.9	303,750	41,434	13.6	1,104,751	3.6	219,382	31,317	14.3	869,904	4.0	3
3,952	455	11.5	16,343	4.1	3,910	513	13.1	17,622	4.5	3,128	481	15.4	14,061	4.5	4
2,899	318	11.0	12,423	4.3	2,898	365	12.6	13,481	4.7	2,308	341	14.8	10,690	4.6	5
1,053	137	13.0	3,920	3.7	1,012	148	14.6	4,141	4.1	820	140	17.1	3,271	4.1	6
25,812	3,299	12.8	97,242	3.8	23,457	2,717	11.6	106,596	4.5	17,967	2,315	12.9	84,360	4.7	7
13,069	1,445	11.1	53,302	4.1	12,127	1,403	11.6	57,836	4.8	9,925	1,367	13.8	47,440	4.8	8
12,743	1,854	14.5	43,940	3.4	11,330	1,314	11.6	48,760	4.3	8,042	948	11.8	36,920	4.6	9
3,724	686	18.4	10,744	2.9	2,997	423	14.1	10,575	3.5	1,883	244	13.0	7,405	3.9	10
20,289	2,331	11.5	90,535	4.5	17,888	1,931	10.8	91,989	5.1	13,160	1,661	12.6	67,922	5.2	11
12,986	1,245	9.6	66,475	5.1	11,324	1,117	9.9	65,799	5.8	8,609	1,001	11.6	48,853	5.7	12
7,303	1,086	14.9	24,060	3.3	6,564	814	12.4	26,190	4.0	4,551	660	14.5	19,069	4.2	13
2,654	406	15.3	7,983	3.0	2,406	324	13.5	8,466	3.5	1,714	255	14.9	6,404	3.7	14
158,219	21,874	13.8	717,389	4.5	124,266	15,576	12.5	710,153	5.7	86,420	10,715	12.4	533,692	6.2	15
48,123	4,186	8.7	306,278	6.4	37,583	3,446	9.2	286,008	7.6	27,324	2,731	10.0	208,520	7.6	16
110,096	17,688	16.1	411,111	3.7	86,683	12,127	14.0	424,145	4.9	59,096	7,984	13.5	325,172	5.5	17
1,634	154	9.4	7,704	4.7	1,238	111	9.0	7,897	6.4	805	72	8.9	5,553	6.9	18
52,517	10,022	19.1	164,417	3.1	41,817	6,600	15.8	178,622	4.3	27,787	3,975	14.3	138,722	5.0	19
1,808	252	13.9	4,248	2.3	1,803	233	12.9	5,584	3.1	1,299	148	11.4	4,944	3.8	20
7,008	1,016	14.5	30,165	4.3	5,638	681	12.1	33,776	6.0	3,732	472	12.6	24,338	6.5	21
1,759	264	15.0	6,488	3.7	1,436	190	13.2	6,943	4.8	981	161	16.4	5,159	6.3	22
2,084	251	12.0	9,787	4.7	1,456	142	9.8	9,283	6.4	932	102	10.9	6,823	7.3	23
4,278	701	16.4	11,818	2.8	3,184	423	13.3	11,661	3.7	2,130	243	11.4	9,894	4.6	24
214,695	32,162	15.0	585,128	2.7	190,839	26,088	13.7	617,632	3.2	141,571	20,524	14.5	492,919	3.5	25
77,793	10,226	13.1	244,471	3.1	66,635	8,114	12.2	245,431	3.7	50,684	6,501	12.8	197,137	3.9	26
136,902	21,936	16.0	340,657	2.5	124,204	17,974	14.5	372,201	3.0	90,887	14,023	15.4	295,782	3.3	27
1,718	253	14.7	4,351	2.5	1,699	211	12.4	5,036	3.0	1,428	215	15.1	4,525	3.2	28
1,563	158	10.1	4,302	2.8	1,493	125	8.4	5,378	3.6	942	88	9.3	3,660	3.9	29
10,178	1,619	15.9	24,114	2.4	9,376	1,287	13.7	26,526	2.8	6,739	977	14.5	20,784	3.1	30
1,532	235	15.3	3,837	2.5	1,465	187	12.8	4,352	3.0	1,049	189	18.0	3,080	2.9	31
2,272	317	14.0	5,505	2.4	1,715	210	12.2	5,373	3.1	1,159	159	13.7	4,053	3.5	32
4,485	721	16.1	10,177	2.3	4,396	690	15.7	11,598	2.6	3,446	537	15.6	9,920	2.9	33
8,374	1,433	17.1	22,528	2.7	7,746	1,128	14.6	26,157	3.4	5,289	765	14.5	19,901	3.8	34
1,752	263	15.0	4,002	2.3	1,719	249	14.5	4,713	2.7	1,140	166	14.6	3,642	3.2	35
1,645	244	14.8	5,057	3.1	949	90	9.5	4,573	4.8	492	43	8.7	2,699	5.5	36
41,900	7,833	18.7	88,754	2.1	40,007	6,506	16.3	103,490	2.6	29,155	4,841	16.6	84,929	2.9	37
7,009	997	14.2	18,592	2.7	5,582	731	13.1	18,018	3.2	3,141	394	12.5	11,630	3.7	38
37,231	4,266	11.5	122,460	3.3	34,940	3,380	9.7	141,588	4.1	24,982	2,475	9.9	111,370	4.5	39
19,425	1,568	8.1	79,617	4.1	17,094	1,320	7.7	84,535	4.9	11,874	961	8.1	62,568	5.3	40
17,806	2,698	15.2	42,843	2.4	17,846	2,060	11.5	57,053	3.2	13,108	1,514	11.6	48,802	2.7	41
12,691	2,115	16.7	27,689	2.2	12,951	1,606	12.4	38,436	3.0	8,410	1,110	11.8	32,946	3.5	42
42,698	3,484	8.2	170,750	4.0	39,408	3,083	7.8	185,350	4.7	27,184	2,560	9.4	132,278	4.9	43
26,799	1,724	6.4	123,462	4.6	24,481	1,654	6.8	130,314	5.3	16,933	1,420	8.4	91,261	5.4	44
15,899	1,760	11.1	47,288	3.0	14,927	1,429	9.6	55,036	3.7	10,251	1,140	11.1	41,017	4.0	45
3,350	443	13.2	8,660	2.6	2,917	300	10.3	9,633	3.3	1,921	220	11.5	7,036	3.7	46
2,519	330	13.1	6,387	2.5	2,389	267	11.2	7,631	3.2	1,574	181	11.5	5,474	3.5	47
40,662	3,884	9.6	142,100	3.5	34,905	3,298	9.4	143,123	4.1	24,271	2,583	10.6	104,125	4.3	48
23,752	1,710	7.2	97,514	4.1	19,114	1,555	8.1	92,246	4.8	12,888	1,278	9.9	63,584	4.9	49
16,910	2,174	12.9	44,586	2.6	15,791	1,743	11.0	50,877	3.2	11,383	1,305	11.5	40,541	3.6	50
5,095	808	15.9	11,374	2.2	4,920	653	13.3	13,535	2.8	3,801	515	13.5	11,877	3.1	51
5,273	704	13.4	13,462	2.6	4,922	528	10.7	15,529	3.2	3,371	371	11.0	11,603	3.4	52
43,987	6,930	16.1	105,101	2.4	43,131	6,541	15.2	122,429	2.8	35,526	6,068	17.1	105,027	3.0	53
18,724	2,571	13.7	53,801	2.9	17,792	2,725	15.3	56,237	3.2	14,333	2,478	17.3	45,922	3.2	54
24,363	4,359	17.9	51,300	2.1	25,339	3,816	15.1	66,192	2.6	21,193	3,590	16.9	59,105	2.8	55
15,581	3,033	19.5	30,626	2.0	16,567	2,658	16.0	40,723	2.5	13,918	2,442	17.5	37,240	2.7	56
2,023	398	19.7	3,943	1.9	2,453	390	15.9	6,182	2.5	2,397	483	20.2	6,026	2.5	57
584	64	11.0	2,764	4.7	388	45	11.6	1,726	4.4	291	35	12.0	1,292	4.4	58
516	46	8.9	2,559	5.0	334	36	10.8	1,570	4.7	240	22	9.2	1,167	4.9	59
68	18	26.5	205	3.0	54	9	16.7	156	2.9	51	13	25.5	125	2.5	60

(1) Les chiffres de ce tableau ne comprennent pas les femmes dont l'âge au premier mariage n'a pas été donné.

(2) Comprend les femmes dont le nombre d'enfants n'a pas été donné.

TABLE 76. Occupied dwellings by (a) type of dwelling and (b) type of exterior material, showing the number in need of external repair, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941**TABLÉAU 76. Logements occupés, selon: a) le genre de logement et b) le matériau d'extérieur, et nombre de logements ayant besoin de réparations extérieures, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941**

Province	Total occupied dwellings — Total, logements occupés	Type of dwelling — Genre de logement				Exterior material — Matériau d'extérieur				Number in need of external repairs — Nombre ayant besoin de réparations extérieures
		Single — Unique	Semi-detached — Semi-détaché	Apartments and flats — Appartements et plain-pied	Rows — Rangées	Wood — Bois	Brick — Brique	Stucco — Stuc	Other — Autre	
CANADA.....	2,575,744	1,853,454	160,431	533,034	28,825	1,543,424	752,899	150,772	128,649	695,736
Rural—Rurale.....	1,158,851	1,089,210	30,909	37,405	1,327	936,332	120,435	44,515	57,569	411,757
Urban—Urbaine.....	1,416,893	764,244	129,522	495,629	27,498	607,092	632,464	106,257	71,080	283,979
Prince Edward Island.....	20,082	17,462	1,453	1,112	55	19,569	371	88	54	5,144
Rural—Rurale.....	15,147	14,729	276	142	—	14,949	94	72	32	4,298
Urban—Urbaine.....	4,935	2,733	1,177	970	55	4,620	277	16	22	846
Nova Scotia.....	123,228	100,035	9,502	12,894	797	119,624	2,421	455	728	33,411
Rural—Rurale.....	68,626	64,737	2,529	1,322	38	67,522	753	275	76	20,424
Urban—Urbaine.....	54,602	35,298	6,973	11,572	759	52,102	1,668	180	652	12,987
New Brunswick.....	91,894	69,251	5,252	17,246	145	87,093	2,914	841	1,046	34,186
Rural—Rurale.....	60,879	56,073	1,847	2,899	60	59,383	491	454	551	26,291
Urban—Urbaine.....	31,015	13,178	3,405	14,347	85	27,710	2,423	387	495	7,895
Québec.....	644,579	301,451	39,540	295,528	8,060	312,052	273,260	11,529	47,738	158,266
Rural—Rurale.....	212,579	195,808	7,341	9,155	275	188,894	10,867	3,589	9,229	82,205
Urban—Urbaine.....	432,000	105,643	32,199	286,373	7,785	123,158	262,393	7,940	38,509	76,061
Ontario.....	910,935	663,756	91,732	138,139	17,308	358,174	430,043	65,283	57,435	209,026
Rural—Rurale.....	354,397	322,642	15,641	15,765	349	204,387	101,300	17,843	30,867	101,698
Urban—Urbaine.....	556,538	341,114	76,091	122,374	16,959	153,787	328,743	47,440	26,568	107,328
Manitoba.....	163,799	140,804	3,756	18,496	743	128,408	18,811	11,283	5,297	53,134
Rural—Rurale.....	91,320	88,579	674	2,033	34	80,565	2,876	3,918	3,961	36,774
Urban—Urbaine.....	72,479	52,225	3,082	16,463	709	47,843	15,935	7,365	1,336	16,360
Saskatchewan.....	207,197	194,399	1,853	10,582	363	174,946	9,701	13,282	9,268	82,393
Rural—Rurale.....	135,497	133,314	682	1,378	123	122,255	1,769	3,612	7,861	62,500
Urban—Urbaine.....	71,700	61,085	1,171	9,204	240	52,691	7,932	9,670	1,407	19,893
Alberta.....	193,465	175,457	3,454	13,967	587	163,322	8,463	16,700	4,980	70,138
Rural—Rurale.....	116,445	113,537	928	1,610	370	105,387	1,351	5,648	4,059	49,979
Urban—Urbaine.....	77,020	61,920	2,526	12,357	217	57,935	7,112	11,052	921	20,159
British Columbia.....	220,565	190,839	3,889	25,070	767	180,236	6,915	31,311	2,103	50,038
Rural—Rurale.....	103,961	99,791	991	3,101	78	92,990	934	9,104	933	27,588
Urban—Urbaine.....	116,604	91,048	2,898	21,969	689	87,246	5,981	22,207	1,170	22,450

TABLE 77. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941**TABLEAU 77. Logements occupés, selon le nombre de pièces par logement, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941**

Province	Total occupied dwellings — Total, logements occupés	Number of rooms per dwelling—Nombre de pièces par logement							
		1-2	3	4	5	6	7	8-9	10+
CANADA	2,575,744	216,107	255,098	422,235	437,746	507,723	310,437	317,361	109,037
Rural—Rurale	1,158,851	139,112	127,410	183,844	169,536	169,121	139,157	172,222	58,449
Urban—Urbaine	1,416,893	76,995	127,688	238,391	268,210	338,602	171,280	145,139	50,588
Prince Edward Island.....	20,082	583	794	1,569	2,310	3,542	3,460	5,906	1,918
Rural—Rurale.....	15,147	381	470	971	1,547	2,379	2,783	4,929	1,687
Urban—Urbaine.....	4,935	202	324	598	763	1,163	677	977	231
Nova Scotia.....	123,228	4,836	8,024	14,923	16,870	25,217	21,693	24,809	6,856
Rural—Rurale.....	68,626	2,813	3,917	7,486	8,799	12,125	12,596	16,618	4,272
Urban—Urbaine.....	54,602	2,023	4,107	7,437	8,071	13,092	9,097	8,191	2,584
New Brunswick.....	91,894	5,938	6,786	11,301	12,707	15,930	13,843	18,270	7,119
Rural—Rurale.....	60,879	4,722	5,077	7,290	7,225	8,921	8,706	13,659	5,279
Urban—Urbaine.....	31,015	1,216	1,709	4,011	5,482	7,009	5,137	4,611	1,840
Québec.....	644,579	32,929	61,093	127,434	115,815	115,234	75,571	82,077	34,426
Rural—Rurale.....	212,579	13,619	21,708	30,474	27,323	29,799	31,710	41,928	16,018
Urban—Urbaine.....	432,000	19,310	39,385	96,960	88,492	85,435	43,861	40,149	18,408
Ontario.....	910,935	39,945	64,091	101,011	143,105	239,322	137,266	140,067	46,128
Rural—Rurale.....	354,397	19,912	23,956	40,870	50,816	67,185	55,800	70,821	25,537
Urban—Urbaine.....	556,538	20,033	40,135	60,141	92,289	172,137	81,966	69,246	20,591
Manitoba.....	163,799	23,472	23,600	30,061	31,956	25,810	14,091	11,247	3,562
Rural—Rurale.....	91,320	18,263	13,595	17,572	16,202	11,335	6,972	5,921	1,460
Urban—Urbaine.....	72,479	5,209	10,005	12,489	15,754	14,475	7,119	5,326	2,102
Saskatchewan.....	207,197	41,141	32,670	41,447	35,899	26,094	14,810	11,950	3,186
Rural—Rurale.....	135,497	32,221	23,856	27,329	20,906	13,501	8,399	7,489	1,796
Urban—Urbaine.....	71,700	8,920	8,814	14,118	14,993	12,593	6,411	4,461	1,390
Alberta.....	193,465	39,605	29,422	39,447	33,981	25,401	12,626	10,702	2,281
Rural—Rurale.....	116,445	30,504	19,958	23,827	16,806	11,744	6,437	6,013	1,156
Urban—Urbaine.....	77,020	9,101	9,464	15,620	17,175	13,657	6,189	4,689	1,125
British Columbia.....	220,565	27,658	28,618	55,042	45,103	31,173	17,077	12,333	3,561
Rural—Rurale.....	103,961	16,677	14,873	28,025	19,912	12,132	6,254	4,844	1,244
Urban—Urbaine.....	116,604	10,981	13,745	27,017	25,191	19,041	10,823	7,489	2,317

TABLE 78. Number of occupied dwellings equipped with (a) electric lighting, (b) specified plumbing installations, and (c) specified types of heating systems, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941

TABLEAU 78. Nombre de logements occupés pourvus a) d'éclairage électrique; b) de certaines installations de plomberie et c) de certains genres d'appareils de chauffage, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941

Province	Total occupied dwellings — Total, logements occupés	Electric lighting — Éclairage électrique	Plumbing equipment — Installation de plomberie					Heating system — Mode de chauffage		
			Inside running water — Eau courante à l'intérieur	Bath or shower — Baignoire ou douche		Flush toilet — Water-closet		Furnace — Fornaise		Stove — Poêle
				Private — Usage privé	Shared — Usage partagé	Private — Usage privé	Shared — Usage partagé	Steam or hot water — Vapeur ou eau chaude	Hot air — Air chaud	
CANADA.....	2,575,744	1,780,667	1,558,586	1,169,760	100,497	1,342,198	107,632	367,421	630,167	1,578,156
Rural—Rurale.....	1,158,851	412,629	272,376	180,808	9,487	206,375	8,423	37,356	171,586	949,909
Urban—Urbaine.....	1,416,893	1,368,038	1,286,210	988,952	91,010	1,135,823	99,209	330,065	458,581	628,247
Prince Edward Island....	20,082	5,598	5,765	4,137	287	4,736	248	2,056	2,207	15,819
Rural—Rurale.....	15,147	1,164	1,450	1,035	105	1,021	45	292	1,287	13,568
Urban—Urbaine.....	4,935	4,434	4,315	3,102	182	3,715	203	1,764	920	2,251
Nova Scotia.....	123,228	78,353	61,703	39,930	3,287	46,647	4,961	16,188	20,338	86,702
Rural—Rurale.....	68,626	26,291	12,204	8,827	221	8,589	320	1,741	8,663	58,222
Urban—Urbaine.....	54,602	52,062	49,499	31,103	3,066	38,058	4,641	14,447	11,675	28,480
New Brunswick.....	91,894	50,228	39,872	27,577	1,243	34,609	1,870	4,776	14,365	72,753
Rural—Rurale.....	60,879	20,612	11,211	7,574	280	9,028	276	792	6,356	53,731
Urban—Urbaine.....	31,015	29,616	28,661	20,003	963	25,581	1,594	3,984	8,009	19,022
Québec.....	644,579	489,755	482,302	331,515	11,027	444,106	14,681	112,489	52,141	479,949
Rural—Rurale.....	212,579	67,179	64,152	21,397	950	45,833	1,538	2,776	18,657	191,146
Urban—Urbaine.....	432,000	422,576	418,150	310,118	10,077	398,273	13,143	109,713	33,484	288,803
Ontario.....	910,935	738,201	630,311	499,269	54,163	532,590	56,065	166,221	324,445	420,269
Rural—Rurale.....	354,397	190,766	105,576	81,853	5,253	82,481	5,073	23,464	75,398	255,535
Urban—Urbaine.....	556,538	547,435	524,735	417,416	48,910	450,109	50,992	142,757	249,047	164,734
Manitoba.....	163,799	91,768	68,716	53,422	8,319	59,091	8,343	23,247	51,025	89,527
Rural—Rurale.....	91,320	22,510	9,314	8,171	788	8,331	263	2,387	18,109	70,824
Urban—Urbaine.....	72,479	69,258	59,402	45,251	7,531	50,760	8,080	20,860	32,916	18,703
Saskatchewan.....	207,197	64,441	32,656	24,513	5,309	25,468	4,786	11,363	43,755	152,079
Rural—Rurale.....	135,497	7,201	1,592	1,046	670	1,393	13	1,673	13,967	119,857
Urban—Urbaine.....	71,700	57,243	31,064	23,467	4,639	24,075	4,773	9,690	29,788	32,222
Alberta.....	193,465	84,202	62,461	46,031	8,015	47,457	7,940	9,365	49,711	134,389
Rural—Rurale.....	116,445	13,435	5,773	4,979	308	4,146	138	1,098	12,331	103,016
Urban—Urbaine.....	77,020	70,767	56,688	41,052	7,707	43,311	7,802	8,267	37,380	31,373
British Columbia.....	220,565	178,118	174,800	143,366	8,847	147,494	8,738	21,716	72,180	126,669
Rural—Rurale.....	103,961	63,471	61,104	45,926	912	45,553	757	3,133	16,818	84,010
Urban—Urbaine.....	116,604	114,647	113,696	97,440	7,935	101,941	7,981	18,583	55,362	42,659

TABLE 79. Occupied dwellings by number of persons per dwelling, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941

TABLEAU 79. Logements occupés, selon le nombre de personnes par logement, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941

Province	Total occupied dwellings — Total, logements occupés	Number of persons per dwelling — Nombre de personnes par logement									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+
CANADA.....	2,575,744	154,498	473,526	501,156	459,880	339,586	230,377	149,922	95,062	63,257	108,480
Rural—Rurale.....	1,158,851	86,223	191,537	208,063	197,304	152,113	108,405	74,078	48,302	33,778	59,048
Urban—Urbaine.....	1,416,893	68,275	281,989	293,093	262,576	187,473	121,972	75,844	46,760	29,479	49,432
Prince Edward Island.....	20,082	1,145	3,441	3,127	3,390	2,705	2,029	1,340	994	754	1,157
Rural—Rurale.....	15,147	880	2,551	2,241	2,610	2,072	1,545	1,074	778	511	885
Urban—Urbaine.....	4,935	265	890	886	780	633	484	266	216	243	272
Nova Scotia.....	123,228	6,284	20,229	22,076	21,353	17,194	12,486	8,631	5,669	3,673	5,633
Rural—Rurale.....	68,626	4,677	11,800	12,100	11,811	9,075	6,788	4,616	2,846	2,122	2,791
Urban—Urbaine.....	54,602	1,607	8,429	9,976	9,542	8,119	5,698	4,015	2,823	1,551	2,842
New Brunswick.....	91,894	4,127	13,698	16,248	14,417	12,191	9,808	6,792	4,487	3,843	6,283
Rural—Rurale.....	60,879	2,910	8,025	9,923	9,360	7,894	6,680	4,830	3,206	3,003	5,048
Urban—Urbaine.....	31,015	1,217	5,673	6,325	5,057	4,297	3,128	1,962	1,281	840	1,235
Québec.....	644,579	23,941	100,184	108,705	100,728	83,029	63,968	48,980	35,766	26,283	52,995
Rural—Rurale.....	212,579	9,504	24,298	28,535	27,886	24,847	21,608	18,895	15,580	12,692	28,734
Urban—Urbaine.....	432,000	14,437	75,886	80,170	72,842	58,182	42,360	30,085	20,186	13,591	24,261
Ontario.....	910,935	49,006	185,926	194,272	176,084	122,845	76,540	45,236	25,256	14,799	20,971
Rural—Rurale.....	354,397	21,218	70,015	74,935	67,358	48,255	30,513	18,475	10,109	5,693	7,826
Urban—Urbaine.....	556,538	27,788	115,911	119,337	108,726	74,590	46,027	26,761	15,147	9,106	13,145
Manitoba.....	163,799	9,012	27,544	32,628	32,089	23,004	15,417	9,424	5,676	3,549	5,456
Rural—Rurale.....	91,320	6,200	13,130	17,012	17,032	13,320	9,392	6,037	3,709	2,419	3,069
Urban—Urbaine.....	72,479	2,812	14,414	15,616	15,057	9,684	6,025	3,387	1,967	1,130	2,387
Saskatchewan.....	207,197	18,733	33,415	38,552	36,469	28,782	19,362	12,288	7,734	4,684	7,178
Rural—Rurale.....	135,497	13,229	18,961	22,773	22,900	19,671	13,992	8,997	5,906	3,679	5,389
Urban—Urbaine.....	71,700	5,504	14,454	15,779	13,569	9,111	5,370	3,291	1,828	1,005	1,789
Alberta.....	193,465	18,907	32,586	36,759	36,456	26,176	17,127	10,487	6,144	3,628	5,195
Rural—Rurale.....	116,445	13,770	16,411	19,891	21,031	15,940	11,170	7,578	4,408	2,545	3,701
Urban—Urbaine.....	77,020	5,137	16,175	16,868	15,425	10,236	5,957	2,909	1,736	1,083	1,494
British Columbia.....	220,565	23,343	56,503	48,789	38,894	23,660	13,640	6,744	3,336	2,044	3,612
Rural—Rurale.....	103,961	13,835	26,346	20,653	17,316	11,039	6,717	3,576	1,760	1,114	1,605
Urban—Urbaine.....	116,604	9,508	30,157	28,136	21,578	12,621	6,923	3,168	1,576	930	2,007

TABLE 80. Households by number of years residence in present dwelling, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941**TABLEAU 80. Ménages, selon le nombre d'années de résidence dans le logement actuel, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941**

Province	Total house- holds — Total, ménages	Number of years residence in present dwelling — Nombre d'années de résidence dans le logement actuel							
		Under— moins de— 2	2-3	4-5	6-10	11-15	16-20	21-30	31+
CANADA.....	2,575,744	503,774	437,249	272,572	385,379	269,473	213,487	279,995	213,815
Rural—Rurale.....	1,158,851	149,216	153,551	110,557	181,585	133,905	105,693	165,163	159,181
Urban—Urbaine.....	1,416,893	354,558	283,698	162,015	203,794	135,568	107,794	114,832	54,634
Prince Edward Island.....	20,082	1,677	1,644	1,298	2,384	2,131	1,793	3,421	5,734
Rural—Rurale.....	15,147	603	892	858	1,575	1,505	1,388	2,967	5,359
Urban—Urbaine.....	4,935	1,074	752	440	809	626	405	454	375
Nova Scotia.....	123,228	14,142	15,746	10,886	18,097	12,113	11,690	17,584	22,970
Rural—Rurale.....	68,626	5,824	6,782	4,902	9,401	6,312	6,436	10,609	18,360
Urban—Urbaine.....	54,602	8,318	8,964	5,984	8,696	5,801	5,254	6,975	4,610
New Brunswick.....	91,894	13,751	12,677	8,885	12,975	8,360	8,490	11,575	15,181
Rural—Rurale.....	60,879	7,043	6,872	5,382	8,401	5,954	5,930	8,807	12,490
Urban—Urbaine.....	31,015	6,708	5,805	3,503	4,574	2,406	2,560	2,768	2,691
Québec.....	641,579	149,374	130,735	76,067	95,972	51,291	38,295	50,472	52,373
Rural—Rurale.....	212,579	23,511	27,498	20,970	32,501	20,720	17,931	30,660	38,788
Urban—Urbaine.....	432,000	125,863	103,237	55,097	63,471	30,571	20,364	19,812	13,585
Ontario.....	910,935	179,355	146,600	90,728	127,034	90,418	85,366	107,497	83,937
Rural—Rurale.....	354,397	53,281	47,114	31,055	48,664	35,242	32,837	49,165	57,039
Urban—Urbaine.....	556,538	126,074	99,486	59,673	78,370	55,176	52,529	58,332	26,898
Manitoba.....	163,799	29,208	26,901	16,839	26,233	19,851	15,527	19,750	9,490
Rural—Rurale.....	91,320	11,730	13,072	9,646	16,175	11,654	8,663	12,987	7,393
Urban—Urbaine.....	72,479	17,478	13,829	7,193	10,058	8,197	6,864	6,763	2,097
Saskatchewan.....	207,197	29,581	30,508	20,315	33,660	30,302	19,913	31,210	11,708
Rural—Rurale.....	135,497	11,578	16,327	12,247	23,417	21,479	14,284	25,298	10,867
Urban—Urbaine.....	71,700	18,003	14,181	8,068	10,243	8,823	5,629	5,912	841
Alberta.....	193,465	32,403	30,654	20,803	34,045	29,700	15,555	23,332	6,973
Rural—Rurale.....	116,445	12,602	16,561	12,394	22,763	19,334	10,185	16,672	5,934
Urban—Urbaine.....	77,020	19,801	14,093	8,409	11,282	10,366	5,370	6,660	1,039
British Columbia.....	220,565	54,283	41,784	26,751	34,979	25,307	16,858	15,154	5,449
Rural—Rurale.....	103,961	23,044	18,433	13,103	18,688	11,705	8,039	7,998	2,951
Urban—Urbaine.....	116,604	31,239	23,351	13,648	16,291	13,602	8,819	7,156	2,498

TABLE 81. Households by age of household head, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941
TABLEAU 81. Ménages, selon l'âge du chef, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941

Province	Total house- holds Total, ménages	Age of household head — Age du chef de ménage				
		Under— moins de— 25	25-34	35-44	45-54	55+
CANADA.....	2,575,744	51,040	447,316	584,036	605,377	887,975
Rural—Rurale.....	1,158,851	24,893	197,483	254,989	266,331	415,155
Urban—Urbaine.....	1,416,893	26,147	249,833	329,047	339,046	472,820
Prince Edward Island.....	20,082	247	2,393	3,556	4,939	8,947
Rural—Rurale.....	15,147	143	1,588	2,607	3,752	7,057
Urban—Urbaine.....	4,935	104	805	949	1,187	1,890
Nova Scotia.....	123,228	1,995	20,137	24,198	27,381	49,517
Rural—Rurale.....	68,626	1,080	10,323	12,285	14,406	30,532
Urban—Urbaine.....	54,602	915	9,814	11,913	12,975	18,985
New Brunswick.....	91,894	2,320	15,431	19,562	20,498	34,083
Rural—Rurale.....	60,879	1,600	10,204	12,748	13,442	22,885
Urban—Urbaine.....	31,015	720	5,227	6,814	7,056	11,198
Québec.....	644,579	13,985	130,088	165,024	147,912	187,570
Rural—Rurale.....	212,579	5,464	40,940	50,994	47,554	67,627
Urban—Urbaine.....	432,000	8,521	89,148	114,030	100,358	119,943
Ontario.....	910,935	15,849	144,012	205,164	214,570	331,340
Rural—Rurale.....	354,397	6,351	55,440	78,753	80,151	133,702
Urban—Urbaine.....	556,538	9,498	88,572	126,411	134,419	197,638
Manitoba.....	163,799	2,735	27,084	34,872	41,280	57,828
Rural—Rurale.....	91,320	1,678	15,846	20,251	22,497	31,048
Urban—Urbaine.....	72,479	1,057	11,238	14,621	18,783	26,780
Saskatchewan.....	207,197	4,667	36,340	43,317	52,902	69,971
Rural—Rurale.....	135,497	3,244	24,260	28,333	34,231	45,429
Urban—Urbaine.....	71,700	1,423	12,080	14,984	18,671	24,542
Alberta.....	193,465	4,616	34,990	44,578	47,123	62,158
Rural—Rurale.....	116,445	2,936	21,152	28,055	28,018	36,284
Urban—Urbaine.....	77,020	1,680	13,838	16,523	19,105	25,874
British Columbia.....	220,565	4,626	36,841	43,765	48,772	86,561
Rural—Rurale.....	103,961	2,397	17,730	20,963	22,280	40,591
Urban—Urbaine.....	116,604	2,229	19,111	22,802	26,492	45,970

TABLE 82. Tenant-occupied dwellings by monthly rent, for Canada and the provinces, rural non-farm and urban, 1941**TABLEAU 82. Logements occupés par des locataires, selon le loyer mensuel, Canada et provinces, régions rurales non agricoles et régions urbaines, 1941**

Province	Total tenant- occupied dwellings Total, logements occupés par locataires	Monthly rent—Loyer mensuel									
		Free — Gratuit	\$1-\$9	\$10-\$14	\$15-\$19	\$20-\$24	\$25-\$29	\$30-\$34	\$35-\$39	\$40-\$49	\$50+
CANADA.....	983,517	41,153	107,032	148,045	185,165	141,556	115,343	75,475	58,066	59,720	51,962
Rural non-farm—Rurale non agricole.....	150,056	22,416	47,389	24,094	17,784	13,075	9,664	5,630	4,256	3,290	2,458
Urban—Urbaine.....	833,461	18,737	59,643	123,951	167,381	128,481	105,679	69,845	53,810	56,430	49,504
Prince Edward Island.....	2,699	196	533	590	438	343	170	105	110	132	82
Rural non-farm — Rurale non agricole.....	265	(1)	(1)	(1)	—	(1)	(1)	—	(1)	—	—
Urban—Urbaine.....	2,434	110	387	579	438	336	159	105	106	132	82
Nova Scotia.....	33,877	2,753	7,999	6,681	4,414	3,172	2,866	1,685	1,186	1,703	1,418
Rural non-farm — Rurale non agricole.....	7,145	1,643	3,108	972	572	429	200	107	57	36	21
Urban—Urbaine.....	26,732	1,110	4,891	5,709	3,842	2,743	2,666	1,578	1,129	1,667	1,397
New Brunswick.....	27,067	1,709	6,246	4,767	4,394	3,183	2,718	1,341	1,129	964	616
Rural non-farm — Rurale non agricole.....	7,850	1,311	3,965	918	761	424	228	86	55	39	63
Urban—Urbaine.....	19,217	398	2,281	3,849	3,633	2,759	2,490	1,255	1,074	925	553
Québec.....	340,367	9,003	24,551	61,235	88,592	58,140	31,957	16,548	13,261	16,591	20,489
Rural non-farm — Rurale non agricole.....	18,567	3,416	8,838	3,101	1,467	854	316	204	130	111	130
Urban—Urbaine.....	321,800	5,587	15,713	58,134	87,125	57,286	31,641	16,344	13,131	16,480	20,359
Ontario.....	359,454	12,373	29,084	38,721	54,439	51,899	53,933	39,506	29,630	27,517	22,352
Rural non-farm — Rurale non agricole.....	65,798	6,580	14,739	9,935	9,146	7,567	6,514	3,882	3,158	2,566	1,711
Urban—Urbaine.....	293,656	5,793	14,345	28,786	45,293	44,332	47,419	35,624	26,472	24,951	20,641
Manitoba.....	48,312	2,690	6,005	7,220	6,547	4,606	5,619	4,867	3,826	4,160	2,772
Rural non-farm — Rurale non agricole.....	10,829	1,711	3,498	1,808	1,278	791	661	412	357	184	129
Urban—Urbaine.....	37,483	979	2,507	5,412	5,269	3,815	4,958	4,455	3,469	3,976	2,643
Saskatchewan.....	41,173	3,230	11,549	7,769	4,976	3,140	3,387	2,432	1,938	1,896	856
Rural non-farm — Rurale non agricole.....	4,120	1,364	1,945	548	148	99	—	—	—	8	8
Urban—Urbaine.....	37,053	1,866	9,604	7,221	4,828	3,041	3,387	2,432	1,938	1,888	848
Alberta.....	46,579	2,948	7,892	8,571	7,349	5,066	4,726	3,251	2,883	2,833	1,060
Rural non-farm — Rurale non agricole.....	7,425	1,619	3,014	1,470	512	379	163	97	74	37	60
Urban—Urbaine.....	39,154	1,329	4,878	7,101	6,837	4,687	4,563	3,154	2,809	2,796	1,000
British Columbia.....	83,989	6,251	13,173	12,491	14,016	12,007	9,967	5,740	4,103	3,924	2,317
Rural non-farm — Rurale non agricole.....	28,057	4,686	8,136	5,331	3,900	2,525	1,571	842	421	309	336
Urban—Urbaine.....	55,932	1,565	5,037	7,160	10,116	9,482	8,396	4,898	3,682	3,615	1,981

(1) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 83. Owner-occupied dwellings by value, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941
TABLEAU 83. Logements occupés par leurs propriétaires, selon la valeur, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941

Province	Total owner- occupied dwellings — Total, logements occupés par leurs proprié- taires	Value—Valeur									
		Under- moins de— \$1,000	\$1,000- 1,999	\$2,000- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 5,999	\$6,000- 6,999	\$7,000- 7,999	\$8,000- 10,999	\$11,000 +
CANADA.....	1,459,357	581,930	358,263	198,923	136,640	71,484	42,885	23,335	12,678	20,415	12,804
Rural—Rurale.....	875,925	501,780	224,497	80,761	33,727	14,374	8,744	4,327	2,125	3,936	1,654
Urban—Urbaine.....	583,432	80,150	133,766	118,162	102,913	57,110	34,141	19,008	10,553	16,479	11,150
Prince Edward Island.....	16,272	8,834	4,780	1,226	859	239	179	105	16	18	16
Rural—Rurale.....	13,771	8,396	4,109	758	322	93	68	25	—	—	—
Urban—Urbaine.....	2,501	438	671	468	537	146	111	80	16	18	16
Nova Scotia.....	85,428	45,006	19,020	8,054	5,716	2,859	1,864	1,207	506	871	325
Rural—Rurale.....	57,558	39,026	12,274	3,443	1,683	500	243	146	89	154	—
Urban—Urbaine.....	27,870	5,980	6,746	4,611	4,033	2,359	1,621	1,061	417	717	325
New Brunswick.....	61,409	37,796	12,374	5,001	2,906	1,331	803	502	156	326	214
Rural—Rurale.....	49,611	34,916	9,598	2,920	1,237	445	198	124	74	74	25
Urban—Urbaine.....	11,798	2,880	2,776	2,081	1,669	886	605	378	82	252	189
Québec.....	287,449	122,134	81,325	32,603	19,803	8,750	6,839	4,125	2,501	4,955	4,414
Rural—Rurale.....	177,249	107,046	50,472	12,751	3,626	1,324	1,016	397	88	397	132
Urban—Urbaine.....	110,200	15,088	30,853	19,852	16,177	7,426	5,823	3,728	2,413	4,558	4,282
Ontario.....	514,956	121,851	128,094	90,272	71,970	42,074	23,627	13,025	7,224	10,710	6,109
Rural—Rurale.....	252,074	100,135	80,999	35,133	16,563	7,797	4,583	2,276	1,264	2,276	1,048
Urban—Urbaine.....	262,882	21,716	47,095	55,139	55,407	34,277	19,044	10,749	5,960	8,434	5,061
Manitoba.....	101,863	47,912	24,359	13,585	7,897	3,411	2,289	669	479	780	482
Rural—Rurale.....	66,867	42,226	15,311	5,877	1,895	686	462	137	113	137	23
Urban—Urbaine.....	34,996	5,686	9,048	7,708	6,002	2,725	1,827	532	366	643	459
Saskatchewan.....	134,597	85,694	26,918	10,622	5,480	2,807	1,652	598	289	452	85
Rural—Rurale.....	99,950	73,049	17,676	5,381	1,996	848	600	200	91	100	9
Urban—Urbaine.....	34,647	12,645	9,242	5,241	3,484	1,959	1,052	398	198	352	76
Alberta.....	127,253	73,471	25,703	12,717	7,174	3,497	2,100	1,060	466	837	228
Rural—Rurale.....	89,387	64,437	15,662	5,287	1,864	1,010	407	322	116	206	76
Urban—Urbaine.....	37,866	9,034	10,041	7,430	5,310	2,487	1,693	738	350	631	152
British Columbia.....	130,130	39,232	35,690	24,843	14,835	6,516	3,532	2,044	1,041	1,466	931
Rural—Rurale.....	69,458	32,549	18,396	9,211	4,541	1,671	1,167	700	290	592	341
Urban—Urbaine.....	60,672	6,683	17,294	15,632	10,294	4,845	2,365	1,344	751	874	590

TABLE 84. Owner-occupied non-farm dwellings by amount of mortgage outstanding, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941**TABLEAU 84. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, selon le montant impayé de l'hypothèque, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941**

Province	Total owner-occupied non-farm dwellings — Total, logements non agricoles occupés par leurs propriétaires	Total number reporting mortgage outstanding — Total, nombre déclarant l'hypothèque impayée	Amount of outstanding mortgage — Montant de l'hypothèque impayée							
			Under— moins de— \$1,000	\$1,000— 1,999	\$2,000— 2,999	\$3,000— 3,999	\$4,000— 4,999	\$5,000— 5,999	\$6,000— 6,999	\$7,000 +
CANADA	883,292	275,623	93,222	78,823	55,106	25,525	11,414	5,357	2,638	3,538
Rural—Rurale	305,013	70,054	30,492	17,898	11,351	5,560	2,572	1,146	599	436
Urban—Urbaine	578,279	205,569	62,730	60,925	43,755	19,965	8,842	4,211	2,039	3,102
Prince Edward Island.....	3,678	756	459	228	64	(1)5	—	—	—	—
Rural—Rurale.....	1,205	(2)	(2)	(2)	—	—	—	—	—	—
Urban—Urbaine.....	2,473	611	322	220	64	(1)5	—	—	—	—
Nova Scotia.....	58,266	8,098	3,668	2,016	1,170	645	307	162	82	48
Rural—Rurale.....	30,802	2,002	1,322	468	156	56	—	—	—	—
Urban—Urbaine.....	27,464	6,096	2,346	1,548	1,014	589	307	162	82	48
New Brunswick.....	36,293	6,207	3,730	1,302	488	437	140	23	29	58
Rural—Rurale.....	24,629	2,981	2,233	426	95	134	57	—	18	18
Urban—Urbaine.....	11,664	3,226	1,497	876	393	303	83	23	11	40
Québec.....	151,453	50,682	17,865	13,366	8,742	4,237	2,417	1,628	960	1,467
Rural—Rurale.....	43,972	9,498	5,405	2,508	950	370	133	85	38	9
Urban—Urbaine.....	107,481	41,184	12,460	10,858	7,792	3,867	2,284	1,543	922	1,458
Ontario.....	370,734	150,208	41,036	44,322	34,843	16,035	7,329	2,971	1,323	1,749
Rural—Rurale.....	108,535	39,507	12,959	10,311	8,257	4,227	2,054	869	474	356
Urban—Urbaine.....	262,199	110,701	28,077	34,011	26,586	12,408	5,275	2,102	849	1,393
Manitoba.....	58,346	15,392	6,870	4,394	2,380	982	401	189	96	80
Rural—Rurale.....	23,464	4,951	2,916	1,089	564	248	74	45	15	—
Urban—Urbaine.....	34,882	10,441	3,954	3,305	1,816	734	327	144	81	80
Saskatchewan.....	42,639	7,390	4,386	1,666	804	272	144	75	12	28
Rural—Rurale.....	8,639	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	—	—
Urban—Urbaine.....	34,000	6,621	3,929	1,525	756	248	96	27	12	28
Alberta.....	50,967	8,113	4,318	2,399	886	278	90	64	38	40
Rural—Rurale.....	13,375	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	—	—	—	(2)
Urban—Urbaine.....	37,592	6,882	3,453	2,164	807	252	90	64	38	14
British Columbia.....	110,916	28,777	10,890	9,127	5,729	2,034	586	245	98	68
Rural—Rurale.....	50,392	8,970	4,198	2,709	1,202	475	206	99	54	27
Urban—Urbaine.....	60,524	19,807	6,692	6,418	4,527	1,559	380	146	44	41

(1) Includes \$3,000 and over—Comprend \$3,000 et plus.

(2) Figures are not shown for any locality for which the sample fell below 50 dwellings—Les chiffres ne sont pas donnés pour les localités où l'échantillon est inférieur à 50 logements.

TABLE 85. Number of households with specified conveniences, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941

TABLEAU 85. Nombre de ménages pourvus de certaines commodités, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941

Province	Total households — Total, ménages	Specified conveniences — Certaines commodités				
		Mechanical refrigerator — Réfrigérateur mécanique	Electric vacuum cleaner — Aspirateur électri- que	Telephone — Téléphone	Radio	Automobile
CANADA.....	2,575,744	538,535	624,178	1,037,298	2,002,889	944,591
Rural—Rurale.....	1,158,851	96,399	111,124	332,870	747,855	476,112
Urban—Urbaine.....	1,416,893	442,136	513,054	704,428	1,255,034	468,479
Prince Edward Island.....	20,082	1,254	1,198	4,470	12,209	5,695
Rural—Rurale.....	15,147	222	284	2,671	8,128	4,430
Urban—Urbaine.....	4,935	1,032	914	1,799	4,081	1,265
Nova Scotia.....	123,228	14,635	19,161	40,167	90,049	34,022
Rural—Rurale.....	68,626	3,768	4,492	14,518	41,840	18,188
Urban—Urbaine.....	54,602	10,867	14,669	25,649	48,209	15,834
New Brunswick.....	91,894	7,652	11,191	24,894	59,508	23,491
Rural—Rurale.....	60,879	2,257	3,406	10,488	33,159	15,288
Urban—Urbaine.....	31,015	5,395	7,785	14,406	26,349	8,203
Québec.....	644,579	110,732	114,816	209,773	454,902	121,396
Rural—Rurale.....	212,579	6,879	4,802	33,862	87,160	36,614
Urban—Urbaine.....	432,000	103,853	110,014	175,911	367,742	84,782
Ontario.....	910,935	286,702	314,228	475,530	759,228	449,675
Rural—Rurale.....	354,397	59,458	65,017	158,560	253,059	212,946
Urban—Urbaine.....	556,538	227,244	249,211	316,970	506,169	236,729
Manitoba.....	163,799	32,544	32,917	53,615	129,229	62,235
Rural—Rurale.....	91,320	5,679	6,147	21,105	63,334	38,906
Urban—Urbaine.....	72,479	26,865	26,770	32,510	65,895	23,329
Saskatchewan.....	207,197	13,181	21,286	66,340	156,893	86,095
Rural—Rurale.....	135,497	657	1,546	42,271	95,781	60,340
Urban—Urbaine.....	71,700	12,524	19,740	24,069	61,112	26,355
Alberta.....	193,465	24,582	35,104	53,187	152,596	82,807
Rural—Rurale.....	116,445	2,882	4,035	19,462	83,969	51,409
Urban—Urbaine.....	77,020	21,700	31,069	33,725	68,627	31,398
British Columbia.....	220,565	47,253	72,489	106,088	185,289	77,182
Rural—Rurale.....	103,961	14,597	21,273	29,374	80,699	37,222
Urban—Urbaine.....	116,604	32,656	51,216	76,714	104,590	39,960

TABLE 86. Percentage distribution of occupied dwellings by (a) type of dwelling and (b) type of exterior material, showing the percentage in need of external repair, for cities of 30,000 and over, 1941**TABLERAU 86. Répartition proportionnelle des logements occupés, selon: a) le genre de logement et b) le genre de matériau extérieur, et pourcentage de logements ayant besoin de réparations extérieures, cités de 30,000 et plus, 1941**

City Cité	Total occupied dwellings — Total, logements occupés		Type of dwelling — Genre de logement				Exterior material — Matériau extérieur					P.c. in need of external repair — P.c. ayant besoin de réparations extérieures
	Number — Nombre	P.c.	Single — Unique	Semi-detached — Semi-détaché	Apartments and flats — Appartements et plain-pied	Rows — Rangées	Wood — Bois	Brick — Brique	Stucco — Stuc	Stone — Pierre	Other — Autre	
Brantford.....	8,182	100.0	70.4	8.3	20.3	1.0	11.7	82.7	4.7	0.2	0.7	26.1
Calgary.....	21,753	100.0	76.0	3.9	19.4	0.7	69.3	12.2	16.9	1.2	0.4	20.1
Edmonton.....	23,082	100.0	75.9	3.6	20.3	0.2	72.3	11.2	15.6	0.2	0.7	24.8
Fort William.....	6,357	100.0	84.3	1.4	14.3	—	55.8	30.0	8.3	0.5	5.4	25.4
Halifax.....	13,514	100.0	43.9	8.7	43.6	3.8	90.6	5.3	0.6	3.2	0.3	23.7
Hamilton.....	39,889	100.0	73.8	5.0	20.0	1.2	24.6	69.4	4.1	1.1	0.8	17.8
Hull.....	6,095	100.0	46.2	21.8	29.1	2.9	64.2	22.2	4.6	0.9	8.1	31.9
Kingston.....	6,542	100.0	51.8	18.5	17.9	11.8	31.7	50.9	5.7	7.5	4.2	19.4
Kitchener.....	8,465	100.0	70.4	8.1	21.1	0.4	3.4	92.0	3.0	0.3	1.3	24.5
London.....	20,222	100.0	71.5	6.2	21.2	1.1	23.8	62.3	11.8	0.2	1.9	20.7
Montréal.....	198,886	100.0	6.9	2.7	88.6	1.8	3.8	85.0	0.6	10.1	0.5	13.1
Ottawa.....	32,535	100.0	40.1	15.3	35.9	8.7	16.4	74.3	5.7	1.6	2.0	12.0
Outremont.....	6,917	100.0	18.7	4.2	77.0	0.1	3.6	89.1	0.5	6.8	—	8.1
Québec.....	26,894	100.0	14.3	4.3	80.6	0.8	10.7	82.7	1.1	4.0	1.5	17.5
Regina.....	12,983	100.0	75.2	2.3	21.8	0.7	48.1	24.2	25.7	1.0	1.0	19.7
St. Catharines.....	7,443	100.0	78.1	5.5	16.0	0.4	30.6	23.6	40.7	1.8	3.3	17.3
Saint John.....	11,862	100.0	11.2	6.9	81.5	0.4	87.9	11.2	0.4	0.4	0.1	19.9
Saskatoon.....	10,352	100.0	79.9	1.1	18.3	0.7	61.2	16.1	20.9	0.2	1.6	20.0
Sherbrooke.....	7,556	100.0	16.2	6.8	75.0	2.0	52.2	43.6	0.9	0.4	2.9	16.4
Sudbury.....	7,132	100.0	44.0	12.5	43.4	0.1	34.9	42.5	6.3	0.8	15.5	22.5
Toronto.....	148,140	100.0	36.9	30.3	25.2	7.6	4.1	85.3	8.3	0.4	1.9	13.0
Trois-Rivières.....	7,374	100.0	15.2	14.4	67.3	3.1	29.3	57.3	3.1	2.6	7.7	17.1
Vancouver.....	71,116	100.0	75.2	2.4	21.6	0.8	71.3	5.9	21.8	0.6	0.4	18.2
Verdun.....	16,026	100.0	3.0	1.5	94.8	0.7	2.8	96.3	0.2	0.6	0.1	7.4
Victoria.....	11,455	100.0	73.0	3.8	22.9	0.3	77.1	7.3	14.9	0.7	—	16.7
Windsor.....	25,230	100.0	58.8	9.1	30.3	1.8	40.0	49.9	6.8	0.8	2.5	22.5
Winnipeg.....	48,963	100.0	65.8	4.9	28.0	1.3	59.9	26.7	11.8	0.4	1.2	21.8

TABLE 87. Percentage distribution of occupied dwellings by number of rooms per dwelling, showing the average number of rooms per dwelling, for cities of 30,000 and over, 1941

TABLERAU 87. Répartition proportionnelle des logements occupés, selon le nombre de pièces par logement, et moyenne de pièces par logement, cités de 30,000 et plus, 1941

City — Cité	Total occupied dwellings Total, loge- ments occupés	Percentage distribution by number of rooms per dwelling Répartition proportionnelle selon le nombre de pièces par logement									Average number of rooms per dwelling — Moyenne de pièces par logement
		Total	Under- moins de— 3	3	4	5	6	7	8-9	10+	
Brantford.....	8,182	100.0	3.0	6.0	10.2	14.8	38.6	13.5	11.2	2.7	5.9
Calgary.....	21,753	100.0	8.5	11.6	16.0	24.1	20.1	9.1	8.4	2.2	5.2
Edmonton.....	23,082	100.0	13.0	13.2	21.2	21.8	16.1	8.0	5.5	1.2	4.7
Fort William.....	6,357	100.0	4.7	7.4	24.8	23.5	23.0	10.2	5.7	0.7	5.1
Halifax.....	13,514	100.0	5.9	10.6	15.6	18.0	21.8	14.6	10.1	3.4	5.5
Hamilton.....	39,889	100.0	2.4	6.8	10.3	20.1	34.5	14.1	8.7	3.1	5.8
Hull.....	6,095	100.0	7.0	9.9	20.8	17.7	21.6	13.7	6.4	2.9	5.3
Kingston.....	6,542	100.0	4.5	7.8	9.9	10.8	23.2	23.8	13.9	6.1	6.2
Kitchener.....	8,465	100.0	3.4	11.4	9.1	10.7	33.5	16.9	11.6	3.4	5.9
London.....	20,222	100.0	3.7	7.3	8.9	21.3	33.0	13.6	9.4	2.8	5.7
Montréal.....	198,886	100.0	5.9	11.2	25.8	20.7	20.9	9.4	4.6	1.5	5.0
Ottawa.....	32,535	100.0	3.6	8.9	12.7	15.3	26.0	16.5	11.6	5.4	6.0
Outremont.....	6,917	100.0	1.4	3.2	9.3	18.5	21.2	21.2	18.0	7.2	6.6
Québec.....	26,894	100.0	3.8	8.7	24.9	20.5	19.0	8.1	9.3	5.7	5.6
Regina.....	12,983	100.0	15.3	10.6	18.0	22.1	17.5	7.2	6.3	3.0	4.8
St. Catharines.....	7,443	100.0	2.4	6.1	7.9	21.6	34.1	13.6	11.4	2.9	5.9
Saint John.....	11,862	100.0	3.4	7.4	15.3	22.8	24.9	14.7	8.1	3.4	5.7
Saskatoon.....	10,352	100.0	11.8	9.3	16.3	22.2	19.3	10.7	7.6	2.8	5.1
Sherbrooke.....	7,556	100.0	5.9	11.6	25.3	24.8	18.0	5.6	5.4	3.4	5.0
Sudbury.....	7,132	100.0	17.1	20.4	25.1	13.9	9.8	6.4	4.9	2.4	4.4
Toronto.....	148,140	100.0	3.7	7.5	8.7	13.3	34.9	11.3	15.8	4.8	6.1
Trois-Rivières.....	7,374	100.0	4.8	8.5	20.1	27.2	21.2	10.2	5.3	2.7	5.3
Vancouver.....	71,116	100.0	9.6	12.6	23.6	20.5	15.8	9.5	6.3	2.1	4.9
Verdun.....	16,026	100.0	0.5	8.9	34.4	34.1	18.3	2.9	0.6	0.3	4.7
Victoria.....	11,455	100.0	9.9	10.2	17.5	23.8	17.9	9.2	8.5	3.0	5.2
Windsor.....	25,230	100.0	5.0	9.0	11.0	26.2	29.6	10.1	7.2	1.9	5.4
Winnipeg.....	48,963	100.0	7.0	15.4	16.7	22.0	18.7	9.4	7.3	3.5	5.2

TABLE 88. Percentage of occupied dwellings equipped with (a) electric lighting, (b) specified plumbing installations, and (c) specified types of heating systems, for cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 88. Pourcentage de logements occupés pourvus a) d'éclairage électrique; b) de certaines installations de plomberie et c) de certains genres d'appareils de chauffage, cités de 30,000 et plus, 1941

City Cité	Total occupied dwell- ings — Total, loge- ments occupés	Electric lighting — Eclair- age élec- trique	Plumbing equipment Installation de plomberie					Heating system Mode de chauffage		
			Inside running water — Eau courante à l'inté- rieur	Bath or shower Baignoire ou douche		Flush toilet — Water-closet		Steam or hot water — Vapeur ou eau chaude	Hot air — Air chaud	Stove — Poêle
				Private — Usage privé	Shared — Usage partagé	Private — Usage privé	Shared — Usage partagé			
		p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Brantford.....	8,182	99.4	98.6	74.8	7.4	87.7	7.1	12.7	44.7	42.6
Calgary.....	21,753	98.9	97.5	75.6	16.1	80.0	15.6	14.8	63.2	22.0
Edmonton.....	23,082	96.1	87.9	64.3	12.9	71.0	13.2	14.5	57.5	28.0
Fort William.....	6,357	99.7	99.0	65.9	9.2	82.1	9.7	13.9	43.1	43.0
Halifax.....	13,514	99.3	97.8	72.7	8.7	82.4	14.7	42.8	14.5	42.7
Hamilton.....	39,889	99.7	99.7	87.0	6.6	92.6	6.8	23.9	53.6	22.5
Hull.....	6,095	98.0	98.1	43.0	2.6	81.9	6.5	9.0	7.2	83.8
Kingston.....	6,542	98.9	98.9	80.3	9.6	87.7	11.0	34.3	31.4	34.3
Kitchener.....	8,465	99.6	99.3	83.2	10.6	89.2	10.1	37.1	57.9	5.0
London.....	20,222	99.5	99.3	82.0	6.6	89.5	6.8	14.7	61.0	24.3
Montréal.....	198,886	99.7	99.8	83.9	3.2	96.4	3.4	33.2	3.2	63.6
Ottawa.....	32,535	99.9	99.7	84.9	7.9	90.4	9.2	38.2	41.7	20.1
Outremont.....	6,917	100.0	100.0	99.1	0.9	99.7	0.3	92.3	1.8	5.9
Québec.....	26,894	99.5	99.7	65.3	2.6	96.8	2.8	30.5	2.9	66.6
Regina.....	12,983	99.3	84.1	64.1	13.5	70.2	13.9	26.7	54.9	18.4
St. Catharines.....	7,443	99.6	99.6	87.0	7.0	91.4	7.2	21.7	55.4	22.9
Saint John.....	11,862	98.7	97.5	62.9	1.9	92.0	5.3	19.8	4.2	76.0
Saskatoon.....	10,352	98.2	75.6	57.8	12.3	62.9	12.0	25.5	55.6	18.9
Sherbrooke.....	7,556	98.9	99.1	78.8	2.3	94.1	4.5	20.1	17.0	62.9
Sudbury.....	7,132	99.3	97.6	51.5	15.3	65.9	20.5	32.2	27.7	40.1
Toronto.....	148,140	99.7	99.9	81.4	16.6	83.2	16.7	43.7	49.9	6.4
Trois-Rivières.....	7,374	98.9	98.1	68.8	2.7	93.8	4.3	13.7	9.0	77.3
Vancouver.....	71,116	99.3	98.7	86.5	7.3	90.3	7.3	19.6	55.6	24.8
Verdun.....	16,026	99.8	99.9	96.9	0.3	99.5	0.4	9.1	8.8	82.1
Victoria.....	11,455	98.2	98.5	85.0	8.7	89.9	8.4	14.9	43.4	41.7
Windsor.....	25,230	99.5	99.5	88.7	6.6	93.2	6.2	17.8	52.6	29.6
Winnipeg.....	48,963	99.8	99.1	75.6	12.9	85.2	13.9	36.5	47.1	16.4

TABLE 89. Percentage distribution of occupied dwellings by number of persons per dwelling, showing the average number of persons per dwelling, for cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 89. Répartition proportionnelle des logements occupés, selon le nombre de personnes par logement, et moyenne de personnes par logement, cités de 30,000 et plus, 1941

City Cité	Total occupied dwellings Total, logements occupés	Percentage distribution by number of persons per dwelling Répartition proportionnelle selon le nombre de personnes par logement										Average number of persons per dwelling Moyenne de personnes par logement
		Total	1	2	3	4	5	6	7	8-9	10+	
Brantford.....	8,182	100-0	5-9	23-7	23-7	17-9	12-1	7-2	5-2	2-6	1-7	3-8
Calgary.....	21,753	100-0	4-5	20-3	22-1	20-8	12-9	8-6	3-8	3-8	3-2	4-1
Edmonton.....	23,082	100-0	5-5	21-1	22-3	20-4	13-7	7-4	3-5	4-3	1-8	3-9
Fort William.....	6,357	100-0	2-2	13-8	20-3	19-6	17-6	10-5	6-2	6-4	3-4	4-5
Halifax.....	13,514	100-0	2-0	15-1	19-1	16-5	14-1	11-0	7-8	8-7	5-7	4-9
Hamilton.....	39,889	100-0	4-2	20-0	21-4	20-8	14-4	8-8	4-6	3-7	2-1	4-0
Hull.....	6,095	100-0	1-9	12-7	15-4	19-0	13-3	9-6	11-8	9-9	6-4	5-1
Kingston.....	6,542	100-0	5-2	20-2	23-8	17-7	11-6	9-2	6-1	3-6	2-6	4-0
Kitchener.....	8,465	100-0	4-1	18-5	22-1	21-1	13-8	8-9	5-2	3-2	3-1	4-1
London.....	20,222	100-0	5-9	24-6	23-7	19-8	12-3	6-9	3-5	2-6	0-7	3-6
Montréal.....	198,886	100-0	4-4	19-4	19-3	17-2	13-7	9-3	6-3	6-5	3-9	4-4
Ottawa.....	32,535	100-0	4-2	17-1	18-9	18-0	14-6	9-6	6-4	6-4	4-8	4-5
Outremont.....	6,917	100-0	2-2	13-8	20-2	24-1	17-2	10-0	6-1	5-1	1-3	4-3
Québec.....	26,894	100-0	2-3	13-9	16-5	15-4	12-9	10-7	8-4	10-5	9-4	5-2
Regina.....	12,983	100-0	5-9	16-7	22-5	20-3	14-5	7-7	4-5	4-0	3-9	4-2
St. Catharines.....	7,443	100-0	3-0	20-2	26-2	23-0	11-5	7-2	3-9	2-8	2-2	3-9
Saint John.....	11,862	100-0	4-8	20-9	21-7	16-1	13-3	9-4	6-0	5-5	2-3	4-1
Saskatoon.....	10,352	100-0	6-3	20-3	22-5	19-3	13-8	7-8	3-7	3-1	3-2	3-9
Sherbrooke.....	7,556	100-0	2-4	18-7	21-5	18-4	14-8	8-1	5-1	6-4	4-6	4-4
Sudbury.....	7,132	100-0	3-1	22-5	22-9	18-5	12-5	7-9	4-8	4-5	3-3	4-1
Toronto.....	148,140	100-0	4-3	18-0	20-2	19-9	14-1	9-4	5-7	5-3	3-1	4-3
Trois-Rivières.....	7,374	100-0	1-1	13-4	16-2	16-7	13-8	9-8	11-8	8-2	9-0	5-2
Vancouver.....	71,116	100-0	7-2	25-9	24-5	18-6	10-9	5-8	2-9	2-1	2-1	3-6
Verdun.....	16,026	100-0	1-2	19-9	24-1	22-1	13-7	9-3	4-6	3-5	1-6	4-0
Victoria.....	11,455	100-0	10-5	28-6	22-5	15-3	10-5	5-1	2-8	2-7	2-0	3-5
Windsor.....	25,230	100-0	4-0	20-2	21-5	20-8	13-9	7-7	5-3	4-6	2-0	4-1
Winnipeg.....	48,963	100-0	3-3	19-1	21-8	20-8	13-4	8-1	4-9	4-5	4-1	4-3

TABLE 90. Numerical and percentage distribution of households, classified according to tenure, by type of household, for cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 90. Répartition numérique et proportionnelle des ménages selon qu'ils sont propriétaires ou locataires, par genre de ménage, cités de 30,000 et plus, 1941

City Cité	Owner households Ménages propriétaires						Tenant households Ménages locataires					
	Single family — A famille unique		Multiple family — A familles multiples		Non-family — Non familiaux		Single family — A famille unique		Multiple family — A familles multiples		Non-family — Non familiaux	
	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.	Number — Nombre	P.c.
Brantford.....	3,016	77.5	253	6.5	621	16.0	3,847	83.4	293	6.4	469	10.2
Calgary.....	8,173	84.2	546	5.6	987	10.2	12,051	77.5	469	3.0	3,037	19.5
Edmonton.....	9,234	86.4	557	5.2	895	8.4	10,749	77.7	508	3.7	2,566	18.6
Fort William.....	3,402	85.0	341	8.5	261	6.5	2,270	84.4	162	6.0	259	9.6
Halifax.....	3,683	74.8	575	11.7	666	13.5	7,961	79.2	925	9.2	1,170	11.6
Hamilton.....	14,077	80.1	1,417	8.1	2,077	11.8	21,092	83.4	1,680	6.6	2,527	10.0
Hull.....	1,859	83.9	193	8.7	164	7.4	3,744	89.7	236	5.7	190	4.6
Kingston.....	1,806	71.1	219	8.6	515	20.3	3,741	80.9	435	9.4	449	9.7
Kitchener.....	3,675	84.5	234	5.4	437	10.1	4,128	85.6	172	3.6	523	10.8
London.....	7,179	77.7	512	5.5	1,548	16.8	9,485	81.0	627	5.4	1,588	13.6
Montréal.....	18,679	81.6	1,585	6.9	2,641	11.5	148,444	82.7	11,222	6.2	19,944	11.1
Ottawa.....	7,348	77.2	861	9.1	1,302	13.7	20,381	79.5	1,910	7.5	3,325	13.0
Outremont.....	1,396	82.8	125	7.4	166	9.8	4,398	83.1	405	7.7	489	9.2
Québec.....	4,359	82.2	321	6.0	626	11.8	19,575	86.6	1,178	5.2	1,863	8.2
Regina.....	4,384	87.2	259	5.2	383	7.6	8,031	78.2	297	2.9	1,940	18.9
St. Catharines.....	3,107	81.5	241	6.3	467	12.2	3,487	84.9	211	5.1	413	10.0
Saint John.....	1,945	72.6	177	6.6	556	20.8	7,774	82.5	567	6.0	1,087	11.5
Saskatoon.....	3,685	86.7	183	4.3	384	9.0	5,494	77.1	284	4.0	1,349	18.9
Sherbrooke.....	1,489	84.2	100	5.7	179	10.1	5,188	87.3	258	4.3	502	8.4
Sudbury.....	2,489	89.1	129	4.6	175	6.3	4,268	88.1	127	2.6	448	9.3
Toronto.....	48,629	78.2	5,081	8.2	8,471	13.6	90,272	80.9	6,587	5.9	14,791	13.2
Trois-Rivières.....	1,542	82.6	138	8.5	145	8.9	5,405	89.9	359	6.0	249	4.1
Vancouver.....	29,811	84.3	1,767	5.0	3,783	10.7	31,753	71.5	1,629	3.7	11,036	24.8
Verdun.....	1,325	85.4	86	5.5	142	9.1	13,227	90.7	702	4.8	658	4.5
Victoria.....	4,088	77.9	288	5.5	872	16.6	5,253	67.4	289	3.7	2,258	28.9
Windsor.....	7,915	84.5	642	6.8	816	8.7	14,178	85.4	897	5.4	1,528	9.2
Winnipeg.....	18,126	84.5	1,832	8.5	1,496	7.0	30,118	80.2	1,491	4.0	5,915	15.8

TABLE 91. Numerical and percentage distribution of households by number of lodging families, for cities of 30,000 and over, grouped by regions, 1941

TABLEAU 91. Répartition numérique et proportionnelle des ménages, selon le nombre de familles logeuses, cités de 30,000 et plus, groupés par régions, 1941

Region Région	Total households — Total, ménages	Households by number of lodging families — Ménages selon le nombre de familles logeuses					
		0	1	2+	0	1	2+
		Number—Nombre			Percentage—Pourcentage		
CANADA.....	804,965	715,093	76,186	13,686	88.8	9.5	1.7
Maritime Provinces—Provinces Maritimes.....	25,376	22,255	2,603	518	87.7	10.3	2.0
Québec.....	269,748	249,517	18,410	1,821	92.5	6.8	0.7
Ontario.....	310,137	264,857	39,665	5,615	85.4	12.8	1.8
Prairie Provinces—Provinces des Prairies.....	117,133	103,077	10,134	3,922	88.0	8.7	3.3
British Columbia.....	82,571	75,387	5,374	1,810	91.3	6.5	2.2

TABLE 92. Average number of years in present dwelling for households⁽¹⁾ classified according to tenure, for cities of 30,000 and over, 1941**TABLEAU 92. Moyennes d'années passées dans le logement actuel par les ménages⁽¹⁾ selon qu'ils sont propriétaires ou locataires, cités de 30,000 et plus, 1941**

City — Cité	Average years in present dwelling — Moyennes d'années passées dans le logement actuel		City — Cité	Average years in present dwelling — Moyennes d'années passées dans le logement actuel		City — Cité	Average years in present dwelling — Moyennes d'années passées dans le logement actuel	
	Owner — Propri- étaire	Tenant — Loca- taire		Owner — Propri- étaire	Tenant — Loca- taire		Owner — Propri- étaire	Tenant — Loca- taire
Brantford.....	16.6	4.7	London.....	15.7	4.1	Sherbrooke.....	13.4	3.9
Calgary.....	13.4	4.0	Montréal.....	13.4	3.8	Sudbury.....	7.8	2.3
Edmonton.....	11.0	3.5	Ottawa.....	16.8	4.6	Toronto.....	15.9	4.5
Fort William.....	12.7	4.2	Outremont.....	11.8	4.3	Trois-Rivières.....	15.2	4.2
Halifax.....	13.9	4.8	Québec.....	16.3	4.6	Vancouver.....	10.0	3.7
Hamilton.....	14.3	4.8	Regina.....	11.9	3.5	Verdun.....	11.5	3.8
Hull.....	15.9	4.9	St. Catharines.....	12.7	4.4	Victoria.....	12.3	4.5
Kingston.....	14.1	4.7	Saint John.....	18.2	4.8	Windsor.....	12.1	4.1
Kitchener.....	13.5	4.3	Saskatoon.....	11.7	3.3	Winnipeg.....	14.1	3.7

(1) As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

TABLE 93. Average age of household heads for households⁽¹⁾ classified according to tenure, for cities of 30,000 and over, 1941**TABLEAU 93. Age moyen des chefs des ménages⁽¹⁾ selon qu'ils sont propriétaires ou locataires, cités de 30,000 et plus, 1941**

City — Cité	Average age — Age moyen		City — Cité	Average age — Age moyen		City — Cité	Average age — Age moyen	
	Owner — Propri- étaire	Tenant — Loca- taire		Owner — Propri- étaire	Tenant — Loca- taire		Owner — Propri- étaire	Tenant — Loca- taire
Brantford.....	55	44	London.....	54	45	Sherbrooke.....	53	43
Calgary.....	54	45	Montréal.....	55	45	Sudbury.....	47	38
Edmonton.....	53	43	Ottawa.....	57	46	Toronto.....	55	47
Fort William.....	51	44	Outremont.....	56	51	Trois-Rivières.....	53	44
Halifax.....	53	44	Québec.....	54	46	Vancouver.....	53	47
Hamilton.....	53	46	Regina.....	52	45	Verdun.....	55	43
Hull.....	50	44	St. Catharines.....	52	44	Victoria.....	56	48
Kingston.....	56	41	Saint John.....	57	46	Windsor.....	50	44
Kitchener.....	51	43	Saskatoon.....	52	46	Winnipeg.....	55	46

(1) As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

TABLE 94. Number and average earnings of wage-earner heads of households⁽¹⁾ and wage-earner family households, for cities of 30,000 and over, 1941

TABLERAU 94. Nombre et gain moyen des chefs de ménage⁽¹⁾ employés à gages et des ménages familiaux employés à gages, cités de 30,000 et plus, 1941

City — Cité	Wage-earner households — Ménages d'employés à gages				City — Cité	Wage-earner households — Ménages d'employés à gages			
	Heads reporting earnings — Chefs déclarant gain		Family households reporting earnings — Ménages familiaux déclarant gain			Heads reporting earnings — Chefs déclarant gain		Family households reporting earnings — Ménages familiaux déclarant gain	
	Number — Nombre	Average earnings — Gain moyen	Number — Nombre	Average family earnings — Gain familial moyen		Number — Nombre	Average earnings — Gain moyen	Number — Nombre	Average family earnings — Gain familial moyen
		\$		\$			\$		\$
Brantford.....	5,474	1,293	5,080	1,573	Regina.....	9,814	1,385	8,318	1,575
Calgary.....	15,152	1,402	13,021	1,600	St. Catharines.....	5,456	1,520	5,091	1,785
Edmonton.....	15,770	1,318	13,812	1,529	Saint John.....	7,306	1,152	6,588	1,359
Fort William.....	5,114	1,389	4,718	1,675	Saskatoon.....	7,080	1,331	6,067	1,523
Halifax.....	8,823	1,427	7,844	1,667	Sherbrooke.....	5,190	1,174	4,794	1,443
Hamilton.....	29,841	1,445	27,680	1,736	Sudbury.....	6,050	1,573	5,580	1,702
Hull.....	4,542	1,010	4,327	1,240	Toronto.....	108,798	1,445	97,253	1,742
Kingston.....	3,822	1,340	3,465	1,510	Trois-Rivières.....	5,679	1,144	5,403	1,358
Kitchener.....	6,507	1,287	5,964	1,592	Vancouver.....	45,357	1,332	38,619	1,563
London.....	12,510	1,425	11,312	1,658	Verdun.....	12,114	1,305	11,683	1,553
Montréal.....	141,753	1,199	127,729	1,467	Victoria.....	6,085	1,250	4,864	1,540
Ottawa.....	21,438	1,624	18,692	1,910	Windsor.....	19,147	1,595	17,854	1,819
Outremont.....	3,493	2,180	3,165	2,578	Winnipeg.....	37,471	1,397	33,055	1,625
Québec.....	18,662	1,224	17,335	1,463					

(1) As defined in the Population Census—Selon la définition du recensement de la population.

TABLE 95. Percentage distribution of households⁽¹⁾ by tenure, for cities of 30,000 and over, 1941

TABLERAU 95. Répartition proportionnelle des ménages⁽¹⁾, selon le mode d'occupation, cités de 30,000 et plus, 1941

City — Cité	Owner — Propriétaire	Tenant — Locataire	City — Cité	Owner — Propriétaire	Tenant — Locataire	City — Cité	Owner — Propriétaire	Tenant — Locataire
Brantford.....	47.5	52.5	London.....	45.7	54.3	Sherbrooke.....	23.4	76.6
Calgary.....	44.6	55.4	Montréal.....	11.5	88.5	Sudbury.....	39.2	60.8
Edmonton.....	46.3	53.7	Ottawa.....	29.4	70.6	Toronto.....	42.3	57.7
Fort William.....	62.9	37.1	Outremont.....	24.4	75.6	Trois-Rivières.....	22.0	78.0
Halifax.....	36.5	63.5	Québec.....	19.7	80.3	Vancouver.....	50.1	49.9
Hamilton.....	44.0	56.0	Regina.....	38.7	61.3	Verdun.....	9.7	90.3
Hull.....	36.5	63.5	St. Catharines.....	51.2	48.8	Victoria.....	45.8	54.2
Kingston.....	38.9	61.1	Saint John.....	22.6	77.4	Windsor.....	37.2	62.8
Kitchener.....	51.4	48.6	Saskatoon.....	41.1	58.9	Winnipeg.....	43.9	56.1

(1) As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

TABLE 96. Percentage distribution of tenant-occupied dwellings by monthly rent, showing the average monthly rent paid, for cities of 30,000 and over, 1941

TABLERAU 96. Répartition proportionnelle des logements occupés par des locataires, selon le loyer mensuel, et loyer mensuel moyen, cités de 30,000 et plus, 1941

City Cité	Total tenant- occupied dwellings Total, logements occupés par des locataires	Percentage distribution by monthly rent Répartition proportionnelle selon le loyer mensuel											Average monthly rent Loyer mensuel moyen
		Total	Free — Gra- tuit	\$1-9	\$10-14	\$15-19	\$20-24	\$25-29	\$30-34	\$35-39	\$40-49	\$50+	
													\$
Brantford.....	4,297	100.0	0.9	2.4	9.4	30.6	24.5	16.7	6.4	4.0	3.5	1.6	23
Calgary.....	12,048	100.0	1.8	2.2	10.8	17.3	15.2	16.1	12.2	10.3	10.3	3.8	28
Edmonton.....	12,397	100.0	2.4	5.1	15.4	17.4	12.5	13.4	9.6	9.8	10.5	3.9	26
Fort William.....	2,356	100.0	1.6	2.2	10.4	18.6	19.2	15.3	14.2	7.1	8.7	2.7	26
Halifax.....	8,587	100.0	1.7	3.1	10.6	15.3	13.1	13.8	10.3	6.6	11.8	13.7	32
Hamilton.....	22,319	100.0	0.9	1.1	6.0	17.9	19.6	20.0	15.2	8.8	7.2	3.3	28
Hull.....	3,872	100.0	2.7	11.5	28.9	33.1	11.5	5.9	2.4	1.6	1.6	0.8	17
Kingston.....	3,999	100.0	2.6	0.8	4.0	17.8	19.1	14.8	10.8	11.1	11.1	7.9	31
Kitchener.....	4,116	100.0	2.1	2.1	9.9	11.7	17.9	25.1	14.9	6.4	7.5	2.4	27
London.....	10,987	100.0	1.3	2.4	7.2	15.8	20.5	18.8	12.8	8.9	7.7	4.6	29
Montréal.....	175,944	100.0	1.0	1.3	16.4	28.0	19.1	10.3	5.7	4.9	6.2	7.1	26
Ottawa.....	22,957	100.0	2.0	0.6	4.3	9.0	9.1	14.6	13.7	13.6	16.2	16.9	37
Outremont.....	5,230	100.0	3.3	—	1.2	0.8	4.9	10.2	11.2	11.0	27.6	29.8	46
Québec.....	21,588	100.0	1.3	1.0	10.6	24.6	19.7	13.8	7.7	5.1	6.2	10.0	28
Regina.....	7,955	100.0	0.8	3.5	12.9	14.9	9.5	15.0	11.3	9.9	14.9	7.3	30
St. Catharines.....	3,630	100.0	1.9	1.3	5.7	13.3	15.2	24.1	17.4	9.5	7.9	3.7	29
Saint John.....	9,181	100.0	1.2	8.7	23.8	24.4	13.6	9.8	4.5	3.6	6.0	4.4	22
Saskatoon.....	6,098	100.0	2.7	9.7	16.6	12.9	13.6	14.1	13.9	9.3	5.9	1.3	24
Sherbrooke.....	5,789	100.0	0.9	2.9	16.6	32.4	21.1	11.6	5.4	3.6	3.8	1.7	22
Sudbury.....	4,339	100.0	1.1	0.2	6.7	15.1	15.1	13.7	12.7	9.8	13.7	11.9	32
Toronto.....	85,408	100.0	1.2	0.4	2.4	7.3	12.0	18.2	17.6	13.8	13.6	13.5	36
Trois-Rivières.....	5,748	100.0	0.9	1.7	14.3	36.2	25.0	9.4	4.4	2.9	2.8	2.4	22
Vancouver.....	35,513	100.0	2.0	7.1	11.4	16.5	16.8	15.0	10.0	8.4	7.8	5.0	26
Verdun.....	14,472	100.0	0.1	0.4	9.0	36.3	32.7	14.3	4.6	1.4	0.7	0.5	21
Victoria.....	6,205	100.0	2.5	9.2	12.8	18.7	20.4	14.8	8.2	5.0	6.5	1.9	23
Windsor.....	15,851	100.0	1.2	1.3	7.2	13.8	24.4	22.6	13.1	8.7	5.5	2.2	27
Winnipeg.....	27,459	100.0	1.8	1.9	10.7	13.2	10.2	14.0	14.1	11.0	13.8	9.3	31

TABLE 97. Percentage distribution of owner-occupied dwellings by value, showing the average value per dwelling, for cities of 30,000 and over, 1941**TABLEAU 97. Répartition proportionnelle des logements occupés par leurs propriétaires, selon la valeur, et valeur moyenne du logement, cités de 30,000 et plus, 1941**

City Cité	Total owner-occupied dwellings Total, logements occupés par leurs propriétaires	Percentage distribution by value Répartition proportionnelle selon la valeur										Average value — Valeur moyenne
		Total	Under- moins de \$1,000	\$1,000- 1,999	\$2,000- 2,999	\$3,000- 3,999	\$4,000- 4,999	\$5,000- 5,999	\$6,000- 6,999	\$7,000- 10,999	\$11,000 and over— et plus	
												\$
Brantford.....	3,885	100.0	5.0	30.0	33.5	18.8	6.8	1.9	1.6	1.1	1.3	3,627
Calgary.....	9,705	100.0	6.1	21.1	23.6	21.6	10.1	7.9	4.1	4.7	0.8	3,391
Edmonton.....	10,685	100.0	15.7	21.6	23.0	18.2	10.2	5.2	2.0	3.8	0.3	2,879
Fort William.....	4,001	100.0	14.6	28.6	22.5	19.4	5.6	3.6	3.1	2.3	0.3	2,620
Halifax.....	4,927	100.0	2.3	9.4	15.3	21.0	15.7	10.0	9.4	13.0	3.9	4,837
Hamilton.....	17,570	100.0	0.8	11.9	26.2	23.9	17.4	8.0	4.7	5.8	1.3	3,921
Hull.....	2,223	100.0	21.7	40.2	16.9	8.2	1.9	3.4	2.9	2.9	1.9	2,444
Kingston.....	2,543	100.0	3.2	5.2	15.9	19.8	17.9	14.7	11.1	9.0	3.2	4,770
Kitchener.....	4,349	100.0	0.7	4.0	14.1	39.3	20.9	9.2	4.2	6.2	1.4	4,257
London.....	9,235	100.0	2.3	18.5	28.5	23.2	13.5	4.5	2.7	4.8	2.0	3,550
Montréal.....	22,942	100.0	5.6	25.7	26.6	12.5	7.2	6.1	4.3	7.4	4.6	3,937
Ottawa.....	9,578	100.0	1.9	7.5	15.2	16.5	17.0	12.7	10.5	15.1	3.6	5,076
Outremont.....	1,687	100.0	1.3	1.3	2.6	2.6	7.7	9.0	13.5	30.1	31.9	10,051
Québec.....	5,306	100.0	10.1	26.4	21.7	10.9	5.9	4.7	4.3	9.1	6.9	4,043
Regina.....	5,028	100.0	9.0	15.8	22.7	20.1	15.4	8.0	3.9	3.9	1.2	3,477
St. Catharines.....	3,813	100.0	2.3	12.1	19.8	29.4	17.1	7.5	3.8	7.0	1.0	3,872
Saint John.....	2,681	100.0	30.1	36.0	13.1	6.0	3.6	2.0	3.2	2.8	3.2	2,415
Saskatoon.....	4,254	100.0	20.1	25.0	21.1	13.9	9.2	5.3	1.9	3.5	—	2,610
Sherbrooke.....	1,767	100.0	5.5	22.1	19.0	18.4	7.4	9.8	4.3	9.2	4.3	4,012
Sudbury.....	2,793	100.0	12.5	22.8	19.5	11.8	11.8	6.2	5.5	7.0	2.9	3,513
Toronto.....	62,732	100.0	0.5	4.7	16.4	28.6	20.7	11.0	6.2	8.6	3.3	4,683
Trois-Rivières.....	1,626	100.0	11.0	31.9	16.2	15.6	10.4	6.5	2.6	3.9	1.9	3,062
Vancouver.....	35,603	100.0	8.2	27.6	24.5	18.4	9.4	4.6	2.6	3.5	1.2	3,090
Verdun.....	1,554	100.0	1.4	24.5	41.4	19.0	7.5	3.4	1.4	1.4	—	2,803
Victoria.....	5,250	100.0	4.7	27.2	30.2	18.6	8.5	4.1	2.9	1.6	2.2	3,161
Windsor.....	9,379	100.0	4.2	19.4	28.5	24.4	10.5	4.8	2.6	3.8	1.8	3,404
Winnipeg.....	21,504	100.0	4.3	22.1	25.5	21.9	10.5	7.4	2.1	4.5	1.7	3,443

TABLE 98. Data relating to mortgages, on owner-occupied non-farm dwellings, for cities of 30,000 and over, 1941**TABLERAU 98. Données sur les hypothèques, logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, cités de 30,000 et plus, 1941**

City — Cité	Total owner-occupied non-farm dwellings — Total, logements non agricoles occupés par leurs propriétaires	Percentage reporting mortgage — Pourcentage déclarant des hypothèques	Average mortgage outstanding — Montant moyen de l'hypothèque impayé	Percentage distribution by mortgage outstanding — Répartition proportionnelle selon le montant de l'hypothèque impayé				Average annual mortgage payment (¹) — Versement hypothécaire annuel moyen (¹)	Average mortgage interest rate — Intérêt hypothécaire moyen
				Under— moins de— \$1,000	\$1,000— 1,999	\$2,000— 2,999	\$3,000+		
			\$					\$	
Brantford.....	3,885	43.7	1,443	29.8	36.4	25.8	8.0	204	5.9
Calgary.....	9,686	27.1	1,380	34.0	38.6	17.0	10.4	309	6.0
Edmonton.....	10,664	21.3	989	47.9	35.8	12.7	3.6	313	5.8
Fort William.....	4,001	25.8	1,160	45.1	30.5	15.9	8.5	299	6.0
Halifax.....	4,927	47.0	2,202	25.1	22.4	22.4	30.1	319	6.1
Hamilton.....	17,570	56.4	1,882	18.8	36.8	26.1	18.3	204	5.8
Hull.....	2,223	25.8	1,243	63.8	11.1	8.3	16.8	168	6.5
Kingston.....	2,543	39.3	2,073	16.3	34.8	23.9	25.0	221	5.6
Kitchener.....	4,349	63.4	1,899	12.2	33.3	34.7	19.8	203	5.2
London.....	9,235	41.3	1,588	28.2	36.1	24.2	11.5	214	5.5
Montréal.....	22,942	53.6	2,219	19.7	34.6	18.4	27.3	248	5.7
Ottawa.....	9,578	48.8	2,260	17.3	26.8	25.5	30.4	252	5.5
Outremont.....	1,687	63.3	4,229	3.3	11.0	16.5	69.2	341	5.4
Québec.....	5,295	40.9	2,647	25.7	24.0	15.4	34.9	294	5.7
Regina.....	5,028	39.1	1,403	40.9	29.8	20.5	8.8	328	6.3
St. Catharines.....	3,813	44.2	1,737	30.6	28.0	22.7	18.7	271	5.7
Saint John.....	2,681	26.2	995	61.0	16.7	14.8	7.5	142	6.3
Saskatoon.....	4,254	27.5	1,261	46.1	28.4	14.7	10.8	363	6.3
Sherbrooke.....	1,767	42.1	1,814	24.3	36.5	22.7	16.5	277	5.6
Sudbury.....	2,793	50.0	1,471	42.9	21.5	21.5	14.1	433	6.3
Toronto.....	62,669	59.5	2,321	12.7	29.4	30.5	27.4	220	5.7
Trois-Rivières.....	1,626	43.0	1,521	47.4	20.0	10.9	21.7	150	5.5
Vancouver.....	35,603	41.0	1,650	28.0	33.0	25.1	13.9	296	6.0
Verdun.....	1,554	53.7	1,740	16.7	37.5	15.3	30.5	243	5.6
Victoria.....	5,250	24.6	1,222	43.4	32.1	21.7	2.8	223	6.2
Windsor.....	9,379	48.6	1,922	17.9	34.6	30.6	16.9	339	5.4
Winnipeg.....	21,504	39.3	1,611	32.9	34.0	18.6	14.5	294	6.3

(1) Including principal and interest—Y compris l'intérêt et le principal.

TABLE 99. Average property tax paid on owner-occupied dwellings, for cities of 30,000 and over, 1941**TABLERAU 99. Moyenne des taxes foncières payées sur les logements occupés par leurs propriétaires, cités de 30,000 et plus, 1941**

City — Cité	Average property tax — Taxe foncière moyenne	City — Cité	Average property tax — Taxe foncière moyenne	City — Cité	Average property tax — Taxe foncière moyenne
	\$		\$		\$
Brantford.....	117	London.....	124	Sherbrooke.....	88
Calgary.....	94	Montréal.....	166	Sudbury.....	129
Edmonton.....	100	Ottawa.....	172	Toronto.....	135
Fort William.....	74	Outremont.....	232	Trois-Rivières.....	170
Halifax.....	164	Québec.....	174	Vancouver.....	96
Hamilton.....	126	Regina.....	116	Verdun.....	135
Hull.....	111	St. Catharines.....	89	Victoria.....	95
Kingston.....	109	Saint John.....	104	Windsor.....	112
Kitchener.....	106	Saskatoon.....	102	Winnipeg.....	109

TABLE 100. Percentage of households⁽¹⁾ with specified conveniences, for cities of 30,000 and over, 1941TABLEAU 100. Proportion de ménages⁽¹⁾ pourvus de certaines commodités, cités de 30,000 et plus, 1941

City — Cité	Total households — Total, ménages	Percentage of households with— Pourcentage de ménages pourvus de—				
		Mechanical refrigerator — Réfrigéra- teur mécanique	Electric vacuum cleaner — Aspirateur électrique	Telephone — Téléphone	Radio	Automobile
Brantford.....	8,182	42.9	47.9	49.1	89.9	40.2
Calgary.....	21,753	35.0	52.6	58.2	93.0	42.5
Edmonton.....	23,082	26.1	42.6	55.5	90.5	38.2
Fort William.....	6,357	29.4	38.9	64.0	93.8	37.0
Halifax.....	13,514	24.6	35.0	73.3	92.6	29.0
Hamilton.....	39,889	49.5	49.9	47.6	94.6	43.1
Hull.....	6,095	14.9	10.6	29.6	83.8	18.2
Kingston.....	6,542	52.7	43.9	72.9	92.9	47.5
Kitchener.....	8,465	49.0	55.0	60.2	91.6	44.7
London.....	20,222	47.2	53.5	59.6	93.4	41.4
Montréal.....	198,886	25.1	28.2	44.9	85.5	15.7
Ottawa.....	32,535	49.9	48.7	74.0	92.5	40.4
Outremont.....	6,917	67.6	63.5	91.5	95.1	41.4
Québec.....	26,894	25.8	23.9	54.3	89.5	19.4
Regina.....	12,983	29.7	40.1	59.5	92.8	36.4
St. Catharines.....	7,443	55.4	54.4	55.9	94.3	50.2
Saint John.....	11,862	14.8	24.7	42.2	86.5	21.9
Saskatoon.....	10,352	22.0	44.9	48.1	92.2	34.9
Sherbrooke.....	7,556	32.4	29.0	49.9	90.7	27.1
Sudbury.....	7,132	36.7	26.2	50.7	87.2	32.6
Toronto.....	148,140	44.4	50.3	73.2	93.1	38.4
Trois-Rivières.....	7,374	20.1	24.0	44.7	88.8	19.9
Vancouver.....	71,116	28.7	45.6	71.1	91.5	34.0
Verdun.....	16,026	14.1	36.6	39.4	92.7	17.9
Victoria.....	11,455	17.7	42.4	69.7	88.3	34.1
Windsor.....	25,230	41.8	50.1	38.8	92.7	47.7
Winnipeg.....	48,963	43.7	42.1	51.9	93.3	31.4

⁽¹⁾ As defined in the Census of Housing—Selon la définition du recensement du logement.

TABLE 101. Urban households by number of rooms per household, showing distribution by number of persons per household, for the provinces, 1941**TABLEAU 101. Ménages urbains, selon le nombre de pièces par ménage, et répartition selon le nombre de personnes par ménage, provinces, 1941**

Province and rooms — Province et pièces	Total house- holds Total, ménages	Households by number of persons per household — Ménages selon le nombre de personnes par ménage								
		1	2	3	4	5	6-7	8-9	10-14	15+
Prince Edward Island.....	5,055	257	914	904	832	630	840	419	243	16
1 room—pièce.....	80	43	21	11	4	1	—	—	—	—
2 rooms—pièces.....	245	36	78	50	41	16	17	4	3	—
3 “ “.....	312	24	95	80	42	23	34	9	5	—
4 “ “.....	563	37	102	106	115	59	84	41	18	1
5 “ “.....	729	21	158	146	111	97	113	57	25	1
6 “ “.....	1,212	40	190	208	204	178	220	104	67	1
7 “ “.....	841	22	120	131	141	118	162	90	57	—
8 “ “.....	576	22	81	92	89	77	118	59	34	4
9 “ “.....	246	9	35	43	40	31	43	30	13	2
10 “ and over—pièces et plus.....	251	3	34	37	45	30	49	25	21	7
Nova Scotia.....	57,712	2,783	10,008	11,059	10,128	7,845	9,238	4,224	2,288	139
1 room—pièce.....	1,290	532	466	164	71	31	17	7	2	—
2 rooms—pièces.....	3,655	545	1,208	857	502	278	194	59	12	—
3 “ “.....	5,894	403	1,609	1,428	1,025	601	562	189	75	2
4 “ “.....	8,313	319	1,570	1,816	1,548	1,096	1,258	473	220	13
5 “ “.....	8,447	213	1,358	1,691	1,514	1,142	1,419	692	403	15
6 “ “.....	12,022	279	1,563	2,087	2,290	1,906	2,249	1,067	565	16
7 “ “.....	8,526	187	1,079	1,458	1,544	1,342	1,683	803	413	17
8 “ “.....	5,312	174	686	892	951	826	1,030	459	280	14
9 “ “.....	2,140	66	247	356	358	322	388	247	143	13
10 “ and over—pièces et plus.....	2,113	65	222	310	325	301	438	228	175	49
New Brunswick.....	31,828	1,584	6,046	6,611	5,434	4,160	4,740	2,038	1,143	72
1 room—pièce.....	509	233	160	65	35	7	8	1	—	—
2 rooms—pièces.....	1,348	285	419	272	187	84	63	23	14	1
3 “ “.....	2,315	243	762	557	310	200	169	49	24	1
4 “ “.....	4,047	209	1,038	984	706	411	445	172	81	1
5 “ “.....	5,676	184	1,227	1,378	1,044	667	737	288	141	10
6 “ “.....	7,162	178	1,130	1,488	1,359	1,056	1,216	475	250	10
7 “ “.....	4,774	96	634	867	877	770	894	431	197	8
8 “ “.....	3,300	93	400	589	533	546	642	295	196	6
9 “ “.....	1,284	26	143	195	176	208	271	158	102	5
10 “ and over—pièces et plus.....	1,413	37	133	216	207	211	295	146	138	30
Québec.....	439,697	17,025	80,593	84,181	74,246	57,075	69,971	33,219	21,817	1,570
1 room—pièce.....	9,417	4,291	3,290	1,086	327	177	142	60	37	7
2 rooms—pièces.....	18,360	2,998	7,276	4,179	1,958	923	679	229	107	11
3 “ “.....	43,438	2,957	15,560	11,049	6,269	3,393	2,931	878	381	20
4 “ “.....	100,259	2,812	24,861	24,763	18,530	11,967	11,572	4,047	1,668	39
5 “ “.....	90,227	1,448	13,276	18,495	17,557	13,202	15,625	6,819	3,669	136
6 “ “.....	83,359	1,070	8,329	12,957	15,583	13,554	17,850	8,555	5,243	218
7 “ “.....	43,166	616	3,812	5,538	6,975	6,868	9,815	5,336	3,978	228
8 “ “.....	26,520	447	2,366	3,347	3,790	3,640	5,929	3,679	3,105	217
9 “ “.....	10,536	168	891	1,247	1,418	1,473	2,361	1,534	1,316	128
10 “ and over—pièces et plus.....	14,415	218	932	1,520	1,839	1,878	3,067	2,082	2,313	566
Ontario.....	597,553	37,355	141,021	136,770	112,910	73,121	66,122	20,397	9,096	761
1 room—pièce.....	13,065	6,771	3,989	1,433	514	211	91	33	17	6
2 rooms—pièces.....	33,511	6,510	13,855	7,739	3,230	1,200	701	185	85	6
3 “ “.....	69,705	6,023	28,137	18,849	9,541	3,991	2,416	544	185	19
4 “ “.....	74,480	3,919	20,976	19,654	14,916	7,634	5,808	1,344	408	21
5 “ “.....	98,529	3,785	22,695	26,148	20,486	12,279	9,696	2,559	847	34

TABLE 101. Urban households by number of rooms per household, showing distribution by number of persons per household, for the provinces, 1941—Con.**TABLEAU 101. Ménages urbains, selon le nombre de pièces par ménage, et répartition selon le nombre de personnes par ménage, provinces, 1941—fin**

Province and rooms Province et pièces	Total house- holds Total, ménages	Households by number of persons per household Ménages selon le nombre de personnes par ménage								
		1	2	3	4	5	6-7	8-9	10-14	15+
Ontario—Con.—fin										
6 rooms—pièces.....	161,731	4,732	27,496	35,443	36,177	25,597	23,423	6,483	2,311	69
7 " ".....	73,745	2,844	12,750	14,589	14,947	11,264	11,541	4,003	1,742	65
8 " ".....	40,494	1,631	6,606	7,591	7,700	6,131	6,803	2,593	1,356	83
9 " ".....	16,125	595	2,452	2,854	2,847	2,444	2,899	1,199	766	69
10 " and over—pièces et plus.....	16,168	545	2,065	2,470	2,552	2,370	2,944	1,454	1,379	389
Manitoba	83,221	5,840	19,671	19,359	16,051	10,215	8,589	2,407	971	118
1 room—pièce.....	5,981	2,994	2,056	641	189	54	35	9	3	—
2 rooms—pièces.....	8,961	1,165	3,878	2,377	946	357	177	41	18	2
3 " ".....	13,683	636	4,941	3,975	2,479	985	504	126	34	3
4 " ".....	13,413	389	2,956	3,799	3,261	1,691	1,087	179	47	4
5 " ".....	15,521	277	2,683	3,902	3,744	2,464	1,933	419	96	3
6 " ".....	13,672	195	1,839	2,859	3,142	2,459	2,337	636	201	4
7 " ".....	6,195	106	735	993	1,306	1,170	1,252	456	174	3
8 " ".....	3,123	48	356	491	582	578	677	261	124	6
9 " ".....	1,302	18	129	167	206	261	295	117	93	16
10 " and over—pièces et plus.....	1,370	12	98	155	196	196	292	163	181	77
Saskatchewan	75,897	8,148	16,818	15,873	13,781	9,101	8,399	2,570	1,130	77
1 room—pièce.....	5,759	3,300	1,619	532	180	72	37	11	8	—
2 rooms—pièces.....	8,396	1,826	2,869	1,812	986	443	336	84	40	—
3 " ".....	9,998	1,041	3,074	2,393	1,665	896	660	193	73	3
4 " ".....	14,433	805	3,220	3,445	3,139	1,843	1,453	388	138	2
5 " ".....	14,555	504	2,857	3,406	3,193	2,076	1,812	531	167	9
6 " ".....	12,217	369	1,783	2,479	2,628	2,083	2,058	602	206	9
7 " ".....	5,744	155	786	1,057	1,166	983	1,063	360	169	5
8 " ".....	2,784	90	371	449	518	433	566	223	126	8
9 " ".....	1,002	28	119	164	152	155	220	85	74	5
10 " and over—pièces et plus.....	1,009	30	120	136	154	117	194	93	129	36
Alberta	81,779	8,674	18,676	18,403	15,095	9,681	8,126	2,145	864	115
1 room—pièce.....	6,847	3,975	1,807	703	200	92	47	12	7	4
2 rooms—pièces.....	9,628	1,926	3,294	2,215	1,246	504	343	72	17	11
3 " ".....	11,082	1,012	3,693	2,907	1,763	926	591	132	54	4
4 " ".....	15,714	757	3,714	4,132	3,272	1,887	1,491	360	95	6
5 " ".....	16,106	480	3,246	4,119	3,612	2,288	1,768	432	154	7
6 " ".....	12,222	279	1,755	2,571	2,922	2,164	1,864	505	155	7
7 " ".....	5,432	123	663	984	1,169	1,012	1,059	295	122	5
8 " ".....	2,910	65	306	517	600	525	592	197	102	6
9 " ".....	897	22	108	132	170	162	181	67	49	6
10 " and over—pièces et plus.....	941	35	90	123	141	121	190	73	109	59
British Columbia	126,868	15,680	34,385	29,035	22,323	12,698	9,219	2,214	985	329
1 room—pièce.....	10,595	7,078	2,590	664	160	48	35	9	8	3
2 rooms—pièces.....	11,775	3,514	4,641	2,162	901	336	165	29	14	13
3 " ".....	15,276	1,764	6,571	3,741	1,928	693	459	77	29	14
4 " ".....	27,533	1,505	8,608	7,935	5,521	2,374	1,301	212	63	14
5 " ".....	24,531	830	6,367	6,809	5,335	2,875	1,829	349	118	19
6 " ".....	18,906	488	3,153	4,267	4,542	3,140	2,509	599	193	15
7 " ".....	9,811	241	1,394	2,033	2,321	1,806	1,440	414	146	16
8 " ".....	4,804	134	663	895	1,009	870	841	264	116	12
9 " ".....	1,602	54	197	256	308	288	317	97	73	12
10 " and over—pièces et plus.....	2,035	72	201	273	298	268	323	164	225	211

TABLE 102. Percentage distribution of occupied dwellings by (a) type of dwelling and (b) type of exterior material, showing the percentage of owner-occupied dwellings to total, and the percentage of all dwellings in need of external repair, for metropolitan areas, cities proper and satellite areas, 1941

TABLEAU 102. Répartition proportionnelle des logements occupés, selon: a) le genre de logement et b) le genre de matériau extérieur; pourcentage de logements occupés par leurs propriétaires en fonction du total et pourcentage de tous les logements ayant besoin de réparations extérieures, régions métropolitaines, cités proprement dites et régions satellites, 1941

Greater city — Grande ville	Total occupied dwellings — Total, logements occupés	P.c. of owner-occupied dwellings — P.c. de logements occupés par leurs propriétaires	Percentage distribution by type of dwelling — Répartition proportionnelle selon le genre de logement				Percentage distribution by type of exterior material — Répartition proportionnelle selon le genre de matériau d'extérieur				Percentage in need of external repairs — Pourcentage ayant besoin de réparations extérieures
			Total (1)	Single Unique	Semi-detached Semi-dé-tachée	Apartments and flats Appartements et plain-pied	Total (2)	Brick Brique	Wood Bois	Stucco Stuc	
Halifax—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	17,910	41.7	100.0	53.4	8.5	35.1	100.0	4.5	91.9	0.8	22.3
City proper—Ville proprement dite.....	13,514	36.5	100.0	43.9	8.7	43.6	100.0	5.3	90.6	0.6	23.7
Satellite areas—Régions satellites.....	4,396	57.8	100.0	81.9	7.7	10.1	100.0	2.2	95.9	1.2	18.3
Hamilton—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	41,779	45.0	100.0	74.7	4.9	19.3	100.0	67.6	25.8	4.3	17.6
City proper—Ville proprement dite.....	39,889	44.0	100.0	73.8	5.0	20.0	100.0	69.4	24.6	4.1	17.8
Satellite areas—Régions satellites.....	1,890	64.3	100.0	92.9	2.2	4.9	100.0	31.7	51.4	7.6	13.5
London—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	22,364	47.7	100.0	73.5	5.7	19.8	100.0	60.6	24.9	11.9	21.3
City proper—Ville proprement dite.....	20,222	45.7	100.0	71.5	6.2	21.2	100.0	62.3	23.8	11.8	20.7
Satellite areas—Régions satellites.....	2,142	66.9	100.0	92.4	1.4	6.2	100.0	45.2	35.7	12.9	27.2
Montréal—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	249,560	15.0	100.0	10.7	4.0	83.1	100.0	82.8	6.3	1.1	12.9
City proper—Ville proprement dite.....	198,886	11.5	100.0	6.9	2.7	88.6	100.0	85.0	3.8	0.6	13.1
Satellite areas—Régions satellites.....	50,674	28.4	100.0	25.9	9.2	61.1	100.0	73.7	16.4	3.3	11.8
Ottawa—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	44,588	34.0	100.0	45.7	15.2	32.2	100.0	60.7	27.9	6.5	16.4
City proper—Ville proprement dite.....	32,535	11.5	100.0	40.1	15.3	35.9	100.0	74.3	16.4	5.7	12.0
Satellite areas—Régions satellites.....	12,053	28.4	100.0	60.7	14.9	22.4	100.0	24.4	58.6	8.6	28.2
Québec—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	34,405	25.4	100.0	20.8	4.0	83.1	100.0	71.2	20.9	1.1	18.5
City proper—Ville proprement dite.....	26,894	19.7	100.0	14.3	4.3	80.6	100.0	82.7	10.7	1.1	17.5
Satellite areas—Régions satellites.....	7,511	45.6	100.0	44.4	14.6	40.3	100.0	30.4	57.4	1.0	22.1
Saint John—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	14,807	29.0	100.0	21.0	5.8	72.9	100.0	9.2	88.9	1.1	20.2
City proper—Ville proprement dite.....	11,862	22.6	100.0	11.2	6.9	81.5	100.0	11.2	87.9	0.4	19.9
Satellite areas—Régions satellites.....	2,945	54.9	100.0	59.2	1.7	39.1	100.0	1.4	92.7	3.8	21.2
Toronto—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	207,665	46.0	100.0	48.0	25.2	21.3	100.0	80.7	9.1	7.4	13.8
City proper—Ville proprement dite.....	148,140	42.3	100.0	36.9	30.3	25.2	100.0	85.3	4.1	8.3	13.0
Satellite areas—Régions satellites.....	59,525	54.9	100.0	75.4	12.6	11.6	100.0	69.6	21.3	5.2	15.7
Vancouver—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	92,782	53.7	100.0	78.9	2.2	18.3	100.0	4.9	74.8	19.5	19.3
City proper—Ville proprement dite.....	71,116	50.1	100.0	75.2	2.4	21.6	100.0	5.9	71.3	21.8	18.2
Satellite areas—Régions satellites.....	19,666	65.6	100.0	91.1	1.6	7.1	100.0	1.4	86.3	11.9	23.0
Victoria—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	20,900	56.7	100.0	83.7	2.6	13.4	100.0	4.5	70.1	24.7	14.7
City proper—Ville proprement dite.....	11,455	45.8	100.0	73.0	3.8	22.9	100.0	7.3	77.1	14.9	16.7
Satellite areas—Régions satellites.....	9,545	70.0	100.0	96.5	1.1	2.0	100.0	1.3	61.4	36.6	12.4
Windsor—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	28,925	41.1	100.0	63.3	8.2	27.0	100.0	46.6	43.5	6.3	23.9
City proper—Ville proprement dite.....	25,230	37.2	100.0	58.8	9.1	30.3	100.0	49.9	40.0	6.8	22.5
Satellite areas—Régions satellites.....	3,695	67.9	100.0	94.2	1.9	3.9	100.0	22.8	68.1	3.3	33.7
Winnipeg—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	65,353	48.2	100.0	72.1	4.1	22.7	100.0	21.3	64.3	12.8	23.4
City proper—Ville proprement dite.....	48,963	43.9	100.0	65.8	4.9	28.0	100.0	26.7	59.9	11.8	21.8
Satellite areas—Régions satellites.....	16,390	60.9	100.0	92.0	1.4	6.5	100.0	4.8	77.7	15.9	28.4

(1) Includes rows and terraces, and other miscellaneous types—Comprend rangées et terrasses et autres divers genres.

(2) Includes stone and other types of exterior material—Comprend la pierre et autres matériaux d'extérieur.

TABLE 103. Percentage of occupied dwellings equipped with (a) specified types of heating systems and (b) specified plumbing installations, showing the average number of persons and the average number of rooms per dwelling, for metropolitan areas, cities proper and satellite areas, 1941

TABLÉAU 103. Proportion de logements occupés pourvus a) de certains genres d'appareils de chauffage et b) de certaines installations de plomberie, et moyenne de personnes et de pièces par logement, régions métropolitaines, cités proprement dites et régions satellites, 1941

Greater city Grande ville	Total occu- pied dwell- ings Total, loge- ments occupés	Average num- ber of persons per dwell- ing Nom- bre moyen de per- sonnes par loge- ment	Average num- ber of rooms per dwell- ing Nom- bre moyen de pièces par loge- ment	Average num- ber of years in present dwell- ing Nom- bre moyen d'an- nées dans le loge- ment actuel	Heating system — Mode de chauffage			Flush toilet — Water-closet		Bath or shower — Baignoire ou douche	
					Furnace — Fornaise		Stove — Poêle	Exclu- sive use — Usage exclu- sif	Shared — Usage par- tagé	Exclu- sive use — Usage exclu- sif	Shared — Usage par- tagé
					Steam or hot water — Vapeur ou eau chaude	Hot air — Air chaud					
Halifax—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	17,910	4.7	5.5	8.5	37.8	18.9	43.3	78.4	12.0	69.8	7.6
City proper—Ville proprement dite.....	13,514	4.9	5.5	8.2	42.8	14.5	42.7	82.4	14.7	72.7	8.7
Satellite areas—Régions satellites.....	4,396	4.4	5.5	9.1	23.3	31.9	44.8	66.3	4.0	61.1	4.1
Hamilton—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	41,779	4.0	5.8	9.0	23.3	52.7	24.0	90.2	6.6	85.2	6.1
City proper—Ville proprement dite.....	39,889	4.0	5.8	9.0	23.9	53.6	22.5	92.6	6.8	87.0	6.6
Satellite areas—Régions satellites.....	1,890	3.7	5.6	7.7	11.0	34.6	54.4	35.7	1.1	37.7	2.3
London—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	22,364	3.6	5.7	9.2	14.2	59.2	26.6	86.4	6.3	79.2	6.1
City proper—Ville proprement dite.....	20,222	3.6	5.7	9.4	14.7	61.0	24.3	89.5	6.8	82.0	6.6
Satellite areas—Régions satellites.....	2,142	3.7	5.6	6.5	9.0	42.5	48.5	57.1	1.0	51.7	1.4
Montréal—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	249,560	4.4	5.2	5.3	34.5	4.0	61.5	96.5	2.9	85.3	2.7
City proper—Ville proprement dite.....	198,886	4.4	5.0	4.9	33.2	3.2	63.6	96.4	3.4	83.9	3.2
Satellite areas—Régions satellites.....	50,674	4.3	5.8	6.7	39.6	7.3	53.1	96.9	1.1	90.7	0.9
Ottawa—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	44,588	4.6	5.8	8.5	30.6	35.6	33.8	84.6	8.1	74.0	6.6
City proper—Ville proprement dite.....	32,535	4.5	6.0	8.3	38.2	41.7	20.1	90.4	9.2	84.9	7.9
Satellite areas—Régions satellites.....	12,053	4.9	5.4	9.1	9.9	19.1	71.0	68.7	5.0	44.9	3.0
Québec—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	34,405	5.3	5.8	7.5	28.0	3.5	68.5	96.0	2.4	61.7	2.2
City proper—Ville proprement dite.....	26,894	5.2	5.6	6.9	30.5	2.9	66.6	96.8	2.8	65.3	2.6
Satellite areas—Régions satellites.....	7,511	5.6	6.6	9.6	19.2	5.8	75.0	92.9	1.1	47.5	0.9
Saint John—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	14,807	4.1	5.7	8.2	17.7	6.5	75.8	86.0	4.4	59.5	1.7
City proper—Ville proprement dite.....	11,862	4.1	5.7	7.8	19.8	4.2	76.0	92.0	5.3	62.9	1.9
Satellite areas—Régions satellites.....	2,945	3.8	5.8	9.4	9.7	15.6	74.7	62.0	1.0	46.3	0.7
Toronto—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	207,665	4.1	5.9	8.7	42.6	48.7	8.7	83.2	13.3	80.9	13.3
City proper—Ville proprement dite.....	148,140	4.3	6.1	9.3	43.7	49.9	6.4	83.2	16.7	81.4	16.6
Satellite areas—Régions satellites.....	59,525	3.8	5.4	7.3	39.9	45.9	14.2	83.1	5.2	79.4	5.3
Vancouver—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	92,782	3.5	4.9	6.9	17.1	53.1	29.8	89.2	6.3	85.6	6.3
City proper—Ville proprement dite.....	71,116	3.6	4.9	6.9	19.6	55.6	24.8	90.3	7.3	86.5	7.3
Satellite areas—Régions satellites.....	21,666	3.3	4.7	8.0	8.5	45.1	46.4	85.6	3.2	82.3	3.3
Victoria—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	20,900	3.3	5.2	7.9	14.5	44.0	41.5	91.4	5.1	88.3	4.9
City proper—Ville proprement dite.....	11,455	3.5	5.2	8.2	14.9	43.4	41.7	89.9	8.4	85.0	8.7
Satellite areas—Régions satellites.....	9,445	3.2	5.2	7.5	14.1	44.7	41.2	92.5	0.4	92.2	0.4
Windsor—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	28,925	4.1	5.4	6.7	16.9	48.5	34.6	89.7	5.9	85.1	6.3
City proper—Ville proprement dite.....	25,230	4.1	5.4	6.7	17.8	52.6	29.6	93.2	6.2	88.7	6.6
Satellite areas—Régions satellites.....	3,695	4.4	5.2	6.4	10.8	20.3	68.9	65.9	3.3	58.9	3.5
Winnipeg—											
Metropolitan area—Zone métropolitaine..	65,353	4.2	5.1	8.5	31.1	45.8	23.1	80.3	11.4	70.7	10.6
City proper—Ville proprement dite.....	48,963	4.3	5.2	8.4	36.5	47.1	16.4	85.2	13.9	75.6	12.9
Satellite areas—Régions satellites.....	16,390	4.1	4.9	8.7	14.2	42.0	43.8	64.5	3.5	55.8	3.2

TABLE 104. Percentage of occupied dwellings equipped with specified household conveniences, showing real estate attributes and average earnings of household head, for metropolitan areas, cities proper and satellite areas, 1941

TABLEAU 104. Proportion de logements occupés pourvus de certaines commodités ménagères, attributs de la propriété et gain moyen du chef de ménage, régions métropolitaines, cités proprement dites et régions satellites, 1941

Greater city — Grande ville	Total occupied dwellings — Total, logements occupés	Living conveniences — Commodités de confort						Average earnings of household heads — Gain moyen des chefs de ménage	Average monthly rent — Loyer mensuel moyen	Owner-occupied dwellings — Logements occupés par leurs propriétaires		
		Electric vacuum cleaner — Aspirateur électrique	Telephone — Téléphone	Radio	Auto-mobile	Households with— — Ménages pourvus de—				Average value — Valeur moyenne	Average mortgage outstanding ⁽¹⁾ — Montant moyen de l'hypothèque impayé ⁽¹⁾	Average annual property tax — Moyenne des taxes foncières annuelles
						All four conveniences — Les quatre commodités	None of four conveniences — Aucune des quatre commodités					
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	17,910	34.1	67.9	92.4	30.1	16.4	5.2	1,562	30	4,145	1,630	126
City proper—Ville proprement dite	13,514	35.0	73.3	92.0	33.6	14.6	6.6	1,619	32	4,837	2,202	164
Satellite areas—Régions satellites.	4,396	31.2	51.9	86.5	21.9	9.7	11.4	1,401	23	2,839	1,305	53
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	41,779	49.2	47.4	94.4	44.4	21.3	3.1	1,500	28	3,868	1,881	122
City proper—Ville proprement dite	39,889	49.9	47.6	94.6	43.1	21.4	3.1	1,503	28	3,921	1,882	126
Satellite areas—Régions satellites.	1,890	33.0	42.2	91.4	71.4	19.5	2.7	1,434	22	3,139	1,865	45
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	22,364	52.5	58.8	93.2	43.6	24.5	4.1	1,479	29	3,524	1,629	115
City proper—Ville proprement dite	20,222	53.5	59.6	93.4	41.4	24.0	4.1	1,490	29	3,550	1,588	124
Satellite areas—Régions satellites.	2,142	42.4	51.0	91.0	64.3	28.9	4.3	1,386	24	3,346	1,900	42
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	249,560	31.7	47.3	87.0	18.8	10.8	9.7	1,368	26	4,879	2,484	175
City proper—Ville proprement dite	198,886	28.2	44.9	85.5	15.7	8.8	11.0	1,267	26	3,937	2,219	166
Satellite areas—Régions satellites.	50,694	45.5	56.6	93.0	30.8	18.8	4.7	1,790	30	6,283	3,042	188
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	44,588	40.6	64.4	90.3	37.6	22.5	7.0	1,608	33	4,367	2,080	149
City proper—Ville proprement dite	32,535	48.7	74.0	92.5	40.4	27.0	4.8	1,757	37	5,076	2,260	172
Satellite areas—Régions satellites.	12,053	19.0	38.9	84.5	30.0	10.4	12.8	1,241	19	3,170	1,582	108
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	34,405	22.0	50.3	88.6	20.0	9.5	8.7	1,285	27	3,852	2,562	157
City proper—Ville proprement dite	26,894	23.9	54.3	89.5	19.4	9.9	7.4	1,301	28	4,043	2,647	174
Satellite areas—Régions satellites.	7,511	15.1	35.9	85.2	22.2	7.9	13.3	1,232	18	3,375	2,328	95
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	14,807	21.6	41.2	87.1	25.5	10.2	11.1	1,223	22	2,256	1,096	93
City proper—Ville proprement dite	11,862	24.7	42.2	86.5	21.9	9.7	11.4	1,201	22	2,415	995	104
Satellite areas—Régions satellites.	2,945	24.4	37.5	89.3	39.9	12.0	10.0	1,297	21	2,000	1,429	74
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	207,665	50.2	69.0	93.8	43.5	26.3	3.0	1,625	35	4,661	2,387	127
City proper—Ville proprement dite	148,140	50.3	73.2	93.1	38.4	25.4	3.4	1,591	36	4,683	2,321	135
Satellite areas—Régions satellites.	59,525	50.0	58.7	95.4	56.0	28.1	2.2	1,607	31	4,620	2,497	111
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	92,782	43.8	67.7	91.1	34.4	20.6	5.8	1,383	25	2,900	1,568	89
City proper—Ville proprement dite	71,116	45.6	71.1	91.5	34.0	21.6	5.3	1,407	26	3,090	1,650	96
Satellite areas—Régions satellites.	21,666	38.0	56.3	89.7	35.7	17.2	7.2	1,309	19	2,427	1,274	71
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	20,900	45.7	69.0	90.5	45.4	25.9	6.0	1,437	24	3,361	1,516	75
City proper—Ville proprement dite	11,455	42.4	69.7	88.3	34.1	21.2	7.7	1,397	23	3,161	1,222	95
Satellite areas—Régions satellites.	9,445	49.7	68.3	93.1	59.0	31.4	4.0	1,491	27	3,513	1,693	59
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	28,925	48.7	36.6	92.0	49.8	19.8	4.8	1,664	26	3,223	1,855	101
City proper—Ville proprement dite	25,230	50.1	38.8	92.7	47.7	20.6	4.3	1,668	27	3,404	1,922	112
Satellite areas—Régions satellites.	3,695	38.8	22.4	86.7	64.8	15.2	7.8	1,640	23	2,565	1,382	60
Metropolitan area—Zone métropolitaine.....	65,353	39.8	49.0	93.4	32.5	16.9	5.1	1,507	30	3,152	1,578	103
City proper—Ville proprement dite	48,963	42.1	51.9	93.3	31.4	17.8	5.0	1,552	31	3,443	1,611	109
Satellite areas—Régions satellites.	16,390	32.8	39.9	93.7	35.7	14.4	5.2	1,372	22	2,484	1,480	89

(1) On dwellings for which a mortgage was reported—Sur les logements au sujet desquels une hypothèque a été déclarée.

TABLE 105. Family composition of all families, for cities of 30,000 and over, 1941
TABLEAU 105. Composition de toutes les familles, cités de 30,000 et plus, 1941

City — Cité	Number of families (¹) — Nombre de familles (¹)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison						
		Total	Average per family — Moy- enne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans			Average number of children per family — Nombre moyen d'en- fants par famille
							Total	At school — A l'école	Gain- fully occu- pied — Popula- tion active	
Brantford.....	8,147	27,472	3.4	10,745	3,138	3,775	3,832	881	2,595	1.3
Calgary.....	22,675	74,779	3.3	28,868	8,309	10,044	10,515	4,615	4,312	1.3
Edmonton.....	22,507	79,120	3.5	33,545	9,672	11,526	12,347	5,430	5,142	1.5
Fort William.....	6,826	24,909	3.6	10,833	2,927	3,734	4,172	1,239	2,439	1.6
Halifax.....	15,168	55,935	3.7	24,666	7,935	8,511	8,220	2,653	4,046	1.6
Hamilton.....	42,267	143,063	3.4	56,781	15,384	20,078	21,319	5,689	13,654	1.3
Hull.....	6,559	30,039	4.6	16,138	4,926	5,808	5,404	1,033	2,517	2.5
Kingston.....	7,105	23,980	3.4	9,590	3,156	3,338	3,096	1,215	1,370	1.3
Kitchener.....	8,753	30,873	3.5	12,806	3,607	4,633	4,566	1,048	3,172	1.5
London.....	19,381	63,749	3.3	24,279	7,209	8,320	8,750	3,281	4,677	1.3
Montréal.....	196,981	771,347	3.9	351,732	98,661	125,376	127,695	27,556	69,262	1.8
Ottawa.....	34,251	123,775	3.6	52,281	14,624	17,997	19,660	7,040	9,316	1.5
Outremont.....	6,990	25,798	3.7	9,846	1,936	3,259	4,651	1,834	2,106	1.4
Québec.....	27,478	126,146	4.6	64,969	18,583	22,623	23,763	6,035	9,993	2.4
Regina.....	13,703	48,427	3.5	20,639	5,769	7,408	7,462	3,117	3,246	1.5
St. Catharines.....	7,643	25,431	3.3	9,890	2,933	3,413	3,544	946	2,225	1.3
Saint John.....	11,503	42,893	3.7	19,066	5,671	6,608	6,787	2,200	3,106	1.7
Saskatoon.....	10,295	35,914	3.5	15,142	3,919	5,478	5,745	2,934	2,029	1.5
Sherbrooke.....	7,504	30,140	4.0	14,215	4,430	4,953	4,832	1,154	2,841	1.9
Sudbury.....	7,339	27,334	3.7	12,720	5,392	4,299	3,029	1,105	1,305	1.7
Toronto.....	166,765	550,176	3.3	207,191	51,452	73,414	82,325	26,950	47,756	1.2
Trois-Rivières.....	7,855	36,840	4.7	19,880	6,402	7,052	6,426	1,512	3,057	2.5
Vancouver.....	69,886	221,634	3.2	79,478	21,321	25,930	32,227	12,267	14,899	1.1
Verdun.....	16,290	60,894	3.7	26,750	7,573	9,711	9,466	2,016	5,498	1.6
Victoria.....	10,803	32,965	3.1	11,021	3,008	3,480	4,533	1,554	2,303	1.0
Windsor.....	25,609	91,854	3.6	40,003	11,394	14,629	13,980	5,413	6,112	1.6
Winnipeg.....	55,862	185,210	3.3	69,339	17,330	22,987	29,022	10,819	13,460	1.2

(¹) Does not include a few families with tenure not stated—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée.

TABLE 106. Family composition of lodging families,⁽¹⁾ for Canada and the provinces, rural and urban, 1941

TABLÉAU 106. Composition des familles logeuses,⁽¹⁾ Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941

Province	Number of families (2) — Nombre de familles (2)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison						
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans			Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
							Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Population active	
CANADA.....	191,823	527,830	2.8	179,971	99,123	51,559	29,289	8,369	14,221	0.9
Rural—Rurale.....	79,706	238,550	3.0	93,164	55,569	25,722	11,873	2,871	5,509	1.2
Urban—Urbaine.....	112,117	289,280	2.6	86,807	43,554	25,837	17,416	5,498	8,712	0.8
Prince Edward Island.....	2,200	6,975	3.2	2,965	1,772	875	318	96	119	1.3
Rural—Rurale.....	1,611	5,333	3.3	2,374	1,456	689	229	59	92	1.5
Urban—Urbaine.....	589	1,642	2.8	591	316	186	89	37	27	1.0
Nova Scotia.....	13,286	38,524	2.9	14,760	8,890	4,040	1,830	535	789	1.1
Rural—Rurale.....	6,725	20,409	3.0	8,434	5,253	2,252	929	267	395	1.3
Urban—Urbaine.....	6,561	18,115	2.8	6,326	3,637	1,788	901	268	394	1.0
New Brunswick.....	10,202	30,215	3.0	11,603	6,867	3,064	1,672	436	715	1.1
Rural—Rurale.....	7,060	21,813	3.1	8,733	5,321	2,251	1,161	235	544	1.2
Urban—Urbaine.....	3,142	8,402	2.7	2,870	1,546	813	511	201	171	0.9
Québec.....	51,410	144,580	2.8	47,864	25,395	13,327	9,142	1,698	4,709	0.9
Rural—Rurale.....	17,846	57,896	3.2	23,306	13,683	6,257	3,366	445	1,657	1.3
Urban—Urbaine.....	33,564	86,684	2.6	24,558	11,712	7,070	5,776	1,253	3,052	0.7
Ontario.....	70,834	188,697	2.7	61,263	32,242	18,728	10,293	3,503	5,335	0.9
Rural—Rurale.....	22,903	65,437	2.9	24,028	13,897	7,142	2,989	916	1,483	1.0
Urban—Urbaine.....	47,931	123,260	2.6	37,235	18,345	11,586	7,304	2,587	3,852	0.8
Manitoba.....	11,330	30,208	2.7	9,735	5,797	2,568	1,370	441	626	0.9
Rural—Rurale.....	5,600	15,811	2.8	5,781	3,641	1,464	676	176	309	1.0
Urban—Urbaine.....	5,730	14,397	2.5	3,954	2,156	1,104	694	265	317	0.7
Saskatchewan.....	10,505	29,114	2.8	10,701	6,475	2,880	1,346	477	536	1.0
Rural—Rurale.....	7,315	20,958	2.9	8,120	5,080	2,127	913	289	375	1.1
Urban—Urbaine.....	3,190	8,156	2.6	2,581	1,395	753	433	188	161	0.8
Alberta.....	10,341	29,030	2.8	10,918	6,351	3,085	1,482	497	605	1.1
Rural—Rurale.....	6,140	18,386	3.0	7,634	4,544	2,140	950	261	390	1.2
Urban—Urbaine.....	4,201	10,664	2.5	3,284	1,807	945	532	236	215	0.8
British Columbia.....	11,715	30,487	2.6	10,162	5,334	2,992	1,836	686	787	0.9
Rural—Rurale.....	4,506	12,527	2.8	4,754	2,694	1,400	660	223	264	1.1
Urban—Urbaine.....	7,209	17,960	2.5	5,408	2,640	1,592	1,176	463	523	0.8

(1) For definition of "lodging families" see page 439—Voir définition de "familles logeuses", page 439.

(2) Does not include a few families with tenure not stated—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée.

TABLE 107. Family composition of all families by type of family and sex and age of head, for Canada and the provinces, 1941

TABLEAU 107. Composition de toutes les familles selon le genre de famille et selon le sexe et l'âge du chef, Canada et provinces, 1941

Family type, sex and age of head Genre de famille, sexe et âge du chef	Number of families (1) Nombre de familles (1)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille	
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans			Gainfully occupied — Population active		
							Total	At school — A l'école				
CANADA												
All families—Toutes les familles.....	(2) 2,509,664	9,885,078	3.9	4,665,831	1,445,796	1,694,108	1,525,927	409,071	754,276	1.9		
Male heads—Chefs masculins.....	2,283,393	9,177,867	4.0	4,339,127	1,400,142	1,587,087	1,351,898	370,509	654,498	1.9		
Female heads—Chefs féminins.....	226,271	707,211	3.1	326,704	45,654	107,021	174,029	38,562	99,778	1.4		
Normal families(3) — Familles normales(3).....	2,202,707	8,912,397	4.0	4,208,950	1,387,587	1,543,553	1,277,810	356,256	618,356	1.9		
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	587,178	1,967,062	3.4	702,192	631,922	155,380	4,890	1,697	1,889	1.3		
35-44 years—ans.....	544,577	2,531,610	4.6	1,440,315	530,468	694,311	215,536	82,302	83,611	2.6		
45-64 “.....	842,087	3,740,124	4.4	1,868,973	219,638	670,580	978,755	259,094	488,338	2.2		
65 years and over—ans et plus.....	228,865	673,601	2.9	107,470	5,559	23,282	78,629	13,163	44,518	0.5		
Broken families(4) — Familles disjointes(4).....	301,626	959,888	3.2	449,741	55,311	148,312	246,118	52,093	135,116	1.5		
Male heads—Chefs masculins.....	79,229	261,746	3.3	128,121	12,100	42,772	73,249	14,018	35,779	1.6		
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	3,467	9,856	2.8	6,341	3,570	2,513	258	84	103	1.8		
35-44 years—ans.....	9,487	34,806	3.7	24,563	4,294	13,358	6,911	2,049	2,639	2.6		
45-64 “.....	39,956	144,964	3.6	84,745	3,804	24,812	56,129	10,654	27,473	2.1		
65 years and over—ans et plus.....	26,319	72,129	2.7	12,472	432	2,089	9,951	1,231	5,564	0.5		
Female heads—Chefs féminins.....	222,397	698,142	3.1	321,620	43,211	105,540	172,869	38,075	99,337	1.4		
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	24,565	71,078	2.9	46,435	25,726	19,201	1,508	749	453	1.9		
35-44 years—ans.....	35,208	130,128	3.7	93,635	12,202	44,087	37,346	11,567	18,290	2.7		
45-64 “.....	102,553	342,978	3.3	169,496	4,669	39,367	125,460	24,384	75,531	1.7		
65 years and over—ans et plus.....	60,071	153,958	2.6	12,054	614	2,885	8,555	1,375	5,063	0.2		
Prince Edward Island												
All families—Toutes les familles.....	(2) 19,488	81,985	4.2	40,748	13,200	15,017	12,531	3,138	6,106	2.1		
Male heads—Chefs masculins.....	17,349	75,055	4.3	37,611	12,652	13,930	11,029	2,826	5,328	2.2		
Female heads—Chefs féminins.....	2,139	6,930	3.2	3,137	548	1,087	1,502	312	778	1.5		
Normal families(3) — Familles normales(3).....	16,520	72,114	4.4	36,160	12,489	13,381	10,290	2,712	4,957	2.2		
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	3,976	14,505	3.6	6,552	5,156	1,336	60	18	18	1.6		
35-44 years—ans.....	3,576	18,017	5.0	10,850	4,513	5,024	1,313	488	497	3.0		
45-64 “.....	6,296	31,027	4.9	17,043	2,695	6,612	7,736	1,999	3,787	2.7		
65 years and over—ans et plus.....	2,672	8,565	3.2	1,715	125	409	1,181	207	655	0.6		
Broken families(4) — Familles disjointes(4).....	2,920	9,754	3.3	4,525	688	1,612	2,225	423	1,143	1.5		
Male heads—Chefs masculins.....	812	2,898	3.6	1,429	161	537	731	113	369	1.8		
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	41	121	3.0	82	29	36	17	2	5	2.0		
35-44 years—ans.....	89	381	4.3	297	56	170	71	28	15	3.3		
45-64 “.....	307	1,264	4.1	800	60	274	466	64	240	2.6		
65 years and over—ans et plus.....	375	1,132	3.0	250	16	57	177	19	109	0.7		
Female heads—Chefs féminins.....	2,108	6,856	3.3	3,096	527	1,075	1,494	310	774	1.5		
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	236	686	2.9	449	287	153	9	8	1	1.9		
35-44 years—ans.....	242	1,038	4.3	789	137	413	239	72	104	3.3		
45-64 “.....	841	3,046	3.6	1,611	75	435	1,101	207	595	1.9		
65 years and over—ans et plus.....	789	2,086	2.6	247	28	74	145	23	74	0.3		
Nova Scotia												
All families—Toutes les familles.....	(2) 123,082	497,982	4.0	241,739	79,125	86,483	76,131	20,794	34,187	2.0		
Male heads—Chefs masculins.....	108,930	452,855	4.2	220,567	75,170	79,489	65,908	18,520	28,995	2.0		
Female heads—Chefs féminins.....	14,152	45,127	3.2	21,172	3,955	6,994	10,223	2,274	5,192	1.5		
Normal families(3) — Familles normales(3).....	103,873	436,228	4.2	212,193	74,151	76,598	61,444	17,672	27,100	2.0		
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	30,041	107,164	3.6	47,034	36,615	10,029	390	134	129	1.6		
35-44 years—ans.....	22,945	111,200	4.8	65,128	24,371	30,706	10,051	3,925	3,482	2.8		
45-61 “.....	37,046	174,048	4.7	91,076	12,489	33,595	44,992	12,518	20,373	2.5		
65 years and over—ans et plus.....	13,841	43,816	3.2	8,955	676	2,268	6,011	1,095	3,116	0.6		

(1) Does not include a few families with tenure not stated—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée.
(2) Including families with single heads—Comprend les familles dont le chef est célibataire.
(3) For definition of "normal families", see page 443—Voir définition de "famille normale", page 443.
(4) For definition of "broken families", see page 444—Voir définition de "famille disjointe", page 444.

TABLE 107. Family composition of all families by type of family and sex and age of head, for Canada and the provinces, 1941—Con.

TABLEAU 107. Composition de toutes les familles selon le genre de famille et selon le sexe et l'âge du chef, Canada et provinces, 1941—suite

Family type, sex and age of head — Genre de famille, sexe et âge du chef	Number of families (1) — Nombre de familles (1)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — À l'école	Gainfully occupied — Population active		
Nova Scotia—Con.—fin											
Broken families(4) — Familles disjointes(4).....	18,657	60,395	3.2	28,766	4,626	9,630	14,510	3,073	7,013	1.5	
Male heads—Chefs masculins.....	4,885	16,219	3.3	8,147	964	2,805	4,378	824	1,861	1.7	
Under 35 years—Moins de 35 ans....	286	825	2.9	555	315	225	15	9	6	1.9	
35-44 years—ans.....	593	2,234	3.8	1,642	304	882	456	124	142	2.8	
45-64 " ".....	2,103	7,791	3.7	4,785	278	1,469	3,038	571	1,287	2.3	
65 years and over—ans et plus.....	1,903	5,369	2.8	1,165	67	229	869	120	426	0.6	
Female heads—Chefs féminins.....	13,772	44,176	3.2	20,619	3,662	6,825	10,132	2,249	5,152	1.5	
Under 35 years—Moins de 35 ans....	1,896	5,466	2.9	3,564	2,233	1,240	91	39	28	1.9	
35-44 years—ans.....	1,994	7,912	4.0	5,830	887	2,747	2,196	682	936	2.9	
45-64 " ".....	5,619	19,666	3.5	10,019	458	2,484	7,077	1,403	3,796	1.8	
65 years and over—ans et plus.....	4,263	11,132	2.6	1,206	84	354	768	125	392	0.3	
New Brunswick											
All families—Toutes les familles.....	(2)92,928	401,978	4.3	207,264	68,714	74,982	63,568	16,203	28,668	2.2	
Male heads—Chefs masculins.....	83,996	373,093	4.4	193,584	66,357	70,621	56,606	14,715	25,142	2.3	
Female heads—Chefs féminins.....	8,932	28,885	3.2	13,680	2,357	4,361	6,962	1,488	3,526	1.5	
Normal families(2) — Familles normales(2).....	80,529	360,835	4.5	187,590	65,669	68,637	53,284	14,148	23,650	2.3	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	22,908	83,762	3.7	37,925	29,763	7,833	329	94	124	1.7	
35-44 years—ans.....	18,447	96,951	5.3	59,970	23,401	28,151	8,418	3,373	2,954	3.3	
45-64 " ".....	29,287	148,612	5.1	83,117	11,986	31,012	40,119	9,989	18,264	2.8	
65 years and over—ans et plus.....	9,887	31,510	3.2	6,578	519	1,641	4,418	692	2,308	0.7	
Broken families(4) — Familles disjointes(4).....	12,061	40,323	3.3	19,212	2,880	6,204	10,128	2,006	4,962	1.6	
Male heads—Chefs masculins.....	3,359	11,982	3.6	5,836	659	1,929	3,248	554	1,460	1.7	
Under 35 years—Moins de 35 ans....	209	580	2.8	384	237	134	13	13	4	1.8	
35-44 years—ans.....	383	2,037	5.3	1,130	189	592	349	72	131	3.0	
45-64 " ".....	1,539	5,846	3.8	3,606	210	1,079	2,317	404	1,027	2.3	
65 years and over—ans et plus.....	1,228	3,519	2.9	716	23	124	569	65	298	0.6	
Female heads—Chefs féminins.....	8,702	28,341	3.3	13,376	2,221	4,275	6,880	1,452	3,502	1.5	
Under 35 years—Moins de 35 ans....	1,133	3,281	2.9	2,146	1,368	720	58	22	16	1.9	
35-44 years—ans.....	1,207	4,899	4.1	3,640	578	1,638	1,424	414	591	3.0	
45-64 " ".....	3,666	13,160	3.6	6,903	233	1,735	4,935	929	2,645	1.9	
65 years and over—ans et plus.....	2,696	7,011	2.6	687	42	182	463	87	250	0.3	
Québec											
All families—Toutes les familles.....	(2)644,878	2,924,729	4.5	1,539,174	483,212	557,225	498,737	89,588	255,940	2.4	
Male heads—Chefs masculins.....	590,007	2,730,740	4.6	1,449,349	474,175	528,867	446,307	81,784	225,030	2.5	
Female heads—Chefs féminins.....	54,871	193,989	3.5	89,825	9,037	28,358	52,430	7,804	30,910	1.6	
Normal families(2) — Familles normales(2).....	566,184	2,641,322	4.7	1,404,032	470,275	514,309	419,448	78,228	211,799	2.5	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	161,674	573,994	3.6	250,429	204,233	44,867	1,329	270	589	1.5	
35-44 years—ans.....	152,725	820,764	5.4	514,547	193,762	246,561	74,224	19,417	31,240	3.4	
45-64 " ".....	200,344	1,079,007	5.4	610,248	71,282	217,806	321,160	56,229	166,888	3.0	
65 years and over—ans et plus.....	51,441	167,557	3.3	28,808	998	5,075	22,735	2,312	13,082	0.6	
Broken families(4) — Familles disjointes(4).....	77,793	281,262	3.6	133,953	12,695	42,516	78,742	11,200	43,912	1.7	
Male heads—Chefs masculins.....	23,454	88,508	3.8	44,818	3,812	14,894	26,612	3,506	13,112	1.9	
Under 35 years—Moins de 35 ans....	858	2,601	3.0	1,746	1,016	645	85	4	33	2.0	
35-44 years—ans.....	2,718	11,255	4.1	8,387	1,502	4,570	2,315	485	972	3.1	
45-64 " ".....	12,019	51,222	4.3	30,875	1,212	8,657	21,006	2,730	10,311	2.6	
65 years and over—ans et plus.....	7,859	23,430	3.0	3,810	82	522	3,206	287	1,796	0.5	
Female heads—Chefs féminins.....	54,339	192,754	3.5	89,135	8,883	28,122	52,130	7,694	30,800	1.6	
Under 35 years—Moins de 35 ans....	3,721	11,772	3.2	8,019	4,196	3,528	295	92	96	2.2	
35-44 years—ans.....	8,162	34,225	4.2	25,712	3,302	12,162	10,248	2,169	5,386	3.2	
45-64 " ".....	26,424	102,084	3.9	52,044	1,267	11,775	39,002	5,156	23,808	2.0	
65 years and over—ans et plus.....	16,032	44,673	2.8	3,360	118	657	2,585	277	1,510	0.2	

(1), (2), (3), (4) See footnotes (1), (2), (3) and (4), page 866—(1), (2), (3), (4) Voir renvois (1), (2), (3) et (4), page 866.

TABLE 107. Family composition of all families by type of family and sex and age of head, for Canada and the provinces, 1941—Con.

TABLEAU 107. Composition de toutes les familles selon le genre de famille et selon le sexe et l'âge du chef, Canada et provinces, 1941—suite

Family type, sex and age of head Genre de famille, sexe et âge du chef	Number of families (1) Nombre de familles (1)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille	
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans					
							Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Population active			
Ontario												
All families—Toutes les familles.....	(2)904,241	3,221,093	3-6	1,364,017	413,522	498,289	452,206	133,938	241,850	1-5	1-5	
Male heads—Chefs masculins.....	821,011	2,980,748	3-6	1,259,733	398,881	464,039	396,813	121,114	209,864	1-5	1-5	
Female heads—Chefs féminins.....	83,230	240,345	2-9	104,284	14,641	34,250	55,393	12,824	34,986	1-3	1-3	
Normal families(3) — Familles normales(3).....	795,045	2,903,568	3-7	1,224,861	395,377	452,012	377,472	116,878	199,673	1-5	1-5	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	208,663	668,707	3-2	251,246	195,572	54,089	1,585	652	673	1-2	1-2	
35-44 years—ans.....	197,891	625,637	4-2	429,229	145,175	211,189	72,865	31,104	30,778	2-2	2-2	
45-64 " ".....	301,980	1,172,974	3-9	514,800	53,064	180,058	281,678	81,266	154,917	1-7	1-7	
65 years and over—ans et plus.....	86,511	236,250	2-7	29,586	1,566	6,676	21,344	3,856	13,299	0-3	0-3	
Broken families(4) — Familles disjointes(4).....	107,493	313,508	2-9	136,943	17,285	45,586	74,072	16,778	44,895	1-3	1-3	
Male heads—Chefs masculins.....	25,577	76,195	3-0	34,337	3,372	11,840	19,125	4,161	10,102	1-3	1-3	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	1,244	3,420	2-7	2,145	1,165	924	56	31	22	1-7	1-7	
35-44 years—ans.....	3,385	11,119	3-3	7,736	1,185	4,154	2,397	807	952	2-3	2-3	
45-64 " ".....	12,036	38,867	3-2	21,314	895	6,195	14,224	3,023	7,638	1-8	1-8	
65 years and over—ans et plus.....	8,912	22,789	2-6	3,142	127	567	2,448	300	1,490	0-4	0-4	
Female heads—Chefs féminins.....	81,916	237,313	2-9	102,606	13,913	33,746	54,947	12,617	34,793	1-3	1-3	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	8,975	25,039	2-8	16,049	8,681	6,814	554	295	189	1-8	1-8	
35-44 years—ans.....	13,094	44,013	3-4	30,467	3,649	14,290	12,528	3,924	6,870	2-3	2-3	
45-64 " ".....	36,745	111,722	3-0	52,343	1,382	11,662	39,299	7,912	26,099	1-4	1-4	
65 years and over—ans et plus.....	23,102	56,539	2-4	3,747	201	980	2,666	486	1,635	0-2	0-2	
Manitoba												
All families—Toutes les familles.....	(2)165,209	633,205	3-8	289,485	85,447	103,261	100,777	29,948	47,039	1-8	1-8	
Male heads—Chefs masculins.....	150,368	587,983	3-9	268,732	82,342	96,624	89,766	27,242	40,941	1-8	1-8	
Female heads—Chefs féminins.....	14,841	45,222	3-0	20,753	3,105	6,637	11,011	2,706	6,098	1-4	1-4	
Normal families(3) — Familles normales(3).....	145,496	572,650	3-9	261,322	81,709	94,257	85,356	26,296	38,818	1-8	1-8	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	36,433	116,491	3-2	43,591	35,328	8,009	254	97	79	1-2	1-2	
35-44 years—ans.....	33,671	149,080	4-4	81,623	31,315	39,018	11,290	5,054	3,663	2-4	2-4	
45-64 " ".....	60,412	262,049	4-3	128,139	14,646	45,499	67,994	20,106	31,818	2-1	2-1	
65 years and over—ans et plus.....	14,980	45,030	3-0	7,969	420	1,731	5,818	1,039	3,258	0-5	0-5	
Broken families(4) — Familles disjointes(4).....	19,258	59,421	3-1	27,521	3,440	8,795	15,286	3,594	8,178	1-4	1-4	
Male heads—Chefs masculins.....	4,774	15,049	3-2	7,255	604	2,298	4,353	925	2,104	1-5	1-5	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	186	498	2-7	308	185	110	13	3	5	1-7	1-7	
35-44 years—ans.....	459	1,486	3-2	1,028	178	589	261	101	82	2-2	2-2	
45-64 " ".....	2,574	8,879	3-4	5,126	223	1,476	3,427	737	1,664	2-0	2-0	
65 years and over—ans et plus.....	1,555	4,186	2-7	793	18	123	652	84	353	0-5	0-5	
Female heads—Chefs féminins.....	14,434	44,372	2-1	20,266	2,836	6,497	10,933	2,669	6,074	1-4	1-4	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	1,800	5,078	2-8	3,270	1,799	1,375	96	56	21	1-8	1-8	
35-44 years—ans.....	2,247	8,015	3-6	5,694	753	2,647	2,294	833	989	2-5	2-5	
45-64 " ".....	6,776	21,982	3-2	10,565	252	2,344	7,969	1,681	4,708	1-6	1-6	
65 years and over—ans et plus.....	3,661	9,297	2-5	737	32	131	574	99	356	0-2	0-2	
Saskatchewan												
All families—Toutes les familles.....	(2)188,944	780,772	4-1	392,848	118,756	146,432	127,660	43,414	53,273	2-1	2-1	
Male heads—Chefs masculins.....	173,824	731,308	4-2	366,487	114,292	137,047	115,148	39,666	47,269	2-1	2-1	
Female heads—Chefs féminins.....	15,120	49,464	3-3	26,361	4,464	9,385	12,512	3,748	6,004	1-7	1-7	
Normal families(3) — Familles normales(3).....	167,926	711,996	4-2	356,168	113,307	133,592	109,269	38,195	44,581	2-1	2-1	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	40,573	137,638	3-4	56,468	45,643	10,547	278	105	92	1-4	1-4	
35-44 years—ans.....	38,568	185,664	4-8	108,432	42,734	52,114	13,584	6,474	4,011	2-8	2-8	
45-64 " ".....	72,709	339,885	4-7	181,431	24,404	68,684	88,343	30,156	36,892	2-5	2-5	
65 years and over—ans et plus.....	16,076	48,809	3-0	9,837	526	2,247	7,064	1,460	3,586	0-6	0-6	

(1), (2), (3), (4) See footnotes (1), (2), (3) and (4), page 866—Voir renvois (1), (2), (3) et (4), page 866.

TABLE 107. Family composition of all families by type of family and sex and age of head, for Canada and the provinces, 1941—Con.
TABLEAU 107. Composition de toutes les familles selon le genre de famille et selon le sexe et l'âge du chef, Canada et provinces, 1941—fin

Family type, sex and age of head — Genre de famille, sexe et âge du chef	Number of families (1) — Nombre de familles (1)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Population active		
Saskatchewan—Con.—fin											
Broken families(4) — Familles disjointes(4).....	20,518	67,608	3.3	36,035	5,112	12,635	18,288	5,175	8,655	1.8	
Male heads—Chefs masculins.....	5,787	19,030	3.3	10,158	956	3,379	5,823	1,453	2,664	1.8	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	181	515	2.8	329	178	120	31	11	13	1.8	
35-44 years—ans.....	539	1,918	3.6	1,344	317	720	307	117	98	2.5	
45-64 " ".....	3,503	12,421	3.5	7,525	420	2,379	4,726	1,208	2,149	2.1	
65 years and over—ans et plus.....	1,564	4,176	2.7	960	41	160	759	117	404	0.6	
Female heads—Chefs féminins.....	14,731	48,578	3.3	25,877	4,156	9,256	12,465	3,722	5,991	1.8	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	2,280	6,986	3.1	4,704	2,652	1,902	150	81	43	2.1	
35-44 years—ans.....	2,504	10,222	4.1	7,629	1,100	3,711	2,818	1,158	1,120	3.0	
45-64 " ".....	6,941	23,912	3.4	12,851	372	3,498	8,981	2,387	4,543	1.8	
65 years and over—ans et plus.....	2,998	7,456	2.5	693	32	145	516	96	285	0.2	
Alberta											
All families—Toutes les familles.....	(2)173,643	679,576	3.9	326,505	103,549	120,705	102,251	37,921	43,243	1.9	
Male heads—Chefs masculins.....	159,663	635,602	4.0	303,443	99,643	112,584	91,216	34,471	37,772	1.9	
Female heads—Chefs féminins.....	13,978	43,968	3.1	23,062	3,906	8,121	11,035	3,450	5,471	1.6	
Normal families(2) — Familles normales(2).....	154,242	618,581	4.0	294,507	98,745	109,426	86,336	33,129	35,540	1.9	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	39,679	131,440	3.3	52,070	41,911	9,849	310	159	89	1.3	
35-44 years—ans.....	38,380	174,076	4.5	97,137	38,151	46,433	12,553	6,612	3,551	2.5	
45-64 " ".....	62,903	274,300	4.4	138,156	18,317	51,532	68,307	25,176	29,211	2.2	
65 years and over—ans et plus.....	13,280	38,771	2.9	7,144	366	1,612	5,166	1,182	2,689	0.5	
Broken families(4) — Familles disjointes(4).....	18,991	59,970	3.2	31,429	4,471	11,132	15,826	4,761	7,669	1.7	
Male heads—Chefs masculins.....	5,310	16,685	3.1	8,748	837	3,086	4,825	1,326	2,208	1.6	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	208	595	2.9	361	204	143	14	8	4	1.7	
35-44 years—ans.....	638	2,227	3.5	1,556	310	873	373	149	110	2.4	
45-64 " ".....	3,046	10,127	3.3	5,948	301	1,904	3,743	1,032	1,708	2.0	
65 years and over—ans et plus.....	1,418	3,736	2.6	883	22	166	695	137	386	0.6	
Female heads—Chefs féminins.....	13,681	43,285	3.2	22,681	3,634	8,046	11,001	3,435	5,461	1.7	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	2,106	6,242	3.0	4,128	2,245	1,775	108	70	26	2.0	
35-44 years—ans.....	2,502	9,451	3.8	6,864	1,004	3,267	2,593	1,095	1,019	2.7	
45-64 " ".....	6,494	21,206	3.3	11,047	343	2,831	7,873	2,200	4,158	1.7	
65 years and over—ans et plus.....	2,579	6,386	2.5	642	42	173	427	70	258	0.2	
British Columbia											
All families—Toutes les familles.....	(2)197,232	663,761	3.4	264,051	80,271	91,714	92,066	34,127	40,970	1.3	
Male heads—Chefs masculins.....	178,244	610,483	3.4	239,621	76,630	83,886	79,105	30,171	34,157	1.3	
Female heads—Chefs féminins.....	19,008	53,281	2.8	24,430	3,641	7,828	12,961	3,956	6,813	1.3	
Normal families(2) — Familles normales(2).....	172,892	595,103	3.4	232,117	75,865	81,341	74,911	28,998	32,238	1.3	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	43,231	133,361	3.1	46,877	37,701	8,821	355	168	96	1.1	
35-44 years—ans.....	38,374	150,227	3.9	73,399	27,046	35,115	11,238	5,555	3,429	1.9	
45-64 " ".....	71,110	258,222	3.6	104,963	10,755	35,782	58,426	21,655	26,188	1.5	
65 years and over—ans et plus.....	20,177	53,293	2.6	6,878	363	1,623	4,892	1,320	2,525	0.3	
Broken families(4) — Familles disjointes(4).....	23,935	67,647	2.8	31,357	4,114	10,202	17,041	5,083	8,683	1.3	
Male heads—Chefs masculins.....	5,271	15,180	2.9	7,393	735	2,504	4,154	1,156	1,899	1.4	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	254	701	2.8	431	241	176	14	3	11	1.7	
35-44 years—ans.....	683	2,149	3.1	1,443	253	808	382	166	137	2.1	
45-64 " ".....	2,829	8,547	3.0	4,766	205	1,379	3,182	885	1,449	1.7	
65 years and over—ans et plus.....	1,505	3,783	2.5	753	36	141	576	102	302	0.5	
Female heads—Chefs féminins.....	18,664	52,467	2.8	23,964	3,379	7,698	12,887	3,927	6,790	1.3	
Under 35 years—Moins de 35 ans.....	2,418	6,528	2.7	4,106	2,265	1,694	147	86	33	1.7	
35-44 years—ans.....	3,256	10,363	3.2	7,010	792	3,212	3,006	1,220	1,275	2.2	
45-64 " ".....	9,039	26,200	2.9	12,113	287	2,603	9,223	2,509	5,179	1.3	
65 years and over—ans et plus.....	3,951	9,376	2.4	735	35	189	511	112	303	0.2	

(1), (2), (3), (4) See footnotes (1), (2), (3) and (4), page 866—Voir renvois (1), (2), (3) et (4), page 866.

TABLE 108. Family composition of all families by type of family and sex of head, for cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 108. Composition de toutes les familles selon le genre de famille et selon le sexe du chef, cités de 30,000 et plus, 1941

City Cité	Number of families (1) Nombre de familles (1)	Persons in families Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — À l'école	Gainfully occupied — Population active		
Brantford											
All families—Toutes les familles.....	(2)8,147	27,472	3.4	10,745	3,138	3,775	3,832	881	2,595	1.3	
Male heads—Chefs masculins.....	7,387	25,362	3.4	9,883	2,989	3,509	3,385	808	2,255	1.3	
Female heads—Chefs féminins.....	760	2,110	2.8	862	149	266	447	73	340	1.1	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	7,173	24,782	3.5	9,634	2,963	3,431	3,240	776	2,174	1.3	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	955	2,645	2.8	1,087	160	338	589	105	418	1.1	
Male heads—Chefs masculins.....	214	580	2.7	249	26	78	145	32	81	1.2	
Female heads—Chefs féminins.....	741	2,065	2.8	838	134	260	444	73	337	1.1	
Calgary											
All families—Toutes les familles.....	(2)22,675	74,779	3.3	28,868	8,309	10,044	10,515	4,615	4,312	1.3	
Male heads—Chefs masculins.....	20,514	68,722	3.4	26,056	7,925	9,144	8,987	4,062	3,572	1.3	
Female heads—Chefs féminins.....	2,161	6,057	2.8	2,812	384	900	1,528	553	740	1.3	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	19,985	67,248	3.4	25,400	7,871	8,942	8,587	3,907	3,409	1.3	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	2,655	7,447	2.8	3,426	415	1,091	1,920	703	901	1.3	
Male heads—Chefs masculins.....	521	1,450	2.8	644	50	197	397	153	162	1.2	
Female heads—Chefs féminins.....	2,134	5,997	2.8	2,782	365	894	1,523	550	739	1.3	
Edmonton											
All families—Toutes les familles.....	(2)22,507	79,120	3.5	33,545	9,672	11,526	12,347	5,430	5,142	1.5	
Male heads—Chefs masculins.....	20,251	72,434	3.6	30,185	9,248	10,418	10,519	4,807	4,154	1.5	
Female heads—Chefs féminins.....	2,256	6,686	3.0	3,360	424	1,108	1,828	623	988	1.5	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	19,709	70,889	3.6	29,460	9,187	10,193	10,080	4,637	3,978	1.5	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	2,742	8,108	3.0	4,021	447	1,317	2,257	787	1,161	1.5	
Male heads—Chefs masculins.....	532	1,518	2.9	711	60	216	435	169	174	1.3	
Female heads—Chefs féminins.....	2,210	6,590	3.0	3,310	387	1,101	1,822	618	987	1.5	
Fort William											
All families—Toutes les familles.....	(2)6,826	24,909	3.6	10,833	2,927	3,734	4,172	1,239	2,439	1.6	
Male heads—Chefs masculins.....	6,228	23,070	3.7	9,943	2,833	3,457	3,653	1,116	2,107	1.6	
Female heads—Chefs féminins.....	598	1,839	3.1	890	94	277	519	123	332	1.5	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	6,011	22,395	3.7	9,578	2,798	3,330	3,450	1,064	1,991	1.6	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	807	2,498	3.1	1,247	124	402	721	175	447	1.5	
Male heads—Chefs masculins.....	217	675	3.1	365	35	127	203	52	116	1.7	
Female heads—Chefs féminins.....	590	1,823	3.1	882	89	275	518	123	331	1.5	
Halifax											
All families—Toutes les familles.....	(2)15,168	55,935	3.7	24,666	7,935	8,511	8,220	2,653	4,046	1.6	
Male heads—Chefs masculins.....	13,404	50,565	3.8	22,314	7,600	7,744	6,970	2,367	3,285	1.7	
Female heads—Chefs féminins.....	1,764	5,370	3.0	2,352	335	767	1,250	286	761	1.4	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	12,905	49,001	3.8	21,571	7,515	7,520	6,536	2,267	3,095	1.7	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	2,228	6,852	3.1	3,048	398	978	1,672	394	942	1.4	
Male heads—Chefs masculins.....	493	1,551	3.1	736	82	222	432	110	189	1.4	
Female heads—Chefs féminins.....	1,735	5,301	3.1	2,312	316	756	1,240	281	753	1.4	
Hamilton											
All families—Toutes les familles.....	(2)42,267	143,063	3.4	56,781	15,384	20,078	21,319	5,689	13,654	1.7	
Male heads—Chefs masculins.....	38,156	131,311	3.4	51,638	14,801	18,452	18,385	5,212	11,405	1.7	
Female heads—Chefs féminins.....	4,111	11,752	2.9	5,143	583	1,626	2,934	477	2,249	1.7	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	36,986	128,028	3.5	50,166	14,686	17,982	17,498	5,021	10,884	1.7	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	5,213	14,870	2.9	6,524	663	2,065	3,796	656	2,762	1.7	
Male heads—Chefs masculins.....	1,163	3,261	2.8	1,460	110	467	883	189	521	1.7	
Female heads—Chefs féminins.....	4,050	11,609	2.9	5,064	553	1,598	2,913	467	2,241	1.7	

(1) Does not include a few families with tenure not stated—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée.

(2) Including families with single heads—Comprend les familles dont le chef est célibataire.

(3) For definition of "normal families", see page 443—Voir définition de "famille normale", page 443.

(4) For definition of "broken families", see page 444—Voir définition de "famille disjointe", page 444.

TABLE 108. Family composition of all families by type of family and sex of head, for cities of 30,000 and over, 1941—Con.

TABLÉAU 108. Composition de toutes les familles selon le genre de famille et selon le sexe du chef, cités de 30,000 et plus, 1941—suite

City — Cité	Number of families (1) — Nombre de familles (1)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — À l'école	Gainfully occupied — Population active		
Hull											
All families—Toutes les familles.....	(2)6,559	30,039	4.6	16,138	4,926	5,808	5,404	1,083	2,517	2.5	
Male heads—Chefs masculins.....	5,950	27,774	4.7	14,979	4,784	5,433	4,762	978	2,180	2.5	
Female heads—Chefs féminins.....	609	2,265	3.7	1,159	142	375	642	105	337	1.9	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	5,723	26,905	4.7	14,483	4,747	5,278	4,458	936	2,039	2.5	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	826	3,112	3.8	1,643	174	529	940	147	475	2.0	
Male heads—Chefs masculins.....	226	866	3.8	494	37	155	302	42	140	2.2	
Female heads—Chefs féminins.....	600	2,246	3.7	1,149	137	374	638	105	335	1.9	
Kingston											
All families—Toutes les familles.....	(2)7,105	23,980	3.4	9,590	3,156	3,338	3,096	1,215	1,370	1.3	
Male heads—Chefs masculins.....	6,300	21,731	3.4	8,626	3,022	3,029	2,575	1,068	1,081	1.4	
Female heads—Chefs féminins.....	805	2,249	2.8	964	134	309	521	147	289	1.2	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	6,114	21,194	3.5	8,398	3,008	2,948	2,442	1,024	1,030	1.4	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	983	2,770	2.8	1,184	146	388	650	189	340	1.2	
Male heads—Chefs masculins.....	185	535	2.9	227	14	81	132	44	51	1.2	
Female heads—Chefs féminins.....	798	2,235	2.8	957	132	307	518	145	289	1.2	
Kitchener											
All families—Toutes les familles.....	(2)8,753	30,873	3.5	12,806	3,607	4,633	4,566	1,048	3,172	1.5	
Male heads—Chefs masculins.....	8,005	28,685	3.6	11,842	3,513	4,326	4,003	937	2,753	1.5	
Female heads—Chefs féminins.....	748	2,188	2.9	964	94	307	563	111	419	1.3	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	7,775	28,002	3.6	11,547	3,481	4,241	3,825	905	2,630	1.5	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	960	2,833	3.0	1,242	119	386	737	143	538	1.3	
Male heads—Chefs masculins.....	229	681	3.0	294	32	85	177	32	122	1.3	
Female heads—Chefs féminins.....	731	2,152	2.9	948	87	301	560	111	416	1.3	
London											
All families—Toutes les familles.....	(2)19,381	63,749	3.3	24,279	7,209	8,320	8,750	3,281	4,677	1.3	
Male heads—Chefs masculins.....	17,256	57,941	3.4	21,934	6,921	7,628	7,385	2,884	3,824	1.3	
Female heads—Chefs féminins.....	2,125	5,808	2.7	2,345	288	692	1,365	397	853	1.1	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	16,737	56,541	3.4	21,373	6,868	7,450	7,055	2,767	3,649	1.3	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	2,644	7,137	2.7	2,868	326	859	1,683	508	1,022	1.1	
Male heads—Chefs masculins.....	513	1,386	2.7	553	50	176	327	117	172	1.1	
Female heads—Chefs féminins.....	2,098	5,751	2.7	2,315	276	683	1,356	391	850	1.1	
Montréal											
All families—Toutes les familles.....	(2)196,981	771,347	3.9	351,732	98,661	125,376	127,695	27,556	69,262	1.8	
Male heads—Chefs masculins.....	175,642	701,439	4.0	321,850	96,233	116,591	109,026	24,807	57,299	1.8	
Female heads—Chefs féminins.....	21,339	69,858	3.3	29,882	2,428	8,785	18,669	2,749	11,963	1.4	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	169,351	679,998	4.0	311,855	95,378	113,605	102,902	23,819	54,155	1.8	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	27,341	90,668	3.3	39,475	3,201	11,642	24,632	3,677	15,045	1.4	
Male heads—Chefs masculins.....	6,244	21,291	3.4	9,858	824	2,949	6,085	975	3,128	1.6	
Female heads—Chefs féminins.....	21,127	69,377	3.3	29,617	2,377	8,693	18,547	2,702	11,917	1.4	
Ottawa											
All families—Toutes les familles.....	(2)34,251	123,775	3.6	52,281	14,624	17,997	19,660	7,040	9,316	1.5	
Male heads—Chefs masculins.....	29,655	109,937	3.7	46,496	14,024	16,331	16,141	6,139	7,318	1.6	
Female heads—Chefs féminins.....	4,596	13,838	3.0	5,785	600	1,666	3,519	901	1,998	1.3	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	28,639	106,824	3.7	45,147	13,921	15,885	15,341	5,883	6,937	1.6	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	5,539	16,789	3.0	7,045	682	2,085	4,278	1,132	2,347	1.3	
Male heads—Chefs masculins.....	1,010	3,099	3.1	1,341	102	446	793	250	360	1.3	
Female heads—Chefs féminins.....	4,529	13,690	3.0	5,704	580	1,639	3,485	882	1,987	1.3	
Outremont											
All families—Toutes les familles.....	(2)6,990	25,798	3.7	9,846	1,936	3,259	4,651	1,834	2,106	1.4	
Male heads—Chefs masculins.....	6,129	23,089	3.8	9,026	1,894	3,061	4,071	1,677	1,749	1.5	
Female heads—Chefs féminins.....	861	2,709	3.1	820	42	198	580	157	357	1.0	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	5,900	22,347	3.8	8,788	1,881	3,008	3,899	1,628	1,679	1.5	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	1,080	3,427	3.2	1,044	55	245	744	205	421	1.0	
Male heads—Chefs masculins.....	225	731	3.2	231	13	49	169	49	68	1.0	
Female heads—Chefs féminins.....	855	2,696	3.2	813	42	196	575	156	353	1.0	

(1), (2), (3), (4) See footnotes (1), (2), (3) and (4), page 870—Voir renvois (1), (2), (3) et (4), page 870.

TABLE 108. Family composition of all families by type of family and sex of head, for cities of 30,000 and over, 1941—Con.**TABLEAU 108. Composition de toutes les familles selon le genre de famille et selon le sexe du chef, cités de 30,000 et plus, 1941—suite**

City — Cité	Number of families (1) — Nombre de familles (1)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille	
		Total		Total	Under 7 years Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans					
							Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Population active			
Québec												
All families—Toutes les familles.....	(2)27,478	126,140	4.6	64,969	18,583	22,623	23,763	6,035	9,993	2.4		
Male heads—Chefs masculins.....	24,380	114,265	4.7	59,589	18,262	21,095	20,232	5,399	8,112	2.4		
Female heads—Chefs féminins.....	3,098	11,881	3.8	5,380	321	1,528	3,531	636	1,881	1.7		
Normal families(3)—Familles normales(3).....	23,339	110,234	4.7	57,802	18,111	20,632	19,059	5,161	7,644	2.5		
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	4,101	15,821	3.9	7,115	466	1,977	4,672	862	2,338	1.7		
Male heads—Chefs masculins.....	1,030	4,001	3.9	1,769	147	460	1,162	234	464	1.7		
Female heads—Chefs féminins.....	3,071	11,820	3.8	5,346	319	1,517	3,510	628	1,874	1.7		
Regina												
All families—Toutes les familles.....	(2)13,703	48,427	3.5	20,639	5,769	7,408	7,462	3,117	3,246	1.5		
Male heads—Chefs masculins.....	12,348	44,376	3.6	18,579	5,493	6,673	6,413	2,791	2,655	1.5		
Female heads—Chefs féminins.....	1,355	4,051	3.0	2,060	276	735	1,049	326	591	1.5		
Normal families(3)—Familles normales(3).....	12,062	43,493	3.6	18,122	5,467	6,525	6,130	2,707	2,515	1.5		
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	1,599	4,840	3.0	2,465	284	860	1,321	403	728	1.5		
Male heads—Chefs masculins.....	281	870	3.1	449	25	141	283	84	140	1.6		
Female heads—Chefs féminins.....	1,318	3,970	3.0	2,016	259	719	1,038	319	588	1.5		
St. Catharines												
All families—Toutes les familles.....	(2)7,643	25,431	3.3	9,890	2,933	3,413	3,544	946	2,225	1.3		
Male heads—Chefs masculins.....	6,923	23,395	3.4	9,028	2,860	3,135	3,033	856	1,855	1.3		
Female heads—Chefs féminins.....	720	2,036	2.8	862	73	278	511	90	370	1.2		
Normal families(3)—Familles normales(3).....	6,737	22,855	3.4	8,754	2,831	3,046	2,877	825	1,761	1.3		
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	901	2,564	2.8	1,129	100	366	663	119	462	1.3		
Male heads—Chefs masculins.....	185	538	2.9	273	28	89	156	31	94	1.5		
Female heads—Chefs féminins.....	716	2,026	2.8	856	72	277	507	88	368	1.2		
Saint John												
All families—Toutes les familles.....	(2)11,503	42,893	3.7	19,066	5,671	6,608	6,787	2,200	3,106	1.7		
Male heads—Chefs masculins.....	10,036	38,472	3.8	17,187	5,437	6,025	5,725	1,948	2,547	1.7		
Female heads—Chefs féminins.....	1,467	4,421	3.0	1,879	234	583	1,062	252	559	1.3		
Normal families(3)—Familles normales(3).....	9,622	37,198	3.9	16,587	5,383	5,840	5,364	1,846	2,378	1.7		
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	1,839	5,604	3.0	2,429	272	752	1,405	350	721	1.3		
Male heads—Chefs masculins.....	407	1,260	3.1	592	51	183	358	102	167	1.5		
Female heads—Chefs féminins.....	1,432	4,344	3.0	1,837	221	569	1,047	248	554	1.3		
Saskatoon												
All families—Toutes les familles.....	(2)10,295	35,914	3.5	15,142	3,919	5,478	5,745	2,934	2,026	1.5		
Male heads—Chefs masculins.....	9,253	32,786	3.5	13,528	3,745	4,956	4,827	2,523	1,642	1.5		
Female heads—Chefs féminins.....	1,042	3,128	3.0	1,614	174	522	918	411	387	1.5		
Normal families(3)—Familles normales(3).....	9,055	32,241	3.6	13,256	3,723	4,874	4,659	2,459	1,575	1.5		
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	1,217	3,620	3.0	1,859	180	597	1,082	473	453	1.5		
Male heads—Chefs masculins.....	196	540	2.8	270	21	82	167	63	67	1.4		
Female heads—Chefs féminins.....	1,021	3,080	3.0	1,589	159	515	915	410	386	1.6		
Sherbrooke												
All families—Toutes les familles.....	(2)7,504	30,140	4.0	14,215	4,430	4,953	4,832	1,154	2,841	1.9		
Male heads—Chefs masculins.....	6,776	27,772	4.1	13,159	4,340	4,620	4,199	1,107	2,405	1.9		
Female heads—Chefs féminins.....	728	2,368	3.3	1,056	90	333	633	47	436	1.5		
Normal families(3)—Familles normales(3).....	6,572	27,081	4.1	12,876	4,314	4,552	4,010	1,071	2,310	2.0		
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	926	3,046	3.3	1,332	115	398	819	83	530	1.4		
Male heads—Chefs masculins.....	203	689	3.4	282	26	68	188	36	95	1.4		
Female heads—Chefs féminins.....	723	2,357	3.3	1,050	89	330	631	47	435	1.5		
Sudbury												
All families—Toutes les familles.....	(2)7,339	27,334	3.7	12,720	5,392	4,299	3,029	1,105	1,305	1.7		
Male heads—Chefs masculins.....	6,812	25,589	3.8	11,727	5,264	3,922	2,541	976	1,043	1.7		
Female heads—Chefs féminins.....	527	1,745	3.3	993	128	377	488	129	262	1.9		
Normal families(3)—Familles normales(3).....	6,658	25,086	3.8	11,442	5,222	3,808	2,412	942	989	1.7		
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	671	2,219	3.3	1,263	161	489	613	162	314	1.9		
Male heads—Chefs masculins.....	148	482	3.3	274	37	112	125	33	52	1.9		
Female heads—Chefs féminins.....	523	1,737	3.3	989	124	377	488	129	262	1.9		

(1), (2), (3), (4) See footnotes (1), (2), (3) and (4), page 870—Voir renvois (1), (2), (3) et (4), page 870.

TABLE 108. Family composition of all families by type of family and sex of head, for cities of 30,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 108. Composition de toutes les familles selon le genre de famille et selon le sexe du chef, cités de 30,000 et plus, 1941—fin

City — Cité	Number of families (1) — Nombre de familles (1)	Persons in families		Children 24 years and under at home							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Personnes dans les familles		Enfants 24 ans et moins à la maison							
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Population active		
Toronto											
All families—Toutes les familles.....	(2) 166,765	550,176	3.3	207,191	51,452	73,414	82,325	26,950	47,756	1.2	
Male heads—Chefs masculins.....	147,241	496,657	3.4	185,530	49,069	66,808	69,653	23,948	39,169	1.3	
Female heads—Chefs féminins.....	19,524	53,519	2.7	21,661	2,383	6,606	12,672	3,002	8,587	1.1	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	142,954	484,718	3.4	180,675	48,680	65,319	69,676	23,145	37,437	1.3	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	23,524	64,813	2.8	26,165	2,658	7,990	15,517	3,751	10,246	1.1	
Male heads—Chefs masculins.....	4,255	11,867	2.8	4,815	379	1,480	2,956	795	1,721	1.1	
Female heads—Chefs féminins.....	19,269	52,946	2.7	21,350	2,279	6,510	12,561	2,956	8,525	1.1	
Trois-Rivières											
All families—Toutes les familles.....	(2) 7,855	36,840	4.7	19,880	6,402	7,052	6,426	1,512	3,057	2.5	
Male heads—Chefs masculins.....	7,215	34,424	4.8	18,703	6,317	6,690	5,696	1,393	2,640	2.6	
Female heads—Chefs féminins.....	640	2,416	3.8	1,177	85	362	730	119	417	1.8	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	6,969	33,497	4.8	18,236	6,284	6,542	5,410	1,331	2,502	2.6	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	881	3,332	3.8	1,638	118	508	1,012	177	555	1.9	
Male heads—Chefs masculins.....	242	918	3.8	462	33	146	283	59	138	1.9	
Female heads—Chefs féminins.....	639	2,414	3.8	1,176	85	362	729	118	417	1.8	
Vancouver											
All families—Toutes les familles.....	(2) 69,886	221,634	3.2	79,478	21,321	25,930	32,227	12,267	14,899	1.1	
Male heads—Chefs masculins.....	61,356	198,627	3.2	69,675	20,219	23,073	26,383	10,479	11,713	1.1	
Female heads—Chefs féminins.....	8,530	23,007	2.7	9,803	1,102	2,857	5,844	1,788	3,186	1.1	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	59,681	194,052	3.3	67,659	20,073	22,482	25,104	10,049	11,123	1.1	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	10,112	27,383	2.7	11,714	1,203	3,422	7,089	2,202	3,763	1.2	
Male heads—Chefs masculins.....	1,661	4,547	2.7	2,002	141	589	1,272	428	587	1.2	
Female heads—Chefs féminins.....	8,451	22,836	2.7	9,712	1,062	2,833	5,817	1,774	3,176	1.1	
Verdun											
All families—Toutes les familles.....	(2) 16,290	60,894	3.7	26,750	7,573	9,711	9,466	2,016	5,498	1.6	
Male heads—Chefs masculins.....	14,880	56,439	3.8	24,850	7,443	9,219	8,188	1,850	4,636	1.7	
Female heads—Chefs féminins.....	1,410	4,455	3.2	1,900	130	492	1,278	166	862	1.3	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	14,461	55,056	3.8	24,183	7,396	9,017	7,770	1,783	4,423	1.7	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	1,815	5,805	3.2	2,550	173	690	1,687	231	1,071	1.4	
Male heads—Chefs masculins.....	417	1,378	3.3	665	47	202	416	67	211	1.6	
Female heads—Chefs féminins.....	1,398	4,427	3.2	1,885	126	488	1,271	164	860	1.3	
Victoria											
All families—Toutes les familles.....	(2) 10,803	32,965	3.1	11,021	3,008	3,480	4,533	1,554	2,303	1.0	
Male heads—Chefs masculins.....	9,464	29,548	3.1	9,684	2,822	3,108	3,754	1,340	1,859	1.0	
Female heads—Chefs féminins.....	1,339	3,417	2.6	1,337	186	372	779	214	444	1.0	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	9,201	28,882	3.1	9,437	2,803	3,042	3,592	1,296	1,778	1.0	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	1,597	4,069	2.5	1,576	203	436	937	255	524	1.0	
Male heads—Chefs masculins.....	260	658	2.5	243	19	65	159	42	80	0.9	
Female heads—Chefs féminins.....	1,337	3,411	2.6	1,333	184	371	778	213	444	1.0	
Windsor											
All families—Toutes les familles.....	(2) 25,609	91,854	3.6	40,003	11,394	14,629	13,980	5,413	6,112	1.6	
Male heads—Chefs masculins.....	23,450	85,463	3.6	36,919	11,070	13,629	12,220	4,943	5,107	1.6	
Female heads—Chefs féminins.....	2,159	6,391	3.0	3,084	324	1,000	1,760	470	1,005	1.4	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	22,773	83,403	3.7	35,833	10,954	13,233	11,646	4,758	4,864	1.6	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	2,807	8,386	3.0	4,135	430	1,386	2,319	649	1,241	1.5	
Male heads—Chefs masculins.....	668	2,038	3.1	1,074	114	392	568	183	241	1.6	
Female heads—Chefs féminins.....	2,139	6,348	3.0	3,061	316	994	1,751	466	1,000	1.4	
Winnipeg											
All families—Toutes les familles.....	(2) 55,862	185,210	3.3	69,339	17,330	22,987	29,022	10,819	13,460	1.2	
Male heads—Chefs masculins.....	49,758	168,052	3.4	62,264	16,634	20,918	24,712	9,671	10,955	1.3	
Female heads—Chefs féminins.....	6,104	17,158	2.8	7,075	696	2,069	4,310	1,148	2,505	1.2	
Normal families(2)—Familles normales(2).....	48,399	164,197	3.4	60,618	16,515	20,498	23,605	9,340	10,455	1.3	
Broken families(4)—Familles disjointes(4).....	7,334	20,698	2.8	8,549	748	2,431	5,370	1,453	2,989	1.2	
Male heads—Chefs masculins.....	1,340	3,793	2.8	1,615	108	407	1,100	327	498	1.2	
Female heads—Chefs féminins.....	5,994	16,905	2.8	6,934	640	2,024	4,270	1,126	2,491	1.2	

(1), (2), (3), (4) See footnotes (1), (2), (3) and (4), page 870—Voir renvois (1), (2), (3) et (4), page 870.

TABLE 109. Family composition of normal families⁽¹⁾ by racial origin of head, for Canada and the provinces, 1941**TABLEAU 109. Composition des familles normales⁽¹⁾ selon l'origine raciale du chef, Canada et provinces, 1941**

Racial origin of family head — Origine raciale du chef de famille	Number of families (²) — Nombre de familles (²)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — À l'école	Gainfully occupied — Population active		
CANADA	2,202,707	8,912,397	4.0	4,208,950	1,387,587	1,543,553	1,277,810	356,256	618,356	1.9	
British Isles origins — Îles Britanniques.....	1,200,597	4,349,828	3.6	1,802,401	572,122	649,559	580,720	202,680	277,445	1.5	
French—Française.....	565,737	2,770,028	4.9	1,535,896	530,269	565,741	439,886	81,612	216,711	2.7	
German—Allemande.....	97,827	404,710	4.1	197,644	66,001	74,739	56,904	14,654	28,549	2.0	
Italian—Italienne.....	22,344	96,640	4.3	48,614	13,050	18,066	17,498	4,350	9,081	2.2	
Jewish—Juive.....	39,747	141,323	3.6	54,831	15,057	18,222	21,552	7,804	11,666	1.4	
Netherlands—Néerlandaise.....	42,707	176,638	4.1	86,356	29,524	32,578	24,254	6,283	11,600	2.0	
Scandinavian—Scandinave.....	46,936	183,575	3.9	84,504	29,307	31,099	24,098	8,408	10,835	1.8	
Eastern European—Europe orientale..	103,172	437,446	4.2	220,607	68,895	85,519	66,193	17,672	31,076	2.1	
Asiatic—Asiatique.....	7,982	37,183	4.7	20,137	6,174	7,639	6,324	2,611	2,652	2.5	
Indian—Indienne.....	22,842	109,184	4.8	61,771	26,066	22,991	12,714	2,090	5,390	2.7	
Other and not stated—Autre et non donnée.....	52,816	205,842	3.9	96,189	31,122	37,400	27,667	8,092	13,351	1.8	
Prince Edward Island	16,520	72,114	4.4	36,160	12,489	13,381	10,290	2,712	4,957	2.2	
British Isles origins — Îles Britanniques.....	13,902	59,241	4.3	28,982	9,793	10,695	8,494	2,341	4,084	2.1	
French—Française.....	2,341	11,664	5.0	6,549	2,433	2,442	1,674	332	827	2.8	
German—Allemande.....	32	139	4.3	71	29	23	19	7	9	2.2	
Italian—Italienne.....	8	33	4.1	17	6	10	1	1	—	2.1	
Jewish—Juive.....	4	10	2.5	2	1	1	—	—	—	0.5	
Netherlands—Néerlandaise.....	105	436	4.2	214	77	92	45	14	17	2.0	
Scandinavian—Scandinave.....	32	115	3.6	50	29	14	7	—	5	1.6	
Eastern European—Europe orientale..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Asiatic—Asiatique.....	27	158	5.9	99	36	40	23	12	7	3.7	
Indian—Indienne.....	45	215	4.8	123	59	43	21	4	6	2.7	
Other and not stated—Autre et non donnée.....	24	103	4.3	53	26	21	6	1	2	2.2	
Nova Scotia	103,873	436,228	4.2	212,193	74,151	76,598	61,444	17,672	27,100	2.0	
British Isles origins — Îles Britanniques.....	80,605	334,924	4.2	161,243	56,367	58,139	46,737	14,383	20,275	2.0	
French—Française.....	10,985	50,121	4.6	26,051	8,896	9,442	7,713	1,512	3,697	2.4	
German—Allemande.....	3,118	11,629	3.7	4,913	1,561	1,798	1,554	401	794	1.6	
Italian—Italienne.....	416	1,980	4.8	1,094	387	428	279	79	71	2.6	
Jewish—Juive.....	450	1,744	3.9	720	186	226	308	150	132	1.6	
Netherlands—Néerlandaise.....	4,597	18,753	4.1	8,922	3,218	3,252	2,452	537	1,256	1.9	
Scandinavian—Scandinave.....	453	1,842	4.1	884	335	316	233	75	102	2.0	
Eastern European—Europe orientale..	642	3,059	4.8	1,740	634	633	473	140	135	2.7	
Asiatic—Asiatique.....	256	1,308	5.1	717	249	234	234	64	85	2.8	
Indian—Indienne.....	391	1,841	4.7	1,022	443	351	228	21	73	2.6	
Other and not stated—Autre et non donnée.....	1,960	9,027	4.6	4,887	1,875	1,779	1,233	310	480	2.5	

(1) For definition of "normal families", see page 443—Voir définition de "famille normale", page 443.

(2) Does not include a few families with tenure not stated—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée.

TABLE 109. Family composition of normal families⁽¹⁾ by racial origin of head, for Canada and the provinces, 1941—Con.

TABLEAU 109. Composition des familles normales⁽¹⁾ selon l'origine raciale du chef, Canada et provinces, 1941—suite

Racial origin of family head — Origine raciale du chef de famille	Number of families (2) — Nombre de familles (2)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison						
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans			Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
							Total	At school — À l'école	Gainfully occupied — Population active	
New Brunswick	80,529	360,835	4.5	187,590	65,669	68,637	53,284	14,148	23,650	2.3
British Isles origins — Îles Britanniques.....	52,266	212,771	4.1	100,772	33,976	36,486	30,310	9,879	13,297	1.9
French—Française.....	25,139	134,935	5.4	80,371	29,491	29,755	21,125	3,696	9,535	3.2
German—Allemande.....	294	1,184	4.0	568	187	202	179	59	86	1.9
Italian—Italienne.....	78	392	5.0	229	69	87	73	23	26	2.9
Jewish—Juive.....	243	913	3.8	379	100	135	144	57	67	1.6
Netherlands—Néerlandaise.....	976	3,781	3.9	1,697	565	596	536	184	261	1.7
Scandinavian—Scandinave.....	632	2,589	4.1	1,251	411	478	362	99	183	2.0
Eastern European—Europe orientale..	86	391	4.5	206	68	84	54	20	30	2.4
Asiatic—Asiatique.....	118	625	5.3	340	106	127	107	37	41	2.9
Indian—Indienne.....	326	1,581	4.8	901	376	345	180	42	35	2.8
Other and not stated—Autre et non donnée.....	371	1,673	4.5	876	320	342	214	52	89	2.4
Québec	566,184	2,641,322	4.7	1,404,032	470,275	514,309	419,448	78,228	211,799	2.5
British Isles origins — Îles Britanniques.....	93,131	342,291	3.7	141,594	42,984	51,025	47,585	13,188	24,612	1.5
French—Française.....	434,490	2,151,775	5.0	1,198,137	408,715	440,020	349,402	59,816	174,465	2.8
German—Allemande.....	2,399	8,832	3.7	3,751	1,205	1,321	1,225	310	669	1.6
Italian—Italienne.....	5,641	25,048	4.4	12,776	3,287	4,735	4,754	753	2,550	2.3
Jewish—Juive.....	15,433	55,179	3.6	21,274	6,067	6,930	8,277	2,328	5,148	1.4
Netherlands—Néerlandaise.....	649	2,269	3.5	913	272	337	304	102	151	1.4
Scandinavian—Scandinave.....	1,128	4,011	3.6	1,642	578	620	444	130	227	1.5
Eastern European—Europe orientale..	4,481	16,801	3.7	7,471	2,133	2,868	2,470	553	1,415	1.7
Asiatic—Asiatique.....	912	4,124	4.5	2,053	513	801	739	194	399	2.3
Indian—Indienne.....	1,914	9,163	4.8	5,088	1,872	1,926	1,290	141	550	2.7
Other and not stated—Autre et non donnée.....	6,006	21,829	3.6	9,333	2,649	3,726	2,958	713	1,613	1.6
Ontario	795,045	2,903,568	3.7	1,224,861	395,377	452,012	377,472	116,878	199,673	1.5
British Isles origins — Îles Britanniques.....	589,562	2,078,029	3.5	832,686	264,502	305,068	263,116	86,056	139,772	1.4
French—Française.....	64,748	293,964	4.5	156,499	56,545	58,565	41,389	10,376	20,317	2.4
German—Allemande.....	37,273	139,079	3.7	60,121	19,458	22,608	18,055	4,179	10,486	1.6
Italian—Italienne.....	11,877	51,881	4.4	26,448	7,104	9,799	9,545	2,411	5,317	2.2
Jewish—Juive.....	16,598	58,395	3.5	22,597	6,201	7,589	8,807	3,318	4,732	1.4
Netherlands—Néerlandaise.....	16,481	59,241	3.6	24,522	7,946	9,201	7,375	2,033	4,056	1.5
Scandinavian—Scandinave.....	5,861	21,121	3.6	8,934	3,364	3,340	2,230	721	1,116	1.5
Eastern European—Europe orientale..	22,328	84,523	3.8	38,347	11,871	14,689	11,787	3,492	6,375	1.7
Asiatic—Asiatique.....	1,392	5,866	4.2	2,842	850	1,008	984	416	411	2.0
Indian—Indienne.....	5,072	23,597	4.7	13,049	5,360	4,857	2,832	480	1,227	2.6
Other and not stated—Autre et non donnée.....	23,853	87,872	3.7	38,816	12,176	15,288	11,352	3,396	5,864	1.6

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 874—Voir renvois (1) et (2), page 874.

TABLE 109. Family composition of normal families⁽¹⁾ by racial origin of head, for Canada and the provinces, 1941—Con.

TABLEAU 109. Composition des familles normales⁽¹⁾ selon l'origine raciale du chef, Canada et provinces, 1941—fin

Racial origin of family head — Origine raciale du chef de famille	Number of families (²) — Nombre de familles (²)	Persons in families		Children 24 years and under at home							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Personnes dans les familles		Enfants 24 ans et moins à la maison							
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Population active		
Manitoba	145,496	572,650	3.9	261,322	81,709	94,257	85,356	26,296	38,818	1.8	
British Isles origins — Îles Britanniques	77,496	277,914	3.6	111,910	32,880	39,119	39,911	15,178	17,427	1.4	
French—Française	8,363	40,346	4.8	22,376	7,978	8,136	6,262	1,660	2,803	2.7	
German—Allemande	8,817	38,118	4.3	19,296	6,500	7,179	5,617	1,260	2,753	2.2	
Italian—Italienne	501	2,065	4.1	962	251	354	357	132	141	1.9	
Jewish—Juive	4,350	15,589	3.6	6,064	1,509	2,019	2,536	1,140	1,089	1.4	
Netherlands—Néerlandaise	6,753	33,867	5.0	19,415	6,702	7,417	5,296	903	2,435	2.9	
Scandinavian—Scandinave	6,157	24,349	4.0	11,176	3,668	4,187	3,321	1,075	1,569	1.8	
Eastern European—Europe orientale	25,346	105,773	4.2	51,611	14,928	19,003	17,680	4,114	8,512	2.0	
Asiatic—Asiatique	187	787	4.2	385	129	139	117	47	42	2.1	
Indian—Indienne	3,882	19,338	5.0	11,264	4,867	4,106	2,291	276	1,116	2.9	
Other and not stated—Autre et non donnée	3,644	14,504	4.0	6,863	2,297	2,598	1,968	511	931	1.9	
Saskatchewan	167,926	711,996	4.2	356,168	113,307	133,592	109,269	38,195	44,581	2.1	
British Isles origins — Îles Britanniques	81,013	309,572	3.8	137,858	40,836	49,730	47,292	20,574	17,870	1.7	
French—Française	8,171	39,373	4.8	22,110	7,593	8,439	6,078	1,997	2,457	2.7	
German—Allemande	24,761	116,499	4.7	63,926	21,147	24,529	18,250	4,920	8,158	2.6	
Italian—Italienne	195	881	4.5	474	127	206	141	59	50	2.4	
Jewish—Juive	947	3,435	3.6	1,402	351	459	592	333	194	1.5	
Netherlands—Néerlandaise	6,442	30,904	4.8	17,303	6,114	6,636	4,553	1,322	1,790	2.7	
Scandinavian—Scandinave	12,300	52,001	4.2	25,626	8,309	9,403	7,914	2,764	3,400	2.1	
Eastern European—Europe orientale	23,478	109,610	4.7	60,065	18,926	23,773	17,366	4,499	7,606	2.6	
Asiatic—Asiatique	289	1,309	4.5	700	236	257	207	109	60	2.4	
Indian—Indienne	3,734	17,995	4.8	10,298	4,493	3,806	1,999	310	766	2.8	
Other and not stated—Autre et non donnée	6,596	30,417	4.6	16,406	5,175	6,354	4,877	1,308	2,230	2.5	
Alberta	151,242	618,581	4.0	294,507	98,745	109,426	86,336	33,129	35,540	1.9	
British Isles origins — Îles Britanniques	83,248	309,206	3.7	133,897	42,843	47,547	43,507	19,377	17,122	1.6	
French—Française	7,267	32,562	4.5	17,326	6,268	6,601	4,457	1,505	1,865	2.4	
German—Allemande	15,845	69,370	4.4	36,130	12,588	13,798	9,744	2,811	4,468	2.3	
Italian—Italienne	946	3,827	4.0	1,805	505	670	630	258	239	1.9	
Jewish—Juive	949	3,472	3.7	1,446	374	528	544	315	183	1.5	
Netherlands—Néerlandaise	4,012	17,145	4.3	8,708	3,038	3,236	2,434	811	1,037	2.2	
Scandinavian—Scandinave	11,940	47,891	4.0	22,740	8,116	8,246	6,378	2,354	2,810	1.9	
Eastern European—Europe orientale	20,550	93,280	4.5	50,229	16,507	20,227	13,495	4,116	5,742	2.4	
Asiatic—Asiatique	324	1,573	4.9	908	287	380	241	126	75	2.8	
Indian—Indienne	3,372	16,400	4.9	9,470	4,165	3,559	1,746	381	659	2.8	
Other and not stated—Autre et non donnée	5,789	23,855	4.1	11,848	4,054	4,634	3,160	1,075	1,340	2.0	
British Columbia	172,892	595,103	3.4	232,117	75,865	81,341	74,911	28,998	32,238	1.3	
British Isles origins — Îles Britanniques	129,374	425,880	3.3	153,459	47,941	51,750	53,768	21,704	22,986	1.2	
French—Française	4,233	15,288	3.6	6,477	2,350	2,341	1,786	718	745	1.5	
German—Allemande	5,288	19,860	3.8	8,868	3,326	3,281	2,261	707	1,126	1.7	
Italian—Italienne	2,682	10,533	3.9	4,809	1,314	1,777	1,718	634	687	1.8	
Jewish—Juive	773	2,586	3.3	947	268	335	344	163	121	1.2	
Netherlands—Néerlandaise	2,692	10,242	3.8	4,662	1,592	1,811	1,259	377	597	1.7	
Scandinavian—Scandinave	8,433	29,656	3.5	12,201	4,497	4,495	3,209	1,190	1,423	1.4	
Eastern European—Europe orientale	6,261	24,009	3.8	10,938	3,828	4,242	2,868	738	1,261	1.7	
Asiatic—Asiatique	4,477	21,433	4.8	12,093	3,768	4,653	3,672	1,606	1,532	2.7	
Indian—Indienne	4,106	19,054	4.6	10,556	4,431	3,998	2,127	435	958	2.6	
Other and not stated—Autre et non donnée	4,573	16,562	3.6	7,107	2,550	2,658	1,899	726	802	1.6	

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 874—Voir renvois (1) et (2), page 874.

TABLE 110. Family composition of normal families⁽¹⁾ by racial origin of head, for cities of 100,000 and over, 1941

TABLEAU 110. Composition des familles normales⁽¹⁾ selon l'origine raciale du chef, cités de 100,000 et plus, 1941

Racial origin of family head — Origine raciale du chef de famille	Number of families (2) — Nombre de familles (2)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — À l'école	Gainfully occupied — Population active		
Hamilton	36,986	128,028	3.5	50,166	14,686	17,982	17,498	5,021	10,884	1.4	
British Isles origins — Îles Britanniques	29,334	99,631	3.4	37,776	11,114	13,376	13,286	3,847	8,355	1.3	
French—Française	730	2,729	3.7	1,218	419	437	362	91	234	1.7	
German—Allemande	996	3,391	3.4	1,300	385	462	453	133	277	1.3	
Italian—Italienne	1,225	5,359	4.4	2,771	717	1,008	1,046	238	660	2.3	
Jewish—Juive	581	2,017	3.5	732	202	221	309	116	171	1.3	
Netherlands—Néerlandaise	610	2,097	3.4	815	233	300	282	85	169	1.3	
Scandinavian—Scandinave	205	737	3.6	304	95	112	97	24	63	1.5	
Eastern European—Europe orientale	1,714	6,190	3.6	2,630	713	1,015	902	266	521	1.5	
Asiatic—Asiatique	37	140	3.8	57	25	22	10	6	1	1.5	
Indian—Indienne	93	355	3.8	168	72	62	34	10	15	1.8	
Other and not stated—Autre et non donnée	1,461	5,382	3.7	2,395	711	967	717	205	418	1.6	
Montréal	169,351	679,998	4.0	311,885	95,378	113,605	102,902	23,819	54,155	1.8	
British Isles origins — Îles Britanniques	37,670	131,914	3.5	50,674	14,861	17,909	17,904	4,561	10,125	1.3	
French—Française	105,270	449,214	4.3	219,227	68,988	80,729	69,510	15,986	34,548	2.1	
German—Allemande	1,122	3,791	3.4	1,443	450	512	481	139	301	1.3	
Italian—Italienne	4,752	21,102	4.4	10,720	2,703	3,982	4,035	604	2,218	2.3	
Jewish—Juive	12,042	42,906	3.6	16,564	4,832	5,330	6,402	1,503	4,275	1.4	
Netherlands—Néerlandaise	235	758	3.2	271	75	100	96	35	49	1.2	
Scandinavian—Scandinave	475	1,591	3.3	602	224	222	156	43	87	1.3	
Eastern European—Europe orientale	3,217	11,953	3.7	5,242	1,406	2,011	1,825	389	1,084	1.6	
Asiatic—Asiatique	542	2,333	4.3	1,108	259	409	440	98	264	2.0	
Indian—Indienne	46	184	4.0	87	34	26	27	7	16	1.9	
Other and not stated—Autre et non donnée	3,980	14,252	3.6	5,947	1,546	2,375	2,026	454	1,188	1.5	
Ottawa	28,639	106,824	3.7	45,147	13,921	15,885	15,341	5,883	6,957	1.6	
British Isles origins — Îles Britanniques	18,405	64,419	3.5	24,887	7,427	8,624	8,836	3,675	3,903	1.4	
French—Française	7,755	33,070	4.3	16,295	5,377	5,884	5,034	1,669	2,363	2.1	
German—Allemande	527	1,864	3.5	729	203	245	281	111	129	1.4	
Italian—Italienne	320	1,427	4.5	741	222	256	263	84	126	2.3	
Jewish—Juive	793	2,980	3.8	1,198	295	405	498	184	261	1.5	
Netherlands—Néerlandaise	146	498	3.4	186	45	70	71	27	36	1.3	
Scandinavian—Scandinave	141	482	3.4	185	67	62	56	22	21	1.3	
Eastern European—Europe orientale	283	1,027	3.6	437	146	165	126	49	45	1.5	
Asiatic—Asiatique	109	467	4.3	228	69	91	68	27	33	2.1	
Indian—Indienne	8	34	4.3	18	6	4	8	—	3	2.3	
Other and not stated—Autre et non donnée	152	556	3.7	243	64	79	100	35	37	1.6	
Quebec	23,339	110,234	4.7	57,802	18,111	20,632	19,059	5,161	7,644	2.5	
British Isles origins — Îles Britanniques	1,768	7,158	4.0	3,277	927	1,151	1,199	439	457	1.9	
French—Française	21,270	101,827	4.8	53,930	17,019	19,261	17,650	4,632	7,112	2.5	
German—Allemande	37	163	4.4	77	17	31	29	7	12	2.1	
Italian—Italienne	49	210	4.3	105	34	37	34	13	14	2.1	
Jewish—Juive	76	287	3.8	115	22	50	43	28	10	1.5	
Netherlands—Néerlandaise	10	32	3.2	12	6	2	4	3	1	1.2	
Scandinavian—Scandinave	12	51	4.3	24	1	7	16	4	10	2.0	
Eastern European—Europe orientale	15	79	5.3	49	18	22	9	7	1	3.3	
Asiatic—Asiatique	19	79	4.2	39	19	11	9	4	1	2.1	
Indian—Indienne	15	77	5.1	43	10	16	17	6	6	2.9	
Other and not stated—Autre et non donnée	68	271	4.0	131	38	44	49	18	20	1.9	

(1) For definition of "normal families", see page 443—Voir définition de "famille normale", page 443.

(2) Does not include a few families with tenure not stated—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée.

TABLE 110. Family composition of normal families⁽¹⁾ by racial origin of head, for cities of 100,000 and over, 1941—Con.**TABLEAU 110. Composition des familles normales⁽¹⁾ selon l'origine raciale du chef, cités de 100,000 et plus, 1941—fin**

Racial origin of family head — Origine raciale du chef de famille	Number of families (²) — Nombre de familles (²)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison						
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans			Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
							Total	At school — À l'école	Gainfully occupied — Population active	
Toronto	142,954	484,718	3.4	180,675	48,680	65,319	66,676	23,145	37,437	1.3
British Isles origins — Îles Britanniques.....	111,910	374,041	3.3	135,626	35,981	48,902	50,743	17,607	28,626	1.2
French—Française.....	2,728	9,847	3.6	4,093	1,290	1,484	1,319	434	751	1.5
German—Allemande.....	2,154	7,055	3.3	2,589	801	946	842	347	430	1.2
Italian—Italienne.....	2,841	12,252	4.3	6,059	1,485	2,236	2,338	550	1,424	2.1
Jewish—Juive.....	11,774	41,420	3.5	15,990	4,229	5,295	6,466	2,255	3,695	1.4
Netherlands—Néerlandaise.....	1,550	5,221	3.4	1,931	524	738	669	231	374	1.2
Scandinavian—Scandinave.....	625	1,979	3.2	697	209	286	202	79	108	1.1
Eastern European—Europe orientale.....	5,149	17,913	3.5	7,384	2,370	2,924	2,090	790	1,080	1.4
Asiatic—Asiatique.....	288	1,154	4.0	523	159	181	183	85	79	1.8
Indian—Indienne.....	74	293	4.0	142	43	54	45	15	22	1.9
Other and not stated—Autre et non donnée.....	3,861	13,543	3.5	5,641	1,589	2,273	1,779	752	848	1.5
Vancouver	59,681	194,052	3.3	67,659	20,073	22,482	25,104	10,049	11,123	1.1
British Isles origins — Îles Britanniques.....	48,365	153,672	3.2	50,912	14,593	16,360	19,959	7,878	8,955	1.1
French—Française.....	1,247	4,120	3.3	1,503	507	525	471	178	208	1.2
German—Allemande.....	1,236	4,110	3.3	1,524	602	518	404	162	189	1.2
Italian—Italienne.....	750	2,851	3.8	1,221	298	440	483	170	210	1.6
Jewish—Juive.....	657	2,230	3.4	831	219	297	315	150	109	1.3
Netherlands—Néerlandaise.....	759	2,513	3.3	919	330	334	255	96	117	1.2
Scandinavian—Scandinave.....	2,265	7,301	3.2	2,626	913	976	737	281	337	1.2
Eastern European—Europe orientale.....	1,331	4,563	3.4	1,808	679	631	498	167	249	1.4
Asiatic—Asiatique.....	1,873	8,635	4.6	4,732	1,405	1,813	1,514	780	549	2.5
Indian—Indienne.....	24	84	3.5	36	11	13	12	5	4	1.5
Other and not stated—Autre et non donnée.....	1,174	3,973	3.4	1,547	516	575	456	182	196	1.3
Windsor	22,773	83,403	3.7	35,833	10,954	13,233	11,646	4,758	4,864	1.6
British Isles origins — Îles Britanniques.....	14,093	49,382	3.5	19,948	6,075	7,227	6,646	2,810	2,806	1.4
French—Française.....	3,579	14,987	4.2	7,429	2,582	2,747	2,100	721	901	2.1
German—Allemande.....	707	2,552	3.6	1,076	343	411	322	129	139	1.5
Italian—Italienne.....	516	2,165	4.2	1,087	258	411	418	189	171	2.1
Jewish—Juive.....	497	1,861	3.7	800	188	288	324	148	143	1.6
Netherlands—Néerlandaise.....	345	1,167	3.4	451	139	172	140	53	62	1.2
Scandinavian—Scandinave.....	104	357	3.4	145	37	68	40	21	13	1.4
Eastern European—Europe orientale.....	1,227	4,362	3.6	1,821	510	637	674	278	258	1.4
Asiatic—Asiatique.....	180	775	4.3	385	113	132	140	55	51	2.1
Indian—Indienne.....	15	63	4.2	33	5	20	8	6	1	2.1
Other and not stated—Autre et non donnée.....	1,510	5,732	3.8	2,658	704	1,120	834	348	319	1.4
Winnipeg	48,399	164,197	3.4	60,618	16,515	20,498	23,605	9,340	10,455	1.4
British Isles origins — Îles Britanniques.....	29,367	96,656	3.3	33,714	8,873	11,111	13,730	5,593	6,083	1.1
French—Française.....	1,189	4,278	3.6	1,806	660	644	502	185	212	1.4
German—Allemande.....	2,779	10,146	3.7	4,193	1,290	1,453	1,450	471	721	1.4
Italian—Italienne.....	329	1,329	4.0	588	141	217	230	82	91	1.4
Jewish—Juive.....	3,944	14,111	3.6	5,456	1,332	1,803	2,321	1,026	1,017	1.1
Netherlands—Néerlandaise.....	523	1,851	3.5	743	227	285	231	91	103	1.1
Scandinavian—Scandinave.....	1,780	6,037	3.4	2,245	630	827	788	306	354	1.1
Eastern European—Europe orientale.....	7,452	26,176	3.5	10,426	2,919	3,607	3,900	1,387	1,695	1.1
Asiatic—Asiatique.....	96	358	3.7	148	48	54	46	17	16	1.1
Indian—Indienne.....	38	152	4.0	68	29	21	18	4	8	1.1
Other and not stated—Autre et non donnée.....	902	3,103	3.4	1,231	366	476	389	178	155	1.1

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 877—Voir renvois (1) et (2), page 877.

TABLE 111. Family composition of normal families⁽¹⁾ by years of schooling of head, for Canada and the provinces, 1941**TABLEAU 111. Composition des familles normales⁽¹⁾ selon les années d'école du chef, Canada et provinces, 1941**

Years of schooling of family head — Années d'école du chef de famille	Number of families (²) — Nombre de familles (²)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
				Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
		Total	Average per family — Moyenne par famille				Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Population active		
CANADA.....	2,202,707	8,912,397	4.0	4,208,950	1,387,587	1,543,553	1,277,810	356,256	618,356	1.9	
No years of schooling—Pas d'école...	63,880	287,266	4.5	144,942	36,016	54,963	53,963	8,592	28,036	2.3	
1- 4 years of schooling—années d'école...	224,110	1,065,654	4.8	572,648	162,512	222,842	187,294	33,130	95,883	2.6	
5- 8 " " " " " "	1,110,680	4,676,201	4.2	2,297,415	767,582	850,424	679,409	169,020	342,612	2.1	
9-12 " " " " " "	652,545	2,365,023	3.6	992,845	350,835	345,820	296,190	112,495	132,525	1.5	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	147,682	504,220	3.4	195,310	69,066	67,372	58,872	32,541	18,446	1.3	
Not stated—Non données.....	3,810	14,033	3.7	5,790	1,576	2,132	2,082	478	854	1.5	
Prince Edward Island.....	16,520	72,114	4.4	36,160	12,489	13,381	10,290	2,712	4,957	2.2	
No years of schooling—Pas d'école...	246	1,077	4.4	515	161	209	145	17	64	2.1	
1- 4 years of schooling—années d'école...	1,409	6,644	4.7	3,471	1,152	1,329	990	169	514	2.5	
5- 8 " " " " " "	9,333	42,155	4.5	21,750	7,494	8,118	6,138	1,418	3,107	2.3	
9-12 " " " " " "	5,023	20,418	4.1	9,689	3,401	3,495	2,793	995	1,201	1.9	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	502	1,793	3.6	722	281	229	212	110	65	1.4	
Not stated—Non données.....	7	27	3.9	13	—	1	12	3	6	1.9	
Nova Scoti.....	103,873	436,228	4.2	212,193	74,151	76,598	61,444	17,672	27,100	2.0	
No years of schooling—Pas d'école...	3,040	13,873	4.6	6,953	1,867	2,611	2,475	369	1,117	2.3	
1- 4 years of schooling—années d'école...	11,641	55,610	4.8	29,726	8,923	11,443	9,360	1,661	4,252	2.6	
5- 8 " " " " " "	50,339	220,676	4.4	111,679	39,188	40,715	31,776	8,340	14,630	2.2	
9-12 " " " " " "	33,684	128,552	3.8	57,207	21,707	19,688	15,812	6,136	6,505	1.7	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	5,011	16,901	3.4	6,371	2,385	2,054	1,932	1,144	567	1.3	
Not stated—Non données.....	158	616	3.9	257	81	87	89	22	29	1.6	
New Brunswick.....	80,529	360,835	4.5	187,590	65,669	68,637	53,284	14,148	23,650	2.3	
No years of schooling—Pas d'école...	4,705	24,317	5.2	13,680	4,195	5,123	4,362	423	2,070	2.9	
1- 4 years of schooling—années d'école...	13,185	68,248	5.2	39,322	13,377	14,872	11,073	1,675	5,334	3.0	
5- 8 " " " " " "	41,039	186,572	4.5	98,557	35,196	36,284	27,077	7,434	12,189	2.4	
9-12 " " " " " "	18,650	71,258	3.8	31,790	11,334	10,945	9,511	3,880	3,730	1.7	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	2,788	9,802	3.5	3,957	1,489	1,306	1,162	709	294	1.4	
Not stated—Non données.....	162	638	3.9	284	78	107	99	27	33	1.8	
Québec.....	566,184	2,641,322	4.7	1,404,032	470,275	514,309	419,448	78,228	211,799	2.5	
No years of schooling—Pas d'école...	13,825	61,949	4.5	30,188	7,331	11,060	11,797	1,074	6,649	2.2	
1- 4 years of schooling—années d'école...	81,397	414,074	5.1	229,972	64,467	86,306	79,199	8,441	42,963	2.8	
5- 8 " " " " " "	307,340	1,498,784	4.9	827,304	286,509	303,688	237,107	37,952	123,555	2.7	
9-12 " " " " " "	130,243	539,308	4.1	260,252	91,926	93,221	75,105	22,944	33,566	2.0	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	32,534	123,890	3.8	54,833	19,626	19,473	15,734	7,710	4,839	1.7	
Not stated—Non données.....	845	3,317	3.9	1,483	416	561	506	107	227	1.8	

⁽¹⁾ For definition of "normal families", see page 443—Voir définition de "famille normale", page 443.⁽²⁾ Does not include a few families with tenure not stated—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée.

TABLE 111. Family composition of normal families⁽¹⁾ by years of schooling of head, for Canada and the provinces, 1941—Con.

TABLEAU 111. Composition des familles normales⁽¹⁾ selon les années d'école du chef, Canada et provinces, 1941—fin

Years of schooling of family head Années d'école du chef de famille	Number of families (²) — Nombre de familles (²)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Population active		
Ontario.....	795,045	2,903,568	3.7	1,224,861	395,377	452,012	377,472	116,878	199,673	1.5	
No years of schooling—Pas d'école...	16,514	69,725	4.2	33,323	7,682	12,376	13,265	2,639	7,446	2.0	
1- 4 years of schooling—années d'école	51,291	214,613	4.2	103,693	28,086	41,039	34,568	7,584	18,824	2.0	
5- 8 " " " " " "	403,776	1,526,741	3.8	669,619	209,328	253,566	206,725	56,341	114,366	1.7	
9-12 " " " " " "	255,816	871,886	3.4	338,033	120,944	117,521	99,568	37,075	51,142	1.3	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	66,278	215,910	3.3	78,395	28,751	26,883	22,761	13,067	7,599	1.2	
Not stated—Non données.....	1,370	4,693	3.4	1,798	586	627	585	172	296	1.3	
Manitoba.....	145,496	572,650	3.9	261,322	81,709	94,257	85,356	26,296	38,818	1.8	
No years of schooling—Pas d'école...	8,043	35,798	4.5	17,834	4,119	6,588	7,127	1,162	3,708	2.2	
1- 4 years of schooling—années d'école	17,661	80,824	4.6	42,281	11,577	16,445	14,259	3,116	6,966	2.4	
5- 8 " " " " " "	65,710	266,996	4.1	126,300	41,563	45,502	39,235	11,402	18,098	1.9	
9-12 " " " " " "	45,878	161,171	3.5	64,399	21,321	22,077	21,001	8,553	8,856	1.4	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	8,045	27,323	3.4	10,312	3,078	3,564	3,670	2,045	1,168	1.3	
Not stated—Non données.....	159	538	3.4	196	51	81	64	18	22	1.2	
Saskatchewan.....	167,926	711,996	4.2	356,168	113,307	133,592	109,269	38,195	44,581	2.1	
No years of schooling—Pas d'école...	8,010	37,977	4.7	20,354	4,900	8,058	7,396	1,270	3,551	2.5	
1- 4 years of schooling—années d'école	22,548	113,653	5.0	65,285	17,899	27,209	20,177	5,306	8,973	2.9	
5- 8 " " " " " "	87,497	375,699	4.3	190,199	63,346	70,276	56,577	19,352	23,568	2.2	
9-12 " " " " " "	41,594	155,692	3.7	68,604	23,378	23,922	21,304	10,063	7,427	1.6	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	8,043	28,018	3.5	11,265	3,667	3,954	3,644	2,156	986	1.4	
Not stated—Non données.....	234	957	4.1	461	117	173	171	48	76	2.0	
Alberta.....	154,242	618,581	4.0	294,507	98,745	109,426	86,336	33,129	35,540	1.9	
No years of schooling—Pas d'école...	5,601	26,565	4.7	14,503	3,757	5,890	4,856	1,100	2,218	2.6	
1- 4 years of schooling—années d'école	15,856	75,657	4.8	41,890	12,099	17,439	12,352	3,513	5,578	2.6	
5- 8 " " " " " "	72,175	297,112	4.1	145,121	49,792	54,064	41,265	15,042	17,654	2.0	
9-12 " " " " " "	50,479	184,275	3.7	79,145	28,340	27,322	23,483	10,912	8,788	1.6	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	9,927	34,218	3.4	13,529	4,658	4,601	4,270	2,525	1,257	1.4	
Not stated—Non données.....	204	754	3.7	319	99	110	110	37	45	1.6	
British Columbia.....	172,892	595,103	3.4	232,117	75,865	81,341	74,911	28,998	32,238	1.3	
No years of schooling—Pas d'école...	3,896	15,985	4.1	7,592	2,004	3,048	2,540	538	1,213	1.9	
1- 4 years of schooling—années d'école	9,122	36,331	4.0	17,008	4,932	6,760	5,316	1,665	2,479	1.9	
5- 8 " " " " " "	73,471	261,466	3.6	106,886	35,166	38,211	33,509	11,739	15,445	1.5	
9-12 " " " " " "	71,178	232,463	3.3	83,726	28,484	27,629	27,613	11,937	11,310	1.2	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	14,554	46,365	3.2	15,926	5,131	5,308	5,487	3,075	1,671	1.1	
Not stated—Non données.....	671	2,493	3.7	979	148	385	446	44	120	1.5	

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 879—Voir renvois (1) et (2), page 879.

TABLE 112. Family composition of normal families⁽¹⁾ by years of schooling of head, for cities of 100,000 and over, 1941TABLEAU 112. Composition des familles normales⁽¹⁾ selon les années d'école du chef, cités de 100,000 et plus, 1941

Years of schooling of family head — Années d'école du chef de famille	Number of families (²) — Nom- bre de familles (²)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nom- bre moyen d'en- fants par famille
		Total	Average per family — Moy- enne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — A l'école	Gain-fully occu- — popu- lation active		
Hamilton	36,986	128,028	3.5	50,166	14,686	17,982	17,498	5,021	10,884	1.4	
No years of schooling—Pas d'école...	553	2,396	4.3	1,169	165	413	591	117	400	2.1	
1- 4 years of schooling—années d'école	1,610	6,285	3.9	2,861	576	1,105	1,180	315	704	1.8	
5- 8 “ “ “ “ “	14,659	52,536	3.6	21,327	5,671	7,919	7,737	1,891	5,104	1.5	
9-12 “ “ “ “ “	16,549	55,482	3.4	20,986	6,955	7,221	6,810	2,071	4,190	1.3	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	3,565	11,176	3.1	3,778	1,303	1,318	1,157	620	471	1.1	
Not stated—Non données.....	50	153	3.1	45	16	6	23	7	15	0.9	
Montréal	169,351	679,998	4.0	311,885	95,378	113,605	102,902	23,819	54,155	1.8	
No years of schooling—Pas d'école...	3,818	15,793	4.1	6,940	1,235	2,408	3,297	427	2,040	1.8	
1- 4 years of schooling—années d'école	19,816	88,369	4.5	43,903	11,402	16,462	16,039	2,402	8,981	2.2	
5- 8 “ “ “ “ “	83,080	344,887	4.2	163,829	50,750	60,184	52,895	10,878	28,896	2.0	
9-12 “ “ “ “ “	49,309	183,993	3.7	78,431	25,582	27,864	24,985	7,593	12,162	1.6	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	13,008	45,953	3.5	18,429	6,315	6,556	5,558	2,481	2,025	1.4	
Not stated—Non données.....	320	1,003	3.1	353	94	131	128	38	51	1.1	
Ottawa	28,639	106,824	3.7	45,147	13,921	15,885	15,341	5,883	6,957	1.6	
No years of schooling—Pas d'école...	526	2,191	4.2	993	166	366	461	109	244	1.9	
1- 4 years of schooling—années d'école	1,231	5,217	4.2	2,485	639	939	907	223	495	2.0	
5- 8 “ “ “ “ “	10,208	41,042	4.0	18,632	5,454	6,752	6,426	2,105	3,144	1.8	
9-12 “ “ “ “ “	11,655	41,561	3.6	16,787	5,633	5,741	5,413	2,237	2,395	1.4	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	4,912	16,492	3.4	6,150	2,005	2,043	2,102	1,191	669	1.3	
Not stated—Non données.....	107	321	3.0	100	24	44	32	18	10	0.9	
Québec	23,339	110,234	4.7	57,802	18,111	20,632	19,059	5,161	7,644	2.5	
No years of schooling—Pas d'école...	176	729	4.1	333	83	131	119	14	48	1.9	
1- 4 years of schooling—années d'école	2,027	10,081	5.0	5,303	1,434	1,849	2,020	286	951	2.6	
5- 8 “ “ “ “ “	10,753	52,872	4.9	28,635	9,134	10,187	9,314	1,896	4,147	2.7	
9-12 “ “ “ “ “	7,925	36,266	4.6	18,601	5,843	6,715	6,043	2,135	2,162	2.3	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	2,410	10,101	4.2	4,855	1,597	1,717	1,541	827	327	2.0	
Not stated—Non données.....	48	185	3.9	75	20	33	22	3	9	1.6	

⁽¹⁾ For definition of "normal families", see page 443—Voir définition de "famille normale", page 443.⁽²⁾ Does not include a few families with tenure not stated—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée.

TABLE 112. Family composition of normal families⁽¹⁾ by years of schooling of head, for cities of 100,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 112. Composition des familles normales⁽¹⁾ selon les années d'école du chef, cités de 100,000 et plus, 1941—fin

Years of schooling of family head — Années d'école du chef de famille	Num- ber of families (2) — Nom- bre de familles (2)	Persons in families Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Aver- age num- ber of child- ren per family — Nom- bre moyen d'en- fants par famille
				15-24 years—ans							
		Total	Aver- age per family — Moy- enne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans					
							Total	At school — A l'école	Gain- fully occu- pied — Popu- lation active		
Toronto	142,954	484,718	3.4	180,675	48,680	65,319	66,676	23,145	37,437	1.3	
No years of schooling—Pas d'école...	3,489	13,828	4.0	5,976	884	2,022	3,070	795	1,893	1.7	
1- 4 years of schooling—années d'école	5,956	22,409	3.8	9,590	2,237	3,663	3,690	1,163	2,122	1.6	
5- 8 “ “ “ “ “	57,194	199,723	3.5	76,861	18,942	28,580	29,339	8,724	17,778	1.3	
9-12 “ “ “ “ “	59,648	195,596	3.3	70,008	21,043	24,682	24,283	8,836	13,399	1.2	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	16,383	52,244	3.2	17,916	5,485	6,260	6,171	3,571	2,196	1.1	
Not stated—Non données.....	284	918	3.2	324	89	112	123	56	49	1.1	
Vancouver	59,681	194,052	3.3	67,659	20,073	22,482	25,104	10,049	11,123	1.1	
No years of schooling—Pas d'école...	465	1,717	3.7	684	129	266	289	92	137	1.5	
1- 4 years of schooling—années d'école	1,816	6,587	3.6	2,693	595	1,038	1,060	343	508	1.5	
5- 8 “ “ “ “ “	23,414	78,385	3.3	28,492	7,981	9,757	10,754	3,714	5,235	1.2	
9-12 “ “ “ “ “	27,943	88,223	3.2	29,364	9,396	9,340	10,628	4,554	4,511	1.1	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	5,926	18,772	3.2	6,305	1,941	2,037	2,327	1,334	710	1.1	
Not stated—Non données.....	117	368	3.1	121	31	44	46	12	22	1.0	
Windsor	22,773	83,403	3.7	35,833	10,954	13,233	11,646	4,758	4,864	1.6	
No years of schooling—Pas d'école...	462	1,760	3.8	774	118	269	387	133	162	1.7	
1- 4 years of schooling—années d'école	1,380	5,597	4.1	2,637	497	1,053	1,087	406	462	1.9	
5- 8 “ “ “ “ “	10,217	38,876	3.8	17,386	4,880	6,589	5,917	2,255	2,563	1.7	
9-12 “ “ “ “ “	8,359	29,359	3.5	12,072	4,271	4,320	3,481	1,546	1,420	1.4	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	2,328	7,731	3.3	2,941	1,182	992	767	415	254	1.3	
Not stated—Non données.....	27	80	3.0	23	6	10	7	3	3	0.9	
Winnipeg	48,399	164,197	3.4	60,618	16,515	20,498	23,605	9,340	10,455	1.3	
No years of schooling—Pas d'école...	1,572	5,903	3.8	2,306	275	729	1,302	413	606	1.5	
1- 4 years of schooling—années d'école	3,867	14,770	3.8	6,303	1,358	2,299	2,646	910	1,177	1.6	
5- 8 “ “ “ “ “	17,981	62,928	3.5	24,282	6,494	8,494	9,294	3,418	4,325	1.4	
9-12 “ “ “ “ “	20,715	66,682	3.2	22,840	7,025	7,303	8,512	3,553	3,744	1.1	
13 years and over of schooling—années et plus d'école.....	4,197	13,708	3.3	4,832	1,352	1,649	1,831	1,039	593	1.2	
Not stated—Non données.....	67	206	3.1	55	11	24	20	7	10	0.8	

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 881—Voir renvois (1) et (2), page 881.

TABLE 113. Family composition for families of gainfully occupied male heads by occupation group of head, for Canada and the provinces, 1941

TABLEAU 113. Composition des familles de chefs masculins actifs selon le groupe d'occupations, Canada et provinces, 1941

Occupation group of male head — Groupe d'occupations du chef masculin	Number of families (1) — Nom- bre de familles (1)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nom- bre moyen d'en- fants par famille
		Total	Average per family — Moy- enne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Popu- lation active		
CANADA	2,034,291	8,460,186	4.2	4,089,371	1,314,787	1,502,242	1,272,342	349,720	614,080	2.0	
Agriculture.....	577,874	2,681,596	4.6	1,423,490	446,600	533,757	443,133	85,978	231,122	2.5	
Fishing, hunting and trapping—Pêche, chasse et piégeage.....	29,954	144,012	4.8	78,442	29,974	29,301	19,167	2,688	9,344	2.6	
Logging—Abatage du bois.....	34,017	167,627	4.9	91,587	38,143	33,261	20,183	3,152	9,541	2.7	
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	41,506	172,771	4.2	85,246	35,260	30,477	19,509	5,958	6,850	2.1	
Manufacturing—Manufactures.....	379,461	1,488,806	3.9	685,804	231,144	248,359	206,301	60,096	104,106	1.8	
Construction.....	143,079	599,659	4.2	289,195	80,607	106,645	101,943	26,404	51,336	2.0	
Transportation and communication— Transports et communications.....	169,738	687,014	4.0	329,921	107,258	120,908	101,755	33,920	44,185	1.9	
Trade—Commerce.....	193,579	724,635	3.7	304,354	92,265	109,028	103,061	42,699	43,111	1.6	
Finance.....	25,367	91,581	3.6	37,070	9,671	13,356	14,043	7,398	4,819	1.5	
Service.....	199,305	744,602	3.7	316,398	90,932	114,178	111,288	44,825	45,238	1.6	
Clerical—Commis de bureau.....	104,483	369,582	3.5	150,139	50,093	52,737	47,309	18,886	21,051	1.4	
Labourers(2)—Manœuvres(2).....	131,984	572,617	4.3	290,144	100,425	107,292	82,427	17,130	42,383	2.2	
Prince Edward Island	15,159	67,412	4.4	34,144	11,207	12,665	10,272	2,584	5,014	2.3	
Agriculture.....	8,971	39,839	4.4	19,715	6,214	7,371	6,130	1,313	3,352	2.2	
Fishing, hunting and trapping—Pêche, chasse et piégeage.....	926	4,803	5.2	2,855	1,038	1,067	750	124	413	3.1	
Logging—Abatage du bois.....	83	441	5.3	273	123	103	47	3	26	3.3	
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Manufacturing—Manufactures.....	904	3,956	4.4	2,024	640	745	639	205	248	2.2	
Construction.....	736	3,347	4.5	1,785	590	657	538	147	220	2.4	
Transportation and communication— Transports et communications.....	843	3,933	4.7	2,173	724	777	672	226	221	2.6	
Trade—Commerce.....	970	3,793	3.9	1,680	580	616	484	215	169	1.7	
Finance.....	70	285	3.8	117	34	51	32	22	7	1.7	
Service.....	799	3,238	4.1	1,539	516	556	467	193	152	1.9	
Clerical—Commis de bureau.....	238	880	3.7	382	121	124	137	64	47	1.6	
Labourers(2)—Manœuvres(2).....	609	2,880	4.7	1,582	616	595	371	71	157	2.6	
Nova Scotia	92,732	395,266	4.3	198,968	65,845	72,310	60,813	17,165	26,801	2.1	
Agriculture.....	19,766	83,928	4.2	40,886	12,154	14,913	13,819	3,397	7,446	2.1	
Fishing, hunting and trapping—Pêche, chasse et piégeage.....	6,226	28,284	4.5	14,956	4,696	5,623	4,637	691	2,483	2.4	
Logging—Abatage du bois.....	2,541	11,620	4.6	6,387	2,595	2,819	1,473	262	788	2.5	
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	9,880	48,433	4.9	27,779	9,910	10,389	7,480	1,773	2,124	2.8	
Manufacturing—Manufactures.....	12,572	53,005	4.2	26,402	8,959	9,525	7,918	2,519	3,367	2.1	
Construction.....	7,793	32,984	4.2	16,436	5,001	6,042	5,393	1,476	2,433	2.1	
Transportation and communication— Transports et communications.....	9,350	39,486	4.2	20,077	7,003	7,107	5,967	1,981	2,469	2.1	
Trade—Commerce.....	7,206	26,630	3.7	11,390	3,590	3,924	3,876	1,657	1,541	1.6	
Finance.....	720	2,598	3.6	1,087	309	388	390	222	129	1.5	
Service.....	7,041	27,406	3.9	12,530	3,583	4,541	4,406	1,777	1,638	1.8	
Clerical—Commis de bureau.....	3,007	11,379	3.8	5,112	1,708	1,821	1,583	626	642	1.7	
Labourers(2)—Manœuvres(2).....	6,466	28,820	4.5	15,577	6,224	5,578	3,775	762	1,718	2.4	
New Brunswick	73,620	338,054	4.6	180,139	60,658	65,946	53,535	13,795	23,613	2.4	
Agriculture.....	23,379	114,000	4.9	63,335	19,963	23,357	20,015	3,345	10,865	2.7	
Fishing, hunting and trapping—Pêche, chasse et piégeage.....	2,723	13,312	4.9	7,657	2,949	2,825	1,883	311	770	2.8	
Logging—Abatage du bois.....	6,063	30,236	5.0	17,782	7,702	6,413	3,667	483	1,669	2.9	

(1) Does not include a few families with tenure not stated—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée.

(2) This group does not include agricultural, fishing, logging, or mining labourers—Ce groupe n'englobe pas les manœuvres dans l'agriculture, la pêche, l'abatage du bois et les mines.

TABLE 113. Family composition for families of gainfully occupied male heads by occupation group of head, for Canada and the provinces, 1941—Con.

TABLEAU 113. Composition des familles de chefs masculins actifs selon le groupe d'occupations, Canada et provinces, 1941—suite

Occupation group of male head — Groupe d'occupations du chef masculin	Number of families (1) — Nombre de familles (1)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille	
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans			Gainfully occupied — Population active		
							Total	At school — À l'école	Unemployed — Sans emploi			
New Brunswick—Con.—fin												
Mining and quarrying—Mines et carrières	891	4,173	4-7	2,362	1,047	859	456	92	244	2-7		
Manufacturing—Manufactures	8,789	38,924	4-4	20,392	6,562	7,527	6,303	2,118	2,354	2-3		
Construction	4,577	21,044	4-6	11,248	3,383	4,118	3,747	1,043	1,500	2-5		
Transportation and communication— Transports et communications	7,697	33,749	4-4	17,673	5,905	6,349	5,419	1,824	1,983	2-3		
Trade—Commerce	5,346	20,319	3-8	9,035	2,807	3,274	2,954	1,333	1,037	1-7		
Finance	511	1,872	3-7	799	209	265	325	188	94	1-6		
Service	5,281	21,827	4-1	10,240	2,926	3,811	3,503	1,493	1,156	1-9		
Clerical—Commis de bureau	2,360	9,501	4-0	4,110	1,302	1,426	1,382	628	465	1-7		
Labourers(2)—Manœuvres(2)	5,875	28,549	4-9	15,202	5,802	5,594	3,806	910	1,454	2-6		
Quebec												
Agriculture	538,569	2,565,283	4-8	1,402,789	462,372	514,047	426,370	78,951	213,572	2-6		
Fishing, hunting and trapping—Pêche, chasse et piégeage	127,901	732,324	5-7	447,064	145,557	165,346	136,161	11,229	76,320	3-5		
Logging—Abatage du bois	4,677	24,769	5-3	14,928	5,459	5,621	3,848	200	1,901	3-2		
Mining and quarrying—Mines et carrières	13,815	73,111	5-3	43,121	17,686	15,621	9,814	1,071	4,777	3-1		
Manufacturing—Manufactures	5,510	23,984	4-4	12,784	5,884	4,435	2,465	495	994	2-3		
Construction	111,603	494,326	4-4	257,170	89,011	92,695	75,464	16,035	38,310	2-3		
Transportation and communication— Transports et communications	47,029	227,195	4-8	124,401	35,188	46,382	42,831	8,180	21,539	2-6		
Trade—Commerce	43,055	196,084	4-6	105,450	35,331	38,503	31,616	7,408	14,074	2-4		
Finance	49,852	212,334	4-3	104,267	32,457	38,016	33,794	10,994	14,627	2-1		
Service	6,614	27,516	4-2	13,345	3,595	4,998	4,752	2,186	1,622	2-0		
Clerical—Commis de bureau	53,861	224,855	4-2	109,346	32,996	40,110	36,240	11,271	15,092	2-0		
Labourers(2)—Manœuvres(2)	30,316	118,571	3-9	54,823	18,929	19,879	16,015	5,505	7,024	1-8		
Labourers(2)—Manœuvres(2)	42,771	203,539	4-8	112,626	39,129	41,172	32,325	4,176	16,803	2-6		
Ontario												
Agriculture	724,329	2,676,807	3-7	1,163,585	364,194	429,324	370,067	113,578	194,608	1-6		
Fishing, hunting and trapping—Pêche, chasse et piégeage	150,939	593,810	3-9	273,086	81,588	103,602	87,896	17,120	49,104	1-8		
Logging—Abatage du bois	3,878	17,115	4-4	9,288	3,756	3,451	2,081	353	922	2-4		
Mining and quarrying—Mines et carrières	4,610	20,931	4-5	11,515	4,540	4,328	2,647	479	1,259	2-5		
Manufacturing—Manufactures	13,883	51,440	3-7	23,471	11,553	7,919	3,999	1,545	1,534	1-7		
Construction	178,707	648,115	3-6	279,026	91,535	102,032	85,459	26,797	47,194	1-6		
Transportation and communication— Transports et communications	52,324	197,445	3-8	86,583	22,933	32,095	31,555	9,007	17,849	1-7		
Trade—Commerce	60,558	229,392	3-8	104,734	33,702	39,094	31,938	10,860	16,055	1-7		
Finance	74,246	253,483	3-4	98,230	28,985	35,306	33,939	14,310	15,889	1-3		
Service	10,958	36,589	3-3	13,705	3,761	4,898	5,046	2,804	1,814	1-3		
Clerical—Commis de bureau	79,521	275,879	3-5	110,185	30,824	39,815	39,546	16,730	17,833	1-4		
Labourers(2)—Manœuvres(2)	44,330	147,648	3-3	56,556	18,937	19,961	17,658	7,033	8,788	1-3		
Labourers(2)—Manœuvres(2)	48,969	199,816	4-1	94,941	31,362	35,874	27,705	6,342	16,038	1-9		
Manitoba												
Agriculture	132,672	540,461	4-1	251,946	76,684	90,998	84,264	25,563	38,349	1-9		
Fishing, hunting and trapping—Pêche, chasse et piégeage	48,828	232,029	4-8	118,794	37,037	44,005	37,752	7,405	19,039	2-4		
Logging—Abatage du bois	3,101	14,613	4-7	8,437	3,699	3,086	1,652	191	830	2-7		
Mining and quarrying—Mines et carrières	687	3,140	4-6	1,775	810	619	346	66	137	2-6		
Manufacturing—Manufactures	1,259	4,608	3-7	2,061	1,114	659	288	126	106	1-6		
Construction	17,390	62,640	3-6	26,392	8,109	9,202	9,081	3,355	4,028	1-5		
Transportation and communication— Transports et communications	8,123	31,270	3-8	13,927	3,622	4,996	5,309	1,782	2,351	1-7		
Transportation and communication— Transports et communications	11,775	44,375	3-8	19,781	5,479	7,065	7,237	2,947	2,800	1-7		

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 883—Voir renvois (1) et (2), page 883.

TABLE 113. Family composition for families of gainfully occupied male heads by occupation group of head, for Canada and the provinces, 1941—Con.

TABLEAU 113. Composition des familles de chefs masculins actifs selon le groupe d'occupations, Canada et provinces, 1941—fin

Occupation group of male head — Groupe d'occupations du chef masculin	Number of families (¹) — Nombre de familles (¹)	Persons in families		Children 24 years and under at home							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Personnes dans les familles		Enfants 24 ans et moins à la maison							
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Population active		
Manitoba—Con.—fin											
Trade—Commerce.....	13,407	47,321	3.5	19,013	5,293	6,527	7,193	3,312	2,837	1.4	
Finance.....	1,559	5,326	3.4	2,000	421	711	868	447	333	1.3	
Service.....	12,499	43,897	3.5	17,678	4,478	6,273	6,927	3,160	2,584	1.4	
Clerical—Commis de bureau.....	7,192	23,941	3.3	8,988	2,645	3,035	3,308	1,437	1,415	1.2	
Labourers(²)—Manœuvres(²).....	6,732	26,821	4.0	12,876	3,926	4,743	4,207	1,303	1,853	1.9	
Saskatchewan	160,439	679,119	4.2	352,624	109,844	133,649	109,131	38,089	45,560	2.2	
Agriculture.....	101,135	450,184	4.5	247,208	76,677	94,520	76,011	22,035	35,045	2.4	
Fishing, hunting and trapping—Pêche, chasse et piégeage.....	1,758	7,609	4.3	4,714	2,092	1,782	840	79	343	2.7	
Logging—Abatage du bois.....	428	1,712	4.0	1,011	449	355	207	49	69	2.4	
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	504	1,949	3.9	938	423	339	176	75	63	1.9	
Manufacturing—Manufactures.....	8,995	34,907	3.9	16,291	5,698	6,098	4,495	2,024	1,579	1.8	
Construction.....	3,974	16,306	4.1	7,941	2,123	2,951	2,867	1,161	1,105	2.0	
Transportation and communication— Transports and communications.....	9,741	38,880	4.0	18,959	5,509	7,204	6,246	3,032	1,856	1.9	
Trade—Commerce.....	13,760	52,621	3.8	22,282	6,732	8,161	7,389	4,107	2,134	1.6	
Finance.....	1,144	4,015	3.5	1,598	311	587	700	448	177	1.4	
Service.....	10,512	37,698	3.6	16,008	4,707	5,711	5,590	3,018	1,568	1.5	
Clerical—Commis de bureau.....	3,716	12,624	3.4	4,981	1,554	1,730	1,697	906	570	1.3	
Labourers(²)—Manœuvres(²).....	4,582	19,794	4.3	10,262	3,445	4,025	2,792	1,109	1,019	2.2	
Alberta	146,164	592,703	4.1	289,670	94,508	107,674	87,488	32,988	36,151	2.0	
Agriculture.....	75,583	332,875	4.4	175,035	56,622	66,254	52,159	16,125	23,606	2.3	
Fishing, hunting and trapping—Pêche, chasse et piégeage.....	1,723	8,240	4.8	4,814	2,118	1,821	875	154	339	2.8	
Logging—Abatage du bois.....	292	1,256	4.3	660	300	251	109	35	52	2.3	
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	4,710	18,222	3.9	8,580	2,658	3,304	2,618	1,069	924	1.8	
Manufacturing—Manufactures.....	12,313	45,445	3.7	20,199	7,257	7,329	5,613	2,550	2,129	1.6	
Construction.....	5,686	21,571	3.8	9,715	2,944	3,526	3,245	1,343	1,291	1.7	
Transportation and communication— Transports and communications.....	10,068	37,588	3.7	16,997	5,483	6,237	5,277	2,609	1,774	1.7	
Trade—Commerce.....	12,901	46,074	3.6	19,467	6,122	6,978	6,367	3,538	2,044	1.5	
Finance.....	1,247	4,339	3.5	1,696	388	569	739	444	225	1.4	
Service.....	11,352	39,983	3.5	16,544	4,991	5,782	5,771	3,038	1,906	1.5	
Clerical—Commis de bureau.....	5,193	17,153	3.3	6,454	2,163	2,086	2,205	1,114	804	1.2	
Labourers(²)—Manœuvres(²).....	4,949	19,396	3.9	9,254	3,378	3,453	2,423	938	1,025	1.9	
British Columbia	150,607	605,081	4.0	215,506	69,475	75,629	70,402	27,007	30,412	1.4	
Agriculture.....	21,372	102,607	4.8	38,367	10,788	14,389	13,190	4,009	6,345	1.8	
Fishing, hunting and trapping—Pêche, chasse et piégeage.....	4,942	25,267	5.1	10,793	4,167	4,025	2,601	585	1,343	2.2	
Logging—Abatage du bois.....	5,498	25,180	4.6	9,063	3,938	3,252	1,873	704	764	1.6	
Mining and quarrying—Mines et carrières.....	4,869	19,962	4.1	7,271	2,671	2,573	2,027	783	861	1.5	
Manufacturing—Manufactures.....	28,188	107,488	3.8	37,908	13,373	13,206	11,329	4,493	4,897	1.3	
Construction.....	12,837	48,497	3.8	17,159	4,823	5,578	6,458	2,265	3,048	1.3	
Transportation and communication— Transports and communications.....	16,651	63,527	3.8	24,077	8,122	8,572	7,383	3,033	2,953	1.4	
Trade—Commerce.....	15,891	62,060	3.9	18,990	5,699	6,226	7,065	3,233	2,833	1.2	
Finance.....	2,544	9,061	3.6	2,723	643	889	1,191	637	413	1.1	
Service.....	18,439	69,819	3.8	22,328	5,911	7,579	8,838	4,145	3,309	1.2	
Clerical—Commis de bureau.....	8,131	27,885	3.4	8,733	2,734	2,675	3,324	1,573	1,296	1.1	
Labourers(²)—Manœuvres(²).....	11,031	43,002	3.9	17,824	6,543	6,258	5,023	1,519	2,316	1.6	

(¹), (²) See footnotes (¹) and (²), page 883—Voir renvois (¹) et (²), page 883.

TABLE 114. Family composition of normal wage-earner families by earnings of head, for Canada and the provinces, 1941

TABLEAU 114. Composition des familles normales de salariés selon le gain du chef, Canada et provinces, 1941

Annual earnings of family head — Gains annuels du chef de famille	Number of families (¹) — Nombre de familles (¹)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans			Gainfully occupied — Population active	
							Total	At school — A l'école			
CANADA	1,214,858	4,777,616	3.9	2,228,977	768,158	811,718	649,101	201,055	307,860	1.8	
Under \$450—Moins de \$450	175,831	737,359	4.2	364,238	136,959	131,505	95,774	18,720	49,746	2.1	
\$ 450-\$ 949	279,968	1,124,823	4.0	539,276	209,306	192,324	137,646	31,723	72,008	1.9	
950-1,449	369,072	1,437,828	3.9	666,651	231,651	243,248	191,752	55,551	94,724	1.8	
1,450-1,949	210,292	805,591	3.8	366,229	114,914	136,435	114,880	42,307	51,555	1.7	
1,950-2,949	114,327	428,957	3.8	188,716	50,949	69,932	67,835	30,728	26,745	1.7	
2,950-3,949	28,877	106,204	3.7	44,953	10,293	16,619	18,041	10,090	5,727	1.6	
3,950-4,949	8,830	32,423	3.7	13,716	2,933	5,174	5,609	3,473	1,512	1.6	
4,950 and over—et plus	11,387	41,773	3.7	17,384	3,158	6,274	7,952	5,334	1,759	1.5	
Prince Edward Island	4,575	20,563	4.5	10,851	4,104	3,983	2,764	886	1,065	2.4	
Under \$450—Moins de \$450	1,751	8,232	4.7	4,541	1,911	1,663	967	178	441	2.6	
\$ 450-\$ 949	1,274	5,709	4.5	3,017	1,201	1,091	725	198	301	2.4	
950-1,449	788	3,486	4.4	1,808	566	706	536	224	188	2.3	
1,450-1,949	351	1,448	4.1	690	206	242	242	131	61	2.0	
1,950-2,949	229	929	4.1	442	97	158	187	113	43	1.9	
2,950-3,949	40	136	3.4	50	15	12	23	16	5	1.3	
3,950-4,949	11	47	4.3	23	7	11	5	3	1	2.1	
4,950 and over—et plus	18	78	4.3	32	6	13	13	8	2	1.8	
Nova Scotia	58,163	252,249	4.3	129,035	46,773	46,746	35,516	10,516	14,386	2.2	
Under \$450—Moins de \$450	10,619	45,481	4.3	22,919	9,176	8,055	5,688	1,006	2,781	2.2	
\$ 450-\$ 949	17,560	76,759	4.4	39,787	15,621	14,356	9,810	2,364	4,231	2.3	
950-1,449	16,581	73,264	4.4	38,155	13,666	13,811	10,678	3,282	4,078	2.3	
1,450-1,949	7,555	33,144	4.4	17,094	5,369	6,425	5,300	1,962	1,940	2.3	
1,950-2,949	3,662	15,004	4.1	7,196	1,912	2,659	2,625	1,183	935	2.0	
2,950-3,949	838	3,146	3.8	1,343	331	476	536	320	160	1.6	
3,950-4,949	254	990	3.9	439	95	167	177	110	42	1.7	
4,950 and over—et plus	259	994	3.8	436	79	151	206	145	44	1.7	
New Brunswick	41,716	185,796	4.5	97,975	35,832	35,750	26,393	8,241	10,023	2.3	
Under \$450—Moins de \$450	10,884	50,528	4.6	27,564	11,647	9,758	6,159	1,128	2,642	2.5	
\$ 450-\$ 949	13,749	61,894	4.5	33,230	13,420	12,067	7,743	2,013	3,222	2.4	
950-1,449	8,912	39,846	4.5	21,045	6,777	8,056	6,212	2,156	2,202	2.4	
1,450-1,949	4,260	17,817	4.2	8,829	2,359	3,317	3,153	1,363	1,028	2.1	
1,950-2,949	2,494	10,066	4.0	4,700	1,032	1,636	2,032	1,010	610	1.9	
2,950-3,949	602	2,387	4.0	1,095	184	385	526	309	137	1.8	
3,950-4,949	175	643	3.7	277	57	107	113	67	35	1.6	
4,950 and over—et plus	155	620	4.0	271	42	96	133	91	29	1.7	
Québec	339,888	1,512,005	4.4	786,824	272,742	287,994	226,088	50,282	110,829	2.3	
Under \$450—Moins de \$450	57,018	263,403	4.6	139,979	51,565	49,925	38,489	4,692	20,758	2.5	
\$ 450-\$ 949	94,232	418,337	4.4	218,837	84,482	77,812	56,543	8,828	31,003	2.3	
950-1,449	100,514	449,333	4.5	235,864	81,330	87,604	66,930	14,293	32,963	2.3	
1,450-1,949	45,854	204,349	4.5	106,520	32,885	40,589	33,046	9,599	14,665	2.3	
1,950-2,949	25,337	108,320	4.3	53,952	14,647	20,359	18,946	7,124	7,500	2.1	
2,950-3,949	7,105	28,813	4.1	13,501	3,287	5,071	5,143	2,512	1,656	1.9	
3,950-4,949	2,339	9,235	3.9	4,190	948	1,614	1,628	890	478	1.8	
4,950 and over—et plus	3,436	13,115	3.8	5,696	1,077	2,015	2,604	1,592	595	1.7	

(¹) Does not include a few families with tenure not stated. The totals for Canada and the provinces include families whose earnings were not stated.—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée. Les totaux du Canada et des provinces comprennent les familles dont le gain n'est pas déclaré.

TABLE 114. Family composition of normal wage-earner families by earnings of head, for Canada and the provinces, 1941—Con.**TABLEAU 114. Composition des familles normales de salariés selon le gain du chef, Canada et provinces, 1941—fin**

Annual earnings of family head — Gains annuels du chef de famille	Number of families (¹) — Nombre de familles (¹)	Persons in families Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — A l'école	Gainfully occupied — Population active		
Ontario	490,412	1,792,947	3.7	772,166	260,198	283,208	228,760	75,504	121,266	1.6	
Under \$450—Moins de \$450	50,063	189,921	3.8	84,042	28,947	30,839	24,256	5,049	14,370	1.7	
\$ 450-\$ 949	97,224	359,683	3.7	157,428	59,978	56,619	40,831	10,049	23,962	1.6	
950-1,449	158,682	576,187	3.6	247,426	86,886	90,191	70,349	20,470	40,322	1.6	
1,450-1,949	100,010	364,655	3.6	157,452	51,176	58,491	47,785	17,486	24,340	1.6	
1,950-2,949	55,241	198,375	3.6	83,386	23,443	31,206	28,737	12,929	12,697	1.5	
2,950-3,949	13,763	48,837	3.5	19,885	4,676	7,489	7,720	4,433	2,597	1.4	
3,950-4,949	4,257	15,213	3.6	6,281	1,325	2,406	2,550	1,631	700	1.5	
4,950 and over—et plus	5,366	19,354	3.6	7,944	1,520	2,965	3,459	2,428	759	1.5	
Manitoba	69,209	254,176	3.7	108,824	34,583	38,562	35,679	13,916	14,873	1.6	
Under \$450—Moins de \$450	12,237	49,799	4.1	24,208	9,536	8,915	5,757	1,667	2,602	2.0	
\$ 450-\$ 949	13,617	49,576	3.6	21,195	7,899	7,337	5,959	2,019	2,661	1.6	
950-1,449	20,533	73,755	3.6	30,632	8,932	10,765	10,935	4,088	4,632	1.5	
1,450-1,949	12,096	42,841	3.5	17,372	4,701	6,191	6,480	2,737	2,667	1.4	
1,950-2,949	6,600	23,270	3.5	9,264	2,219	3,183	3,862	1,902	1,452	1.4	
2,950-3,949	1,774	6,207	3.5	2,437	463	849	1,125	646	377	1.4	
3,950-4,949	572	2,005	3.5	793	160	278	355	232	96	1.4	
4,950 and over—et plus	825	2,907	3.5	1,135	159	377	599	399	146	1.4	
Saskatchewan	48,443	187,862	3.9	87,796	30,753	32,631	24,412	11,771	7,782	1.8	
Under \$450—Moins de \$450	12,287	52,129	4.2	26,804	11,290	10,029	5,485	2,048	2,045	2.2	
\$ 450-\$ 949	9,773	36,983	3.8	16,903	6,899	6,032	3,972	1,780	1,384	1.7	
950-1,449	12,240	46,141	3.8	20,855	6,777	7,671	6,407	3,125	2,003	1.7	
1,450-1,949	7,218	26,626	3.7	11,745	3,249	4,479	4,017	2,140	1,208	1.6	
1,950-2,949	4,141	15,153	3.7	6,530	1,411	2,484	2,635	1,636	636	1.6	
2,950-3,949	1,044	3,778	3.6	1,563	244	559	760	491	162	1.5	
3,950-4,949	227	808	3.6	338	67	128	143	102	25	1.5	
4,950 and over—et plus	213	718	3.4	259	28	84	147	114	23	1.2	
Alberta	58,005	213,164	3.7	93,259	33,359	33,595	26,305	12,502	9,425	1.6	
Under \$450—Moins de \$450	9,291	36,252	3.9	17,093	7,304	6,148	3,641	1,340	1,497	1.8	
\$ 450-\$ 949	12,591	46,180	3.7	20,345	8,601	7,163	4,581	1,928	1,754	1.6	
950-1,449	16,838	60,959	3.6	26,187	9,547	9,440	7,200	3,321	2,685	1.6	
1,450-1,949	10,730	39,052	3.6	16,813	4,889	6,242	5,682	2,867	1,950	1.6	
1,950-2,949	5,763	20,747	3.6	8,733	2,104	3,159	3,470	1,977	1,077	1.5	
2,950-3,949	1,564	4,811	3.5	1,932	409	684	839	535	234	1.4	
3,950-4,949	347	1,216	3.5	479	90	159	230	157	50	1.4	
4,950 and over—et plus	370	1,322	3.6	529	71	187	271	195	54	1.4	
British Columbia	104,447	358,854	3.4	142,247	49,814	49,249	43,184	17,437	18,211	1.4	
Under \$450—Moins de \$450	11,681	41,614	3.6	17,088	5,583	6,173	5,332	1,612	2,610	1.5	
\$ 450-\$ 949	19,948	69,702	3.5	28,534	11,205	9,847	7,482	2,544	3,490	1.4	
950-1,449	33,984	114,857	3.4	44,679	17,170	15,004	12,505	4,592	5,651	1.3	
1,450-1,949	22,218	75,659	3.4	29,714	10,080	10,459	9,175	4,022	3,696	1.3	
1,950-2,949	10,860	37,093	3.4	14,513	4,084	5,088	5,341	2,854	1,795	1.3	
2,950-3,949	2,347	8,089	3.4	3,147	684	1,094	1,369	828	399	1.3	
3,950-4,949	648	2,266	3.5	896	184	304	408	281	85	1.4	
4,950 and over—et plus	745	2,665	3.6	1,082	176	386	520	362	107	1.5	

(1) See footnote (1), page 886—Voir renvoi (1), page 886.

TABLE 115. Family composition of normal wage-earner families by earnings of head, for cities of 100,000 and over, 1941

TABLEAU 115. Composition des familles normales de salariés selon le gain du chef, cités de 100,000 et plus, 1941

Annual earnings of family head Gains annuels du chef de famille	Number of families (¹) — Nombre de familles (¹)	Persons in families — Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home — Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — À l'école	Gainfully occupied — Population active		
Hamilton	29,503	103,208	3.5	41,668	12,325	15,065	14,278	4,040	8,918	1.4	
Under \$450—Moins de \$450.....	1,700	6,008	3.5	2,339	544	867	928	154	672	1.4	
\$ 450-\$ 949.....	3,895	13,276	3.4	5,116	1,642	1,792	1,682	343	1,153	1.3	
950-1,449.....	11,527	40,358	3.5	16,442	5,341	5,831	5,270	1,286	3,481	1.4	
1,450-1,949.....	7,273	25,776	3.5	10,693	3,186	3,982	3,525	1,040	2,175	1.5	
1,950-2,949.....	3,506	12,207	3.5	4,892	1,216	1,738	1,938	700	1,085	1.4	
2,950-3,949.....	791	2,745	3.5	1,078	205	442	431	253	156	1.4	
3,950-4,949.....	224	792	3.5	324	29	147	148	85	48	1.4	
4,950 and over—et plus.....	303	1,074	3.5	427	82	155	190	130	47	1.4	
Montréal	135,325	550,917	4.1	261,593	82,079	96,112	83,402	18,799	43,934	1.9	
Under \$450—Moins de \$450.....	18,552	82,888	4.5	42,351	13,571	15,903	12,877	1,816	7,340	2.3	
\$ 450-\$ 949.....	34,894	136,748	3.9	62,759	22,228	22,041	18,490	3,120	10,562	1.8	
950-1,449.....	42,812	174,843	4.1	83,832	26,403	31,087	26,342	5,514	14,169	2.0	
1,450-1,949.....	20,757	86,004	4.1	41,507	11,745	15,699	14,063	3,836	6,957	2.0	
1,950-2,949.....	11,326	44,392	3.9	20,105	5,372	7,381	7,352	2,583	3,335	1.8	
2,950-3,949.....	3,038	11,372	3.7	4,862	1,254	1,744	1,864	884	685	1.6	
3,950-4,949.....	964	3,461	3.6	1,406	311	525	570	306	181	1.5	
4,950 and over—et plus.....	1,243	4,387	3.5	1,729	343	577	809	465	215	1.4	
Ottawa	20,053	76,314	3.8	33,686	10,057	12,011	11,618	4,513	5,232	1.7	
Under \$450—Moins de \$450.....	1,476	6,092	4.1	2,926	973	1,090	863	221	458	2.0	
\$ 450-\$ 949.....	3,177	11,930	3.8	5,213	2,064	1,712	1,437	366	774	1.6	
950-1,449.....	5,516	21,371	3.9	9,692	3,082	3,541	3,069	988	1,493	1.8	
1,450-1,949.....	4,015	15,229	3.8	6,703	1,811	2,402	2,490	1,031	1,104	1.7	
1,950-2,949.....	3,257	12,105	3.7	5,151	1,266	1,855	2,030	910	864	1.6	
2,950-3,949.....	1,278	4,689	3.7	1,959	407	712	840	499	256	1.5	
3,950-4,949.....	492	1,743	3.5	688	130	236	322	195	103	1.4	
4,950 and over—et plus.....	394	1,446	3.7	604	114	197	293	209	55	1.5	
Québec	18,261	87,304	4.8	47,023	14,999	16,834	15,190	3,880	6,201	2.6	
Under \$450—Moins de \$450.....	2,395	11,299	4.7	5,810	1,818	2,030	1,962	255	996	2.4	
\$ 450-\$ 949.....	4,422	19,839	4.5	10,258	3,952	3,378	2,928	414	1,464	2.3	
950-1,449.....	6,202	29,945	4.8	16,413	5,452	5,907	5,054	1,100	2,143	2.6	
1,450-1,949.....	2,786	14,051	5.0	7,950	2,318	3,071	2,561	873	908	2.9	
1,950-2,949.....	1,497	7,484	5.0	4,130	996	1,524	1,610	701	457	2.8	
2,950-3,949.....	453	2,330	5.1	1,274	217	517	540	273	118	2.8	
3,950-4,949.....	155	773	5.0	401	90	154	157	82	40	2.6	
4,950 and over—et plus.....	164	814	5.0	426	59	125	242	142	32	2.6	

(¹) Does not include a few families with tenure not stated. The totals for each city include families whose earnings were not stated.—Ne comprend pas quelques familles dont la tenure n'est pas donnée. Les totaux de chaque ville comprennent les familles dont le gain n'est pas déclaré.

TABLE 115. Family composition of normal wage-earner families by earnings of head, for cities of 100,000 and over, 1941—Con.

TABLEAU 115. Composition des familles normales de salariés selon le gain du chef, cités de 100,000 et plus, 1941—fin

Annual earnings of family head — Gains annuels du chef de famille	Number of families (¹) — Nombre de familles (¹)	Persons in families Personnes dans les familles		Children 24 years and under at home Enfants 24 ans et moins à la maison							Average number of children per family — Nombre moyen d'enfants par famille
		Total	Average per family — Moyenne par famille	Total	Under 7 years — Moins de 7 ans	7-14 years — ans	15-24 years—ans				
							Total	At school — À l'école	Gainfully occupied Population active		
Toronto	104,413	355,127	3.4	135,485	36,904	49,255	49,326	16,752	28,106	1.3	
Under \$450—Moins de \$450.....	9,089	31,850	3.5	12,243	2,984	4,441	4,818	1,073	3,201	1.3	
\$ 450-\$ 949.....	18,143	60,024	3.3	21,912	6,868	7,812	7,232	1,937	4,587	1.2	
950-1,449.....	34,887	117,175	3.4	44,382	13,622	16,008	14,752	4,304	9,109	1.3	
1,450-1,949.....	20,992	72,357	3.4	28,239	7,094	10,331	10,814	3,584	6,268	1.3	
1,950-2,949.....	12,842	44,393	3.5	17,432	4,133	6,480	6,819	3,015	3,284	1.4	
2,950-3,949.....	3,767	13,012	3.5	5,053	1,125	1,865	2,063	1,197	726	1.3	
3,950-4,949.....	1,297	4,512	3.5	1,765	294	701	770	525	191	1.4	
4,950 and over—et plus.....	1,815	6,453	3.6	2,533	384	933	1,216	843	277	1.4	
Vancouver	40,665	133,058	3.3	47,989	15,067	16,023	16,899	6,677	7,574	1.2	
Under \$450—Moins de \$450.....	4,245	14,122	3.3	5,058	1,383	1,739	1,936	569	1,020	1.2	
\$ 450-\$ 949.....	7,181	23,293	3.2	8,356	2,996	2,725	2,635	862	1,313	1.2	
950-1,449.....	13,599	44,052	3.2	15,825	5,518	5,190	5,117	1,748	2,487	1.2	
1,450-1,949.....	8,304	26,999	3.3	9,668	2,941	3,286	3,441	1,440	1,493	1.2	
1,950-2,949.....	4,455	14,753	3.3	5,384	1,461	1,798	2,125	1,099	757	1.2	
2,950-3,949.....	1,217	4,196	3.4	1,610	365	559	686	412	206	1.3	
3,950-4,949.....	361	1,271	3.5	496	103	163	230	162	46	1.4	
4,950 and over—et plus.....	468	1,681	3.6	678	107	244	327	218	73	1.4	
Windsor	18,742	69,418	3.7	30,698	9,745	11,415	9,538	3,911	3,956	1.6	
Under \$450—Moins de \$450.....	1,073	4,030	3.8	1,722	383	619	720	220	357	1.6	
\$ 450-\$ 949.....	1,694	5,855	3.5	2,346	833	828	685	222	315	1.4	
950-1,449.....	4,633	16,972	3.7	7,467	2,737	2,715	2,015	772	855	1.6	
1,450-1,949.....	6,621	24,904	3.8	11,296	3,730	4,264	3,302	1,346	1,343	1.7	
1,950-2,949.....	3,661	13,742	3.8	6,170	1,712	2,342	2,116	972	840	1.7	
2,950-3,949.....	541	1,971	3.6	856	202	335	319	180	119	1.6	
3,950-4,949.....	132	484	3.7	209	26	82	101	60	34	1.6	
4,950 and over—et plus.....	146	537	3.7	235	49	82	104	71	25	1.6	
Winnipeg	34,821	118,948	3.4	45,201	12,224	15,388	17,589	6,914	7,785	1.3	
Under \$450—Moins de \$450.....	3,817	13,799	3.6	5,747	1,806	2,089	1,852	629	878	1.5	
\$ 450-\$ 949.....	6,519	21,575	3.3	7,907	2,702	2,553	2,652	877	1,276	1.2	
950-1,449.....	11,112	37,572	3.4	14,091	3,890	4,761	5,440	1,934	2,481	1.3	
1,450-1,949.....	6,718	22,886	3.4	8,596	2,079	2,975	3,542	1,381	1,616	1.3	
1,950-2,949.....	3,800	13,030	3.4	4,875	1,031	1,602	2,242	1,034	936	1.3	
2,950-3,949.....	1,221	4,228	3.5	1,618	276	567	775	435	274	1.3	
3,950-4,949.....	438	1,518	3.5	583	109	210	264	170	72	1.3	
4,950 and over—et plus.....	670	2,332	3.5	890	97	299	494	332	118	1.3	

(¹) See footnote (¹), page 888—Voir renvoi (¹), page 888.

TABLE 116. Percentage distribution of normal wage-earner families by earnings of head, showing average earnings of head and average family earnings, for Canada and the provinces, 1941

TABLEAU 116. Répartition proportionnelle des familles normales de salariés selon le gain du chef, indiquant le gain moyen du chef et celui de la famille, Canada et provinces, 1941

Province	Percentage distribution by earnings of family head Répartition proportionnelle selon le gain du chef de famille									Average earnings of head — Gain moyen du chef	Average family earnings — Gain moyen de la famille
	Total	—\$450	\$450—949	\$950—1,449	\$1,450—1,949	\$1,950—2,949	\$2,950—3,949	\$3,950—4,949	\$4,950+		
										\$	\$
CANADA.....	100-0	14-7	23-4	30-8	17-5	9-5	2-4	0-7	1-0	1,245	1,411
Prince Edward Island.....	100-0	39-2	28-6	17-7	7-9	5-1	0-9	0-2	0-4	806	872
Nova Scotia.....	100-0	18-5	30-6	28-9	13-2	6-4	1-5	0-4	0-5	1,055	1,192
New Brunswick.....	100-0	26-4	33-4	21-6	10-3	6-0	1-5	0-4	0-4	947	1,053
Québec.....	100-0	17-0	28-1	29-9	13-7	7-5	2-1	0-7	1-0	1,152	1,345
Ontario.....	100-0	10-3	20-1	32-8	20-6	11-4	2-8	0-9	1-1	1,364	1,548
Manitoba.....	100-0	17-9	20-0	30-1	17-7	9-7	2-6	0-8	1-2	1,258	1,392
Saskatchewan.....	100-0	26-1	20-7	26-0	15-3	8-8	2-2	0-5	0-4	1,086	1,157
Alberta.....	100-0	16-2	22-0	29-4	18-7	10-1	2-4	0-6	0-6	1,228	1,329
British Columbia.....	100-0	11-4	19-5	33-2	21-7	10-6	2-3	0-6	0-7	1,308	1,440

TABLE 117. Percentage distribution of normal wage-earner families by earnings of head, showing average earnings of head and average family earnings, for cities of 30,000 and over, 1941

TABLEAU 117. Répartition proportionnelle des familles normales de salariés selon le gain du chef, indiquant le gain moyen du chef et celui de la famille, cités de 30,000 et plus, 1941

City Cité	Percentage distribution by earnings of family head Répartition proportionnelle selon le gain du chef de famille									Average earnings of head — Gain moyen du chef	Average family earnings — Gain moyen de la famille
	Total	—\$450	\$450—949	\$950—1,449	\$1,450—1,949	\$1,950—2,949	\$2,950—3,949	\$3,950—4,949	\$4,950+		
										\$	\$
Brantford.....	100-0	6-2	18-8	45-8	18-3	7-9	1-5	0-7	0-8	1,302	1,542
Calgary.....	100-0	8-8	17-1	31-9	22-8	13-3	3-7	1-1	1-2	1,456	1,587
Edmonton.....	100-0	11-0	17-8	33-0	20-8	12-1	3-3	1-0	1-0	1,378	1,523
Fort William.....	100-0	7-5	20-7	32-0	21-7	13-4	3-4	0-8	0-5	1,387	1,631
Halifax.....	100-0	6-8	22-2	32-0	19-6	12-4	3-9	1-4	1-7	1,453	1,632
Hamilton.....	100-0	5-8	13-3	39-5	24-9	12-0	2-7	0-8	1-0	1,459	1,705
Hull.....	100-0	16-5	27-8	37-7	11-8	5-0	0-8	0-2	0-2	1,023	1,221
Kingston.....	100-0	7-1	24-2	37-0	16-9	9-9	2-5	1-5	0-9	1,333	1,467
Kitchener.....	100-0	5-4	23-5	45-6	14-2	7-0	2-1	0-8	1-4	1,314	1,580
London.....	100-0	6-1	17-9	37-7	20-5	11-7	3-8	1-0	1-3	1,457	1,638
Montréal.....	100-0	13-9	26-1	32-1	15-5	8-5	2-3	0-7	0-9	1,206	1,432
Ottawa.....	100-0	7-5	16-2	28-2	20-5	16-6	6-5	2-5	2-0	1,649	1,874
Outremont.....	100-0	4-8	9-6	20-9	23-7	17-9	12-9	3-8	6-4	2,156	2,483
Québec.....	100-0	13-2	24-5	34-3	15-4	8-3	2-5	0-9	0-9	1,220	1,427
Regina.....	100-0	12-2	15-9	29-5	22-1	13-7	4-4	1-0	1-2	1,436	1,571
St. Catharines.....	100-0	5-0	12-6	36-1	26-1	14-9	3-1	1-0	1-2	1,537	1,757
Saint John.....	100-0	10-8	32-9	31-2	14-1	7-7	1-8	0-6	0-9	1,180	1,344
Saskatoon.....	100-0	11-5	18-4	29-0	21-0	14-3	3-9	1-0	0-9	1,403	1,514
Sherbrooke.....	100-0	9-2	30-9	35-4	14-4	7-2	1-7	0-6	0-6	1,186	1,418
Sudbury.....	100-0	3-9	8-8	27-8	37-4	18-8	2-2	0-5	0-6	1,591	1,691
Toronto.....	100-0	8-8	17-6	33-9	20-4	12-5	3-7	1-3	1-8	1,462	1,711
Trois-Rivières.....	100-0	18-9	24-4	33-1	12-4	7-5	2-2	0-7	0-8	1,128	1,317
Vancouver.....	100-0	10-7	18-0	34-1	20-8	11-2	3-1	0-9	1-2	1,373	1,540
Verdun.....	100-0	6-1	16-5	41-1	24-5	10-5	1-0	0-2	0-1	1,310	1,534
Victoria.....	100-0	7-8	17-6	38-2	22-6	10-6	1-9	0-7	0-6	1,351	1,515
Windsor.....	100-0	5-8	9-2	25-0	35-8	19-8	2-9	0-7	0-8	1,608	1,798
Winnipeg.....	100-0	11-1	19-0	32-4	19-6	11-1	3-6	1-3	1-9	1,430	1,609

TABLE 118. Blind by sex, showing the proportion per 10,000 population, for Canada and the provinces, 1881-1941**TABLEAU 118. Aveugles selon le sexe, et leur proportion par 10,000 âmes, Canada et provinces, 1881-1941**

Province and sex Province et sexe	Number of blind Nombre d'aveugles							Proportion per 10,000 population Proportion par 10,000 âmes						
	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
CANADA⁽¹⁾.....T.	3,002	3,350	3,266	3,226	4,388	7,343	9,962	7.0	7.1	6.1	4.5	5.0	7.1	8.7
M.	1,705	1,830	1,887	1,843	2,501	4,106	5,637	7.9	7.6	6.9	4.8	5.5	7.7	9.6
F.	1,297	1,520	1,379	1,383	1,887	3,237	4,325	6.2	6.5	5.3	4.1	4.4	6.5	7.7
Prince Edward Island...T.	68	82	67	58	75	82	111	6.2	7.5	6.5	6.2	8.5	9.3	11.7
M.	35	44	44	26	40	43	56	6.4	8.0	8.5	5.5	8.9	9.5	11.4
F.	33	38	23	32	35	39	55	6.1	7.0	4.5	6.9	8.0	9.1	11.0
Nova Scotia.....T.	359	406	485	332	576	749	838	8.1	9.0	10.5	6.7	11.0	14.6	14.5
M.	194	217	293	201	334	381	475	8.8	9.6	12.5	8.0	12.5	14.5	16.0
F.	165	189	192	131	242	368	363	7.5	8.5	8.5	5.4	9.4	14.7	12.9
New Brunswick.....T.	212	252	283	232	257	374	729	6.6	7.8	8.5	6.6	6.6	9.2	15.9
M.	126	145	163	146	157	211	371	7.7	8.9	9.7	8.1	8.0	10.1	15.8
F.	86	107	120	86	100	163	358	5.5	6.8	7.4	5.0	5.2	8.2	16.0
Québec.....T.	1,102	1,219	1,035	1,117	1,253	2,295	3,152	8.1	8.2	6.3	5.6	5.3	8.0	9.5
M.	607	601	553	587	646	1,199	1,684	9.0	8.1	6.7	5.8	5.5	8.3	10.1
F.	495	618	482	530	607	1,096	1,468	7.3	8.3	5.8	5.3	5.1	7.7	8.8
Ontario.....T.	1,102	1,227	1,063	1,077	1,570	2,309	3,131	5.7	5.8	4.9	4.3	5.3	6.7	8.3
M.	652	713	645	628	897	1,309	1,787	6.7	6.7	5.9	4.8	6.1	7.5	9.3
F.	450	514	418	449	673	1,000	1,344	4.7	4.9	3.8	3.7	4.6	5.9	7.2
Manitoba.....T.	31	36	104	123	179	461	562	5.0	2.4	4.1	2.7	2.9	6.6	7.7
M.	12	23	67	75	109	287	364	3.4	2.7	4.8	3.0	3.4	7.8	9.6
F.	19	13	37	48	70	174	198	7.0	1.9	3.2	2.3	2.4	5.2	5.6
Saskatchewan.....T.	-	-	54	78	156	386	443	-	-	5.9	1.6	2.1	4.2	4.9
M.	-	-	27	43	93	242	271	-	-	5.5	1.5	2.2	4.8	5.7
F.	-	-	27	35	63	144	172	-	-	6.5	1.7	1.8	3.4	4.1
Alberta.....T.	-	-	60	71	101	237	397	-	-	8.2	1.9	1.7	3.2	5.0
M.	-	-	30	47	72	145	245	-	-	7.3	2.1	2.2	3.6	5.7
F.	-	-	30	24	29	92	152	-	-	9.4	1.6	1.1	2.8	4.1
British Columbia.....T.	128	128	115	138	221	450	599	25.9	13.0	6.4	3.5	4.2	6.5	7.3
M.	79	87	65	90	153	289	384	26.8	13.8	5.7	3.6	5.2	7.5	8.8
F.	49	41	50	48	68	161	215	24.6	11.7	7.8	3.4	2.9	5.2	5.6

⁽¹⁾ Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 119. Blind by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1941

TABLEAU 119. Aveugles par groupes d'âge et sexe, Canada et provinces, 1941

Age group and sex — Groupe d'âge et sexe		Canada (¹)	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
All ages—Tous âges.....	T. M. F.	9,962 5,637 4,325	111 56 55	838 475 363	729 371 358	3,152 1,684 1,468	3,131 1,787 1,344	562 364 198	443 271 172	397 245 152	599 384 215
Under 5 years—Moins de 5 ans.....	T. M. F.	61 37 24	1 1 —	4 3 1	5 2 3	23 13 10	13 8 5	5 2 3	6 5 1	2 1 1	2 2 —
5-9 years—ans.....	T. M. F.	139 72 67	1 1 —	15 6 9	16 11 5	60 32 28	28 13 15	7 3 4	4 2 2	4 3 1	4 1 3
10-14 “ “.....	T. M. F.	242 145 97	4 2 2	28 20 8	13 6 7	108 57 51	49 32 17	9 7 2	8 6 2	9 5 4	14 10 4
15-19 “ “.....	T. M. F.	281 164 117	— — —	35 20 15	17 8 9	113 62 51	76 52 24	14 8 6	10 4 6	8 4 4	8 6 2
20-24 “ “.....	T. M. F.	287 182 105	1 1 —	35 20 15	17 11 6	93 66 27	79 47 32	15 9 6	14 7 7	17 9 8	16 12 4
25-29 “ “.....	T. M. F.	283 167 116	3 1 2	27 11 16	17 12 5	95 54 41	80 46 34	9 8 1	16 12 4	12 8 4	24 15 9
30-34 “ “.....	T. M. F.	284 174 110	4 2 2	25 12 13	24 16 8	91 54 37	88 56 32	16 9 7	9 7 2	6 3 3	21 15 6
35-39 “ “.....	T. M. F.	310 192 118	4 2 2	29 18 11	18 11 7	93 59 34	92 54 38	23 18 5	16 9 7	13 6 7	22 15 7
40-44 “ “.....	T. M. F.	455 299 156	4 3 1	39 22 17	39 21 18	145 93 52	142 105 37	25 14 11	13 9 4	22 16 6	26 16 10
45-49 “ “.....	T. M. F.	546 343 203	9 6 3	39 28 11	53 24 29	190 123 67	169 105 64	28 19 9	10 6 4	23 14 9	25 18 7
50-54 “ “.....	T. M. F.	671 425 246	9 5 4	39 19 20	51 29 22	212 126 86	205 139 66	37 27 10	37 23 14	37 25 12	44 32 12
55-59 “ “.....	T. M. F.	830 518 312	7 4 3	64 47 17	64 29 35	262 143 119	245 165 80	50 37 13	37 25 12	37 26 11	64 42 22
60-64 “ “.....	T. M. F.	932 532 400	7 5 2	80 49 31	84 39 45	297 172 125	298 170 128	42 24 18	36 21 15	32 20 12	56 32 24
65-69 “ “.....	T. M. F.	1,092 646 446	6 2 4	93 60 33	86 46 40	332 190 142	341 194 147	70 44 26	47 29 18	41 28 13	76 53 23
70-74 “ “.....	T. M. F.	1,025 535 490	13 3 10	80 45 35	81 37 44	326 147 179	341 188 153	55 37 18	39 23 16	38 22 16	52 33 19
75-79 “ “.....	T. M. F.	955 497 458	12 5 7	82 43 39	56 26 30	277 116 161	323 173 150	66 44 22	54 36 18	38 23 15	47 31 16
80 years and over—ans et plus.....	T. M. F.	1,569 709 860	26 13 13	124 52 72	88 43 45	435 177 258	562 240 322	91 54 37	87 47 40	58 32 26	98 51 47

(¹) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 120. Deaf-mutes by sex, showing the proportion per 10,000 population, for Canada and the provinces, 1881-1941

TABLEAU 120. Sourds-muets selon le sexe, et leur proportion par 10,000 âmes, Canada et provinces, 1881-1941

Province and sex — Province et sexe	Number of deaf-mutes — Nombre de sourds-muets							Proportion per 10,000 population — Proportion par 10,000 âmes						
	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941
CANADA ⁽¹⁾T.	5,368	4,793	6,159	4,567	5,331	6,767	7,194	12.6	10.1	11.6	6.4	6.1	6.5	6.3
M.	2,919	2,574	3,322	2,479	2,847	3,631	3,768	13.5	10.7	12.2	6.5	6.3	6.8	6.4
F.	2,449	2,219	2,837	2,088	2,484	3,136	3,426	11.6	9.5	10.9	6.2	5.8	6.3	6.1
Prince Edward Island...T.	122	87	98	46	40	45	64	11.2	8.0	9.5	5.0	4.5	5.1	6.7
M.	65	45	52	25	17	24	43	11.9	8.2	10.0	5.3	3.8	5.3	8.7
F.	57	42	46	21	23	21	21	10.5	7.7	9.0	4.5	5.3	4.9	4.6
Nova Scotia.....T.	581	495	627	472	437	456	432	13.2	11.0	13.6	9.6	8.3	8.9	7.5
M.	325	270	362	240	240	245	219	14.7	11.9	15.5	9.6	9.0	9.3	7.4
F.	256	225	265	232	197	211	213	11.6	10.1	11.7	9.6	7.7	8.4	7.6
New Brunswick.....T.	401	354	443	273	297	345	379	12.5	11.0	13.4	7.8	7.6	8.5	8.3
M.	243	204	239	155	161	176	197	14.8	12.5	14.2	8.6	8.2	8.4	8.4
F.	158	150	204	118	136	169	182	10.1	9.5	12.6	6.9	7.1	8.5	8.2
Québec.....T.	2,225	2,108	2,488	1,635	1,891	2,778	2,846	16.4	14.2	15.1	8.2	8.0	9.7	8.5
M.	1,153	1,074	1,265	886	937	1,497	1,480	17.0	14.4	15.3	8.7	7.9	10.3	8.8
F.	1,072	1,034	1,223	749	954	1,281	1,366	15.7	13.9	14.8	7.5	8.1	9.0	8.2
Ontario.....T.	1,963	1,603	2,002	1,410	1,842	1,807	1,968	10.2	7.6	9.2	5.6	6.3	5.3	5.2
M.	1,098	887	1,108	734	1,005	937	1,006	11.2	8.3	10.1	5.6	6.8	5.4	5.3
F.	865	716	894	676	837	870	962	9.1	6.9	8.2	5.5	5.8	5.2	5.2
Manitoba.....T.	49	102	291	296	273	467	419	7.9	6.7	11.4	6.5	4.5	6.7	5.7
M.	19	63	168	170	156	269	232	5.4	7.5	12.1	6.7	4.9	7.3	6.1
F.	30	39	123	126	117	198	187	11.1	5.7	10.5	6.0	4.0	6.0	5.3
Saskatchewan.....T.	—	—	73	180	256	361	484	—	—	8.0	3.7	3.4	3.9	5.4
M.	—	—	47	118	156	210	271	—	—	9.5	4.0	3.8	4.2	5.7
F.	—	—	26	62	100	151	213	—	—	6.2	3.1	2.9	3.6	5.1
Alberta.....T.	—	—	45	147	163	290	342	—	—	6.2	3.9	2.8	4.0	4.3
M.	—	—	27	80	92	163	186	—	—	6.6	3.6	2.8	4.1	4.4
F.	—	—	18	67	71	127	156	—	—	5.6	4.5	2.7	3.8	4.2
British Columbia.....T.	27	44	92	108	132	218	260	5.5	4.5	5.1	2.8	2.5	3.1	3.2
M.	16	31	54	71	83	110	134	5.4	4.9	4.7	2.8	2.8	2.9	3.1
F.	11	13	38	37	49	108	126	5.5	3.7	5.9	2.6	2.1	3.5	3.0

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 121. Deaf-mutes by age groups and sex, for Canada and the provinces, 1941

TABLEAU 121. Sourds-muets par groupes d'âge et sexe, Canada et provinces, 1941

Age group and sex — Groupe d'âge et sexe	Canada (1)	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
All ages—Tous âges.....T.	7,194	64	432	379	2,846	1,968	419	484	342	260
M.	3,768	43	219	197	1,480	1,006	232	271	186	134
F.	3,426	21	213	182	1,366	962	187	213	156	126
Under 5 years—Moins de 5 ans.....T.	157	1	6	8	67	45	5	13	9	3
M.	86	1	4	5	34	27	2	8	3	2
F.	71	—	2	3	33	18	3	5	6	1
5-9 years—ans.....T.	583	7	37	30	247	140	28	46	23	25
M.	306	3	20	15	135	64	14	26	11	18
F.	277	4	17	15	112	76	14	20	12	7
10-14 “ “.....T.	843	6	34	39	390	174	46	79	42	33
M.	452	6	24	21	202	88	26	41	24	20
F.	391	—	10	18	188	86	20	38	18	13
15-19 “ “.....T.	809	10	41	39	355	162	45	77	47	33
M.	438	9	24	19	188	79	26	46	29	18
F.	371	1	17	20	167	83	19	31	18	15
20-24 “ “.....T.	697	7	37	51	251	194	53	50	30	24
M.	347	4	18	24	114	100	33	28	16	10
F.	350	3	19	27	137	94	20	22	14	14
25-29 “ “.....T.	635	3	42	35	221	173	50	46	46	19
M.	350	2	21	15	120	96	29	28	28	11
F.	285	1	21	20	101	77	21	18	18	8
30-34 “ “.....T.	503	3	36	18	195	137	32	36	31	15
M.	250	2	12	10	97	69	18	21	15	6
F.	253	1	24	8	98	68	14	15	16	9
35-39 “ “.....T.	483	8	28	33	196	123	36	24	25	10
M.	257	4	20	16	100	61	24	16	13	3
F.	226	4	8	17	96	62	12	8	12	7
40-44 “ “.....T.	439	5	26	24	153	139	24	24	22	22
M.	224	4	13	11	85	73	12	10	5	11
F.	215	1	13	13	68	66	12	14	17	11
45-49 “ “.....T.	362	5	24	20	128	124	25	14	10	12
M.	190	3	8	12	78	59	7	10	7	6
F.	172	2	16	8	50	65	18	4	3	6
50-54 “ “.....T.	363	—	26	18	129	119	19	16	16	20
M.	197	—	12	12	77	57	13	7	11	8
F.	166	—	14	6	52	62	6	9	5	12
55-59 “ “.....T.	332	2	30	17	109	124	15	9	14	12
M.	164	—	13	7	54	69	5	3	9	4
F.	168	2	17	10	55	55	10	6	5	8
60-64 “ “.....T.	279	2	23	11	106	81	15	21	8	12
M.	139	2	11	5	50	42	9	9	4	7
F.	140	—	12	6	56	39	6	12	4	5
65-69 “ “.....T.	276	3	15	14	122	90	11	8	8	5
M.	146	3	6	9	58	50	6	4	7	3
F.	130	—	9	5	64	40	5	4	1	2
70-74 “ “.....T.	211	2	9	10	97	68	7	8	5	5
M.	112	—	2	7	50	37	4	7	3	2
F.	99	2	7	3	47	31	3	1	2	3
75-79 “ “.....T.	123	—	9	4	47	45	5	5	4	4
M.	63	—	6	4	23	20	4	2	1	3
F.	60	—	3	—	24	25	1	3	3	1
80 years and over—ans et plus.....T.	99	—	9	8	33	30	3	8	2	6
M.	47	—	5	5	15	15	—	5	—	2
F.	52	—	4	3	18	15	3	3	2	4

(1) Not including Yukon and Northwest Territories—Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941**TABLEAU 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941**

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués)

Kind of business — Genre de commerce	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		
	1930	1941	1930	1941	Per cent change — Change-ment pour-cent
CANADA			\$	\$	
Total, all stores—Total, tous magasins.....	125,003	137,331	2,755,569,900	3,440,901,700	+24.9
Total, comparable stores⁽¹⁾—Total, magasins comparables⁽¹⁾	119,621	137,331	2,740,105,200	3,440,901,700	+25.6
Food group—Groupe de l'alimentation.....	44,665	48,468	615,476,100	786,247,300	+27.7
Candy and confectionery stores—Bonbons et confiseries.....	8,981	11,583	54,176,100	67,259,900	+24.2
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoir de viandes fraîches).....	18,166	21,884	243,699,300	266,027,500	+9.2
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	5,162	6,101	161,704,100	301,351,000	+86.4
Meat markets (including sea foods)—Boucheries (comprenant poisson).....	5,379	4,793	83,026,200	83,252,200	+0.3
Country general stores—Magasins généraux de campagne..	11,355	11,917	207,657,000	214,747,800	+3.4
General merchandise group—Groupe des marchandises générales.....	3,534	3,794	472,689,300	525,971,000	+11.3
Department stores and mail order houses or offices—Magasins à rayons et maisons ou bureaux de vente par correspondance.....	148	504	355,258,600	377,806,100	+6.3
Variety stores—Bazars.....	513	1,085	44,212,200	85,177,000	+92.7
Automotive group—Groupe de l'automobile.....	13,016	16,867	380,914,900	594,719,500	+56.1
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules-moteur.....	2,736	2,835	253,607,900	370,956,200	+46.3
Garages.....	4,140	3,156	47,559,800	47,561,400	(2)
Filling stations—Postes d'essence.....	5,503	10,130	66,449,300	157,558,100	+137.1
Apparel group—Groupe du vêtement.....	10,474	12,601	219,968,600	295,211,600	+34.2
Men's and boys' clothing and furnishings stores—Vêtement et lingerie (hommes et garçons).....	3,969	3,485	72,110,500	79,873,300	+10.8
Family clothing stores—Vêtements pour toute la famille.....	1,149	1,934	42,144,100	73,778,900	+75.1
Women's apparel and accessories stores—Vêtement de femmes et accessoires.....	3,715	5,508	69,806,000	97,522,100	+39.7
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	1,641	1,674	35,908,000	44,037,300	+22.6
Building materials group—Groupe des matériaux de construction.....	6,144	5,801	164,111,700	174,203,400	+6.1
Hardware stores—Quincailleries.....	2,901	3,020	70,891,700	73,143,100	+3.2
Lumber and building materials—Bois d'œuvre et matériaux de construction.....	1,825	1,611	66,200,700	79,786,000	+20.5
Furniture—household—radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio.....	3,079	3,498	99,791,300	118,356,900	+18.6
Furniture stores—Magasins de meubles.....	1,101	1,337	41,016,500	64,057,000	+56.2
Household appliance or radio dealers—Marchands d'appareils de ménage ou de radio.....	1,528	1,648	51,692,400	45,894,600	-11.2
Restaurant group—Groupe des restaurants.....	5,609	8,821	75,977,100	131,181,000	+72.7
Other retail stores—Autres magasins de détail.....	25,521	23,824	507,171,300	589,192,700	+16.2
Drug stores—Pharmacies.....	3,559	3,956	76,848,900	101,027,400	+31.5
Jewellery stores—Bijouteries.....	1,532	1,692	26,662,600	38,453,800	+44.2
Tobacco stores and stands—Magasins et comptoirs de tabac....	2,420	4,239	30,702,800	43,227,400	+40.8
Second-hand group—Groupe de la marchandise de seconde main.....	1,606	1,740	11,812,600	11,070,500	-6.3

(1) Figures for 1930 have been adjusted to exclude producer-distributors of milk, grain elevators and itinerant operators. These kinds of business were not included in the regular tables for 1941.—Les chiffres de 1930 ont été ajustés de façon à exclure les producteurs-distributeurs de lait, les éleveurs à grain et les vendeurs itinérants. Ces genres d'affaires ne figuraient pas aux tableaux réguliers de 1941.

(2) Less than 0.05 p.c.—Moins de 0.05 p. 100.

TABLE 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.**TABLÉAU 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941—suite**

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués)

Kind of business — Genre de commerce	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		
	1930	1941	1930	1941	Per cent change — Change-ment pour-cent
PRINCE EDWARD ISLAND					
Total, all stores—Total, tous magasins	851	863	13,773,700	15,935,500	+15.7
Total, comparable stores⁽¹⁾—Total, magasins comparables⁽¹⁾	828	863	13,727,100	15,935,500	+16.1
Food group—Groupe de l'alimentation	316	363	2,132,100	2,616,400	+22.7
Candy and confectionery stores—Bonbons et confiseries.....	33	22	141,700	106,100	-25.1
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoirs de viandes fraîches).....	204	267	1,415,900	1,634,600	+15.4
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	20	26	231,700	509,200	+119.8
Meat markets (including sea foods)—Boucheries (comprenant poisson).....	48	37	328,400	310,700	-5.4
Country general stores—Magasins généraux de campagne	168	185	3,253,200	3,886,600	+19.5
General merchandise group—Groupe des marchandises générales	8	16	2,304,900	2,846,900	+23.5
Automotive group—Groupe de l'automobile	76	88	1,960,700	1,844,300	-5.9
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules-moteur.....	21	11	1,608,800	1,039,800	-35.4
Garages.....	29	22	175,000	169,700	-3.0
Filling stations—Postes d'essence.....	23	52	165,400	622,600	+276.4
Apparel group—Groupe du vêtement	52	40	1,298,600	1,204,800	-7.2
Men's and boys' clothing and furnishings stores—Vêtement et lingerie (hommes et garçons).....	33	14	248,300	237,100	-4.5
Family clothing stores—Vêtements pour toute la famille.....	6	4	797,500	567,200	-28.9
Women's apparel and accessories stores—Vêtement de femmes et accessoires.....	8	14	58,600	179,000	+205.5
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	5	8	194,200	221,500	+14.1
Building materials group—Groupe des matériaux de construction	11	17	429,600	700,900	+63.2
Hardware stores—Quincailleries.....	4	8	85,300	497,800	+483.6
Lumber and building materials—Bois d'œuvre et matériaux de construction.....	3	3	244,400	137,500	-43.7
Furniture—household—radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio	13	11	406,200	144,500	-64.4
Furniture stores—Magasins de meubles.....	1	2	(2)	(2)	(2)
Household appliance or radio dealers—Marchands d'appareils de ménage ou de radio.....	7	6	124,900	(2)	(2)
Restaurant group—Groupe des restaurants	19	29	141,900	436,200	+207.4
Other retail stores—Autres magasins de détail	185	106	1,840,800	2,203,500	+19.7
Drug stores—Pharmacies.....	20	23	352,600	447,400	+26.9
Jewellery stores—Bijouteries.....	9	10	97,600	125,500	+28.6
Tobacco stores and stands—Magasins et comptoirs de tabac.....	3	9	13,700	48,000	+250.4
Second hand group—Groupe de la marchandise de seconde main	3	8	5,700	51,400	+801.8

⁽¹⁾, ⁽²⁾ See footnotes (1) and (2), page 895—Voir renvois (1) et (2), page 895.⁽²⁾ Figures are withheld to avoid disclosing individual operations, but are included in the totals—Les chiffres ne sont pas donnés afin de ne pas dévoiler des opérations individuelles, mais ceux-ci sont inclus dans les totaux.

TABLE 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.**TABLEAU 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941—suite**

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués)

Kind of business Genre de commerce	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		Per cent change — Change- ment pour- cent
	1930	1941	1930	1941	
			\$	\$	
NOVA SCOTIA					
Total, all stores—Total, tous magasins.....	6,464	6,790	99,519,900	165,033,700	+65.8
Total, comparable stores⁽¹⁾—Total, magasins comparables⁽¹⁾.....	6,151	6,790	98,798,700	165,033,700	+67.0
Food group—Groupe de l'alimentation.....	2,937	3,148	24,809,500	40,925,500	+65.0
Candy and confectionery stores—Bonbons et confiseries.....	541	602	2,209,300	2,570,600	+16.4
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoir de viandes fraîches).....	1,562	1,937	11,585,400	15,915,900	+37.4
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	327	378	8,088,600	19,090,600	+136.0
Meat markets (including sea foods)—Boucheries (comprenant poisson).....	209	149	1,574,900	1,662,500	+5.6
Country general stores—Magasins généraux de campagne.....	807	785	12,135,300	12,146,200	+0.1
General merchandise group—Groupe des marchandises générales.....	204	235	13,816,500	25,478,100	+84.4
Automotive group—Groupe de l'automobile.....	508	599	16,247,000	28,972,600	+78.3
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules-moteur.....	101	116	11,829,800	20,162,400	+77.4
Garages.....	160	98	1,853,500	1,517,500	-18.1
Filling stations—Postes d'essence.....	229	359	2,148,300	6,875,800	+220.1
Apparel group—Groupe du vêtement.....	460	488	9,141,500	13,821,000	+51.2
Men's and boys' clothing and furnishings stores—Vêtement et lingerie (hommes et garçons).....	193	165	3,398,700	4,993,600	+46.9
Family clothing stores—Vêtements pour toute la famille.....	70	98	2,491,900	4,126,500	+65.6
Women's apparel and accessories stores—Vêtement de femmes et accessoires.....	125	154	1,859,100	2,645,000	+42.3
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	72	71	1,391,800	2,055,900	+47.7
Building materials group—Groupe des matériaux de construction.....	174	160	4,721,900	7,260,100	+53.8
Hardware stores—Quincailleries.....	83	85	2,443,500	2,693,300	+10.2
Lumber and building materials—Bois d'œuvre et matériaux de construction.....	21	29	1,446,100	3,766,100	+160.4
Furniture—household—radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio.....	134	121	3,171,700	3,885,200	+22.5
Furniture stores—Magasins de meubles.....	40	46	1,461,600	2,572,900	+76.0
Household appliance or radio dealers—Marchands d'appareils de ménage ou de radio.....	77	62	1,606,200	1,264,900	-21.2
Restaurant group—Groupe des restaurants.....	221	437	1,474,500	4,919,100	+233.6
Other retail stores—Autres magasins de détail.....	971	766	13,514,800	27,257,000	+97.3
Drug stores—Pharmacies.....	147	155	3,015,500	4,336,800	+43.8
Jewellery stores—Bijouteries.....	63	66	942,900	1,878,200	+99.2
Tobacco stores and stands—Magasins et comptoirs de tabac.....	51	125	823,800	1,137,500	+38.1
Second-hand group—Groupe de la marchandise de seconde main.....	48	51	187,200	368,900	+97.1

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 895—Voir renvois (1) et (2), page 895.

TABLE 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.**TABLEAU 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941—suite**

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués)

Kind of business — Genre de commerce	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		Per cent change — Change-ment pour-cent
	1930	1941	1930	1941	
			\$	\$	
NEW BRUNSWICK					
Total, all stores—Total, tous magasins	4,434	4,988	84,371,900	101,843,100	+20.7
Total, comparable stores⁽¹⁾—Total, magasins comparables⁽¹⁾	4,180	4,988	83,836,100	101,843,100	+21.5
Food group—Groupe de l'alimentation	1,818	2,321	14,982,500	22,318,800	+49.0
Candy and confectionery stores—Bonbons et confiseries.....	236	363	975,500	1,376,700	+41.1
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoir de viandes fraîches).....	999	1,562	7,144,000	9,947,400	+39.2
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	215	257	5,050,100	9,303,400	+84.2
Meat markets (including sea foods)—Boucheries (comprenant poisson).....	117	71	923,100	732,500	-20.6
Country general stores—Magasins généraux de campagne	666	596	10,388,100	10,742,800	+3.4
General merchandise group—Groupe des marchandises générales	138	154	20,528,000	20,137,200	-1.9
Automotive group—Groupe de l'automobile	449	529	11,689,500	16,002,100	+36.9
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules-moteur.....	113	78	8,970,900	9,904,400	+10.4
Garages.....	136	75	1,108,400	1,023,900	-7.6
Filling stations—Postes d'essence.....	188	364	1,489,300	4,792,300	+221.8
Apparel group—Groupe du vêtement	307	329	6,373,300	8,002,900	+25.6
Men's and boys' clothing and furnishings stores—Vêtement et lingerie (hommes et garçons).....	114	85	1,858,900	1,716,900	-7.6
Family clothing stores—Vêtements pour toute la famille.....	54	73	2,291,000	2,828,500	+23.5
Women's apparel and accessories stores—Vêtement de femmes et accessoires.....	100	131	1,341,600	2,270,300	+69.2
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	39	40	881,800	1,187,200	+34.6
Building materials group—Groupe des matériaux de construction	120	97	3,391,600	2,660,800	-21.5
Hardware stores—Quincailleries.....	47	53	1,553,100	1,853,400	+19.3
Lumber and building materials—Bois d'œuvre et matériaux de construction.....	13	7	830,800	473,500	-43.0
Furniture—household—radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio	82	78	2,559,700	2,560,400	(2)
Furniture stores—Magasins de meubles.....	35	36	1,678,000	1,722,300	+2.6
Household appliance or radio dealers—Marchands d'appareils de ménage ou de radio.....	35	33	745,300	778,700	+4.5
Restaurant group—Groupe des restaurants	174	284	1,204,300	2,525,600	+109.7
Other retail stores—Autres magasins de détail	650	558	13,167,700	16,733,500	+27.1
Drug stores—Pharmacies.....	115	111	2,331,000	3,487,300	+49.6
Jewellery stores—Bijouteries.....	37	42	502,900	805,300	+60.1
Tobacco stores and stands—Magasins et comptoirs de tabac....	43	82	608,500	550,400	-9.5
Second-hand group—Groupe de la marchandise de seconde main	30	42	87,200	159,000	+82.3

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 895—Voir renvois (1) et (2), page 895.

TABLE 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.

TABLEAU 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941—suite

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués)

Kind of business — Genre de commerce	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		
	1930	1941	1930	1941	Per cent change Change- ment pour- cent
QUÉBEC					
Total, all stores—Total, tous magasins.....	34,286	39,712	651,138,500	818,671,100	+25.7
Total, comparable stores⁽¹⁾—Total, magasins comparables⁽¹⁾	32,999	39,712	647,560,500	818,671,100	+26.4
Food group—Groupe de l'alimentation.....	15,398	17,969	186,233,900	240,481,900	+29.1
Candy and confectionery stores—Bonbons et confiseries.....	4,105	5,730	20,332,000	30,278,700	+48.9
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoir de viandes fraîches).....	6,146	7,389	70,813,800	83,872,100	+18.4
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	1,571	1,962	48,901,700	79,916,600	+63.4
Meat markets (including sea foods)—Boucheries (comprenant poisson).....	1,624	1,569	20,812,000	26,720,900	+28.4
Country general stores—Magasins généraux de campagne...	2,747	2,943	42,510,700	49,290,600	+15.9
General merchandise group—Groupe des marchandises générales.....	1,532	1,558	93,108,300	104,145,900	+11.9
Department stores and mail order houses or offices—Magasins à rayons et maisons ou bureaux de vente par correspondance..	18	34	55,477,000	58,540,700	+5.5
Variety stores—Bazars.....	178	369	12,014,500	22,682,900	+88.8
Automotive group—Groupe de l'automobile.....	2,249	2,986	71,554,200	113,069,200	+58.0
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules-moteur.....	375	381	45,589,400	69,075,900	+51.5
Garages.....	991	724	12,775,300	11,000,100	-13.9
Filling stations—Postes d'essence.....	780	1,757	10,158,700	29,785,000	+193.2
Apparel group—Groupe du vêtement.....	3,103	4,164	61,105,900	85,743,800	+40.3
Men's and boys' clothing and furnishings stores—Vêtement et lingerie (hommes et garçons).....	1,008	910	17,998,100	20,174,500	+12.1
Family clothing stores—Vêtements pour toute la famille.....	369	786	12,401,400	25,255,300	+103.6
Women's apparel and accessories stores—Vêtement de femmes et accessoires.....	1,036	1,954	15,210,700	27,851,200	+83.1
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	468	514	10,560,400	12,462,800	+18.0
Building materials group—Groupe des matériaux de construction.....	915	1,000	30,715,900	32,844,800	+6.9
Hardware stores—Quincailleries.....	500	558	14,159,900	16,669,600	+17.7
Lumber and building materials—Bois d'œuvre et matériaux de construction.....	135	155	10,541,800	11,924,900	+13.1
Furniture—household—radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio.....	775	928	29,222,900	34,346,400	+17.5
Furniture stores—Magasins de meubles.....	290	427	12,909,000	21,333,600	+65.3
Household appliance or radio dealers—Marchands d'appareils de ménage ou de radio.....	365	383	13,951,800	10,343,000	-25.9
Restaurant group—Groupe des restaurants.....	925	1,677	17,205,300	28,542,100	+65.9
Other retail stores—Autres magasins de détail.....	6,400	6,183	116,983,200	127,933,900	+9.4
Drug stores—Pharmacies.....	658	726	14,851,500	18,067,200	+21.7
Jewellery stores—Bijouteries.....	419	524	7,023,100	9,320,200	+32.7
Tobacco stores and stands—Magasins et comptoirs de tabac....	571	1,359	7,902,400	12,789,600	+61.8
Second-hand group—Groupe de la marchandise de seconde main.....	242	304	2,495,200	2,272,500	-9.0

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 895—Voir renvois (1) et (2), page 895.

TABLE 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.**TABEAU 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941—suite**

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués)

Kind of business Genre de commerce	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		
	1930	1941	1930	1941	Per cent change — Change-ment pour-cent
ONTARIO					
Total, all stores—Total, tous magasins.....	43,045	47,055	1,099,990,200	1,406,976,700	+27.9
Total, comparable stores ⁽¹⁾ —Total, magasins comparables ⁽¹⁾	41,869	47,055	1,095,701,000	1,406,976,700	+28.4
Food group—Groupe de l'alimentation.....	14,263	14,019	255,936,200	314,628,700	+22.9
Candy and confectionery stores—Bonbons et confiseries.....	2,105	2,554	15,762,100	17,201,800	+9.1
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoir de viandes fraîches).....	5,594	5,714	98,562,300	88,611,500	-10.1
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	2,114	2,484	74,373,000	142,049,400	+91.0
Meat markets (including sea foods)—Boucheries (comprenant poisson).....	1,687	1,518	33,814,000	32,624,400	-3.5
Country general stores—Magasins généraux de campagne...	2,550	2,350	43,913,600	44,274,600	+0.8
General merchandise group—Groupe des marchandises générales.....	1,091	1,252	184,536,000	206,533,300	+11.9
Department stores and mail order houses or offices—Magasins à rayons et maisons ou bureaux de vente par correspondance.....	61	247	140,148,400	151,508,300	+8.1
Variety stores—Bazars.....	221	482	19,631,200	37,574,800	+91.4
Automotive group—Groupe de l'automobile.....	5,405	7,119	166,882,000	266,443,700	+59.7
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules-moteur.....	1,018	1,072	109,680,100	158,637,600	+44.6
Garages.....	1,294	1,025	15,931,600	17,103,200	+7.4
Filling stations—Postes d'essence.....	2,754	4,627	34,756,300	80,128,900	+130.5
Apparel group—Groupe du vêtement.....	4,484	5,068	93,711,300	125,663,300	+34.1
Men's and boys' clothing and furnishings stores—Vêtement et lingerie (hommes et garçons).....	1,662	1,478	32,327,700	36,994,900	+14.4
Family clothing stores—Vêtements pour toute la famille.....	471	651	14,882,300	25,277,800	+69.9
Women's apparel and accessories stores—Vêtement de femmes et accessoires.....	1,569	2,151	30,326,200	42,939,600	+41.6
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	782	788	16,175,100	20,451,000	+26.4
Building materials group—Groupe des matériaux de construction.....	2,072	2,026	61,963,100	70,020,400	+13.0
Hardware stores—Quincailleries.....	1,135	1,117	27,752,300	27,223,600	-1.9
Lumber and building materials—Bois d'œuvre et matériaux de construction.....	297	388	21,950,000	32,610,600	+48.6
Furniture—household—radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio.....	1,387	1,515	43,148,000	52,836,100	+22.5
Furniture stores—Magasins de meubles.....	523	545	17,928,100	27,088,500	+51.1
Household appliance or radio dealers—Marchands d'appareils de ménage ou de radio.....	668	716	22,007,900	21,822,700	-0.8
Restaurant group—Groupe des restaurants.....	2,306	3,663	28,633,600	54,372,500	+89.9
Other retail stores—Autres magasins de détail.....	8,770	9,362	216,125,300	267,846,300	+23.9
Drug stores—Pharmacies.....	1,464	1,720	35,207,500	49,208,500	+39.8
Jewellery stores—Bijouteries.....	606	628	11,338,500	17,018,600	+50.1
Tobacco stores and stands—Magasins et comptoirs de tabac....	1,290	1,909	15,407,200	21,204,400	+37.6
Second-hand group—Groupe de la marchandise de seconde main.....	717	681	5,141,100	4,357,800	-15.2

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 895—Voir renvois (1) et (2), page 895.

TABLE 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.**TABLEAU 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941—suite**

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués)

Kind of business — Genre de commerce	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		Per cent change — Change-ment pour-cent
	1930	1941	1930	1941	
			\$	\$	
MANITOBA					
Total, all stores—Total, tous magasins	6,859	7,220	189,243,900	210,833,400	+11.4
Total, comparable stores⁽¹⁾—Total, magasins comparables⁽¹⁾	6,481	7,220	187,770,700	210,833,400	+12.3
Food group—Groupe de l'alimentation	2,249	2,249	27,410,900	33,804,200	+23.3
Candy and confectionery stores—Bonbons et confiseries.....	353	459	3,480,100	3,412,900	-1.9
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoir de viandes fraîches).....	919	1,095	10,351,900	11,611,600	+12.2
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	408	368	8,563,800	14,534,600	+69.7
Meat markets (including sea foods)—Boucheries (comprenant poisson).....	275	210	3,309,500	2,656,700	-19.7
Country general stores—Magasins généraux de campagne	830	1,000	14,955,500	16,997,900	+13.7
General merchandise group—Groupe des marchandises générales	109	111	64,931,200	61,209,000	-5.7
Automotive group—Groupe de l'automobile	747	1,062	20,543,100	30,639,900	+49.1
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules-moteur.....	163	205	13,587,300	18,924,300	+39.3
Garages.....	273	195	2,683,500	2,730,400	+1.7
Filling stations—Postes d'essence.....	288	633	3,871,500	7,917,400	+104.5
Apparel group—Groupe du vêtement	432	457	9,597,200	11,224,500	+17.0
Men's and boys' clothing and furnishings stores—Vêtement et lingerie (hommes et garçons).....	201	147	2,688,500	2,893,500	+7.6
Family clothing stores—Vêtements pour toute la famille.....	38	72	1,794,600	2,590,000	+44.3
Women's apparel and accessories stores—Vêtement de femmes et accessoires.....	152	205	3,713,800	4,248,300	+14.4
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	41	33	1,338,800	1,492,700	+11.5
Building materials group—Groupe des matériaux de construction	418	356	12,180,800	11,831,600	-2.9
Hardware stores—Quincailleries.....	186	183	4,070,500	4,196,200	+3.1
Lumber and building materials—Bois d'œuvre et matériaux de construction.....	176	140	6,430,200	7,177,000	+11.6
Furniture—household—radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio	100	130	3,733,400	4,290,500	+14.9
Furniture stores—Magasins de meubles.....	32	37	674,300	1,123,300	+66.6
Household appliance or radio dealers—Marchands d'appareils de ménage ou de radio.....	55	81	2,883,100	2,935,500	+1.8
Restaurant group—Groupe des restaurants	338	506	5,553,300	7,991,500	+43.9
Other retail stores—Autres magasins de détail	1,495	1,221	29,066,600	31,838,500	+9.5
Drug stores—Pharmacies.....	220	251	4,294,000	6,211,400	+44.7
Jewellery stores—Bijouteries.....	59	75	1,600,000	2,199,800	+37.5
Tobacco stores and stands—Magasins et comptoirs de tabac.....	73	107	981,100	1,327,400	+35.3
Second-hand group—Groupe de la marchandise de seconde main	141	128	1,271,900	1,005,500	-20.9

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 895—Voir renvois (1) et (2), page 895.

TABLE 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.**TABLEAU 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941—suite**

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués)

Kind of business — Genre de commerce	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		Per cent change — Change-ment pour-cent
	1930	1941	1930	1941	
			\$	\$	
SASKATCHEWAN					
Total, all stores—Total, tous magasins	10,841	10,088	189,181,100	186,885,800	+1.0
Total, comparable stores⁽¹⁾—Total, magasins comparables⁽¹⁾	9,780	10,088	186,676,000	186,885,800	+0.1
Food group—Groupe de l'alimentation	2,046	2,244	25,877,700	26,502,400	+2.4
Candy and confectionery stores—Bonbons et confiseries.....	386	522	2,810,800	3,010,700	+7.1
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoir de viandes fraîches).....	725	1,144	11,796,900	12,351,400	+4.7
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	164	170	5,147,400	7,422,800	+44.2
Meat markets (including sea foods)—Boucheries (comprenant poisson).....	483	359	4,746,200	3,222,800	-32.1
Country general stores—Magasins généraux de campagne	1,608	1,929	36,298,300	32,689,600	-9.9
General merchandise group—Groupe des marchandises générales	104	126	21,514,100	22,649,000	+5.3
Automotive group—Groupe de l'automobile	1,382	1,619	27,048,700	37,138,300	+37.3
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules-moteur.....	421	418	18,666,000	26,094,900	+39.8
Garages.....	554	382	3,909,600	3,585,200	-8.3
Filling stations—Postes d'essence.....	391	772	4,004,200	7,003,000	+74.9
Apparel group—Groupe du vêtement	373	367	10,231,900	10,999,800	+7.5
Men's and boys' clothing and furnishings stores—Vêtement et lingerie (hommes et garçons).....	182	130	3,073,600	2,447,700	-20.4
Family clothing stores—Vêtements pour toute la famille.....	38	61	3,959,800	5,061,000	+27.8
Women's apparel and accessories stores—Vêtement de femmes et accessoires.....	110	144	2,294,500	2,597,600	+13.2
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	43	32	904,000	893,500	-1.2
Building materials group—Groupe des matériaux de construction	1,276	982	22,612,200	16,836,700	-25.5
Hardware stores—Quincailleries.....	526	468	8,829,000	7,242,200	-18.0
Lumber and building materials—Bois d'œuvre et matériaux de construction.....	717	477	13,473,100	9,250,800	-31.3
Furniture—household—radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio	142	159	4,087,300	2,877,200	-29.6
Furniture stores—Magasins de meubles.....	42	37	1,188,100	1,181,400	-0.6
Household appliance or radio dealers—Marchands d'appareils de ménage ou de radio.....	89	114	4,215,400	1,621,500	-61.5
Restaurant group—Groupe des restaurants	506	523	5,551,900	6,847,300	+23.3
Other retail stores—Autres magasins de détail	3,333	2,027	35,507,600	29,732,500	-8.4
Drug stores—Pharmacies.....	374	351	4,988,000	5,039,500	+1.0
Jewellery stores—Bijouteries.....	108	95	1,103,300	1,301,900	+18.0
Tobacco stores and stands—Magasins et comptoirs de tabac....	89	104	945,900	934,800	-1.2
Second-hand group—Groupe de la marchandise de seconde main	71	112	451,400	613,000	+35.8

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 895—Voir renvois (1) et (2), page 895.

TABLE 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.**TABEAU 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941—suite**

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués)

Kind of business Genre de commerce	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		
	1930	1941	1930	1941	Per cent change — Change-ment pour-cent
			\$	\$	
ALBERTA					
Total, all stores—Total, tous magasins.....	8,592	9,222	176,537,100	221,071,400	+25.2
Total, comparable stores ⁽¹⁾ —Total, magasins comparables ⁽¹⁾	7,981	9,222	175,184,100	221,071,400	+26.2
Food group—Groupe de l'alimentation.....	2,153	2,329	29,137,600	35,312,500	+21.2
Candy and confectionery stores—Bonbons et confiseries.....	473	477	3,732,300	3,231,000	-13.4
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoir de viandes fraîches).....	713	1,112	11,906,200	15,917,000	+33.7
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	185	201	5,037,400	9,275,700	+84.1
Meat markets (including sea foods)—Boucheries (comprenant poisson).....	425	387	6,525,800	5,490,900	-15.9
Country general stores—Magasins généraux de campagne.....	1,192	1,377	28,226,500	27,217,100	-3.6
General merchandise group—Groupe des marchandises générales.....	101	135	23,728,900	29,329,900	+23.6
Automotive group—Groupe de l'automobile.....	1,107	1,497	31,066,300	46,618,200	+50.1
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules-moteur.....	328	347	22,379,600	31,734,800	+41.8
Garages.....	355	343	3,515,700	4,678,100	+33.1
Filling stations—Postes d'essence.....	387	760	4,495,500	9,318,400	+107.3
Apparel group—Groupe du vêtement.....	489	540	11,087,700	13,270,900	+19.7
Men's and boys' clothing and furnishings stores—Vêtement et lingerie (hommes et garçons).....	233	216	4,079,000	4,046,000	-0.8
Family clothing stores—Vêtements pour toute la famille.....	51	76	1,695,800	3,199,500	+88.7
Women's apparel and accessories stores—Vêtement de femmes et accessoires.....	136	205	3,929,200	4,501,800	+14.6
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	69	43	1,383,700	1,523,600	+10.1
Building materials group—Groupe des matériaux de construction.....	765	693	15,590,100	18,029,200	+15.6
Hardware stores—Quincailleries.....	332	344	7,501,900	7,790,000	+3.8
Lumber and building materials—Bois d'œuvre et matériaux de construction.....	379	287	7,337,700	9,210,800	+25.5
Furniture—household—radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio.....	153	189	5,337,500	5,914,700	+10.8
Furniture stores—Magasins de meubles.....	51	76	2,451,600	3,527,800	+43.9
Household appliance or radio dealers—Marchands d'appareils de ménage ou de radio.....	86	96	3,997,500	2,117,700	-47.0
Restaurant group—Groupe des restaurants.....	483	733	5,996,400	10,448,800	+74.3
Other retail stores—Autres magasins de détail.....	2,026	1,588	25,602,600	34,069,400	+33.1
Drug stores—Pharmacies.....	289	309	5,243,600	5,855,300	+11.7
Jewellery stores—Bijouteries.....	93	97	1,367,200	1,895,400	+38.6
Tobacco stores and stands—Magasins et comptoirs de tabac....	102	151	1,119,400	1,676,200	+49.7
Second-hand group—Groupe de la marchandise de seconde main.....	123	141	763,500	860,700	+12.7

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 895—Voir renvois (1) et (2), page 895.

TABLE 122. Number of retail stores and annual sales by kind of business, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.**TABEAU 122. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce, Canada et provinces, 1930 et 1941—fin**

(Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués)

Kind of business Genre de commerce	Number of stores Nombre de magasins		Sales Ventes		
	1930	1941	1930	1941	Per cent change Change-ment pour-cent
BRITISH COLUMBIA					
Total, all stores—Total, tous magasins.....	9,501	11,253	248,597,500	309,572,600	+24.5
Total, comparable stores⁽¹⁾—Total, magasins comparables⁽¹⁾	9,222	11,253	247,634,900	309,572,600	+25.0
Food group—Groupe de l'alimentation.....	3,476	3,818	48,692,000	69,472,200	+42.7
Candy and confectionery stores—Bonbons et confiseries.....	747	852	4,699,300	6,066,200	+29.1
Grocery stores (without fresh meat)—Épiceries (sans comptoir de viandes fraîches).....	1,303	1,660	19,977,500	26,098,400	+30.6
Combination stores (groceries and meats)—Épiceries et boucheries combinées.....	158	255	6,310,400	19,248,700	+205.0
Meat markets (including sea foods)—Boucheries (comprenant poisson).....	506	491	10,908,200	9,721,100	-10.9
Country general stores—Magasins généraux de campagne.....	771	728	15,348,500	16,057,400	+4.6
General merchandise group—Groupe des marchandises générales.....	245	206	48,167,100	53,545,800	+11.2
Department stores and mail order houses or offices—Magasins à rayons et maisons ou bureaux de vente par correspondance..	25	31	38,831,900	44,379,300	+14.3
Variety stores—Bazars.....	30	48	3,640,000	4,598,700	+26.3
Automotive group—Groupe de l'automobile.....	1,093	1,366	33,923,400	53,939,600	+59.0
Motor vehicle dealers—Marchands de véhicules-moteur.....	196	207	21,296,000	35,382,100	+66.1
Garages.....	368	290	5,607,200	5,701,700	+1.7
Filling stations—Postes d'essence.....	463	806	5,360,100	11,114,700	+107.4
Apparel group—Groupe du vêtement.....	772	1,143	17,409,400	25,254,700	+45.1
Men's and boys' clothing and furnishings stores—Vêtement et lingerie (hommes et garçons).....	342	340	6,366,200	6,369,100	(2)
Family clothing stores—Vêtements pour toute la famille.....	51	111	1,828,000	4,856,600	+165.7
Women's apparel and accessories stores—Vêtement de femmes et accessoires.....	257	547	6,137,000	10,279,900	+67.5
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	122	145	3,078,200	3,749,100	+21.8
Building materials group—Groupe des matériaux de construction.....	388	467	12,434,900	13,969,500	+12.3
Hardware stores—Quincailleries.....	184	201	4,425,400	4,927,600	+11.3
Lumber and building materials—Bois d'œuvre et matériaux de construction.....	83	125	3,945,800	5,234,800	+32.7
Furniture—household—radio group—Groupe des meubles, articles de ménage et radio.....	292	367	8,121,100	11,501,600	+41.6
Furniture stores—Magasins de meubles.....	86	131	2,456,800	5,453,300	+122.0
Household appliance or radio dealers—Marchands d'appareils de ménage ou de radio.....	146	157	4,832,300	4,922,700	+1.9
Restaurant group—Groupe des restaurants.....	634	962	10,135,000	15,000,300	+48.0
Other retail stores—Autres magasins de détail.....	1,599	1,924	52,959,700	49,451,000	-6.6
Drug stores—Pharmacies.....	268	305	6,530,400	8,277,000	+26.7
Jewellery stores—Bijouteries.....	137	154	2,668,200	3,895,400	+46.0
Tobacco stores and stands—Magasins et comptoirs de tabac....	198	391	2,900,800	3,520,100	+21.3
Second-hand group—Groupe de la marchandise de seconde main.....	231	272	1,406,400	1,350,500	-4.8

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 895—Voir renvois (1) et (2), page 895.

TABLE 123. Number of retail stores and annual sales by kind of business and type of operation, for Canada and the provinces, 1930 and 1941**TABLEAU 123. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce et d'exploitation, Canada et provinces, 1930 et 1941**

Kind of business and type of operation — Genre de commerce et d'exploitation	Number of stores Nombre de magasins		Sales Ventes		Per cent of sales Pour-cent des ventes	
	1930	1941	1930	1941	1930	1941
CANADA						
Total, all stores—Total, tous magasins.....	125,003	137,331	2,755,569,900	3,440,901,700	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	110,820	128,840	2,223,385,900	2,790,561,300	80.7	81.1
Chains—Chaînes.....	8,476	8,011	503,683,800	642,999,500	18.3	18.7
Other types ⁽¹⁾ —Autres genres ⁽¹⁾	5,707	480	28,500,200	7,340,900	1.0	0.2
Grocery stores—Épiceries.....	18,166	21,884	243,699,300	266,027,500	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	16,755	21,112	174,038,600	225,536,800	71.4	84.8
Chains—Chaînes.....	1,400	739	69,539,100	39,946,800	28.5	15.0
Other types—Autres genres.....	11	33	121,600	543,900	0.1	0.2
Combination stores (groceries and meats)—Magasins combinés (épiceries et viandes).....	5,162	6,101	161,704,100	301,351,000	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	4,467	5,298	107,950,800	167,992,400	66.8	55.7
Chains—Chaînes.....	693	797	53,707,700	139,210,600	33.2	44.2
Other types—Autres genres.....	2	6	45,600	148,000	(2)	0.1
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	1,641	1,674	35,908,000	44,037,300	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	1,433	1,215	27,742,900	27,605,600	77.3	62.7
Chains—Chaînes.....	198	457	7,574,600	16,397,900	21.1	37.2
Other types—Autres genres.....	10	2	590,500	33,800	1.6	0.1
Drug stores—Pharmacies.....	3,559	3,956	76,848,900	101,027,400	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	3,260	3,592	62,349,400	82,123,600	81.1	81.3
Chains—Chaînes.....	289	355	14,273,600	18,744,900	18.6	18.6
Other types—Autres genres.....	10	9	225,900	158,900	0.3	0.1
Prince Edward Island						
Total, all stores—Total, tous magasins.....	851	863	13,773,700	15,935,500	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	816	841	13,042,500	14,832,700	94.7	93.1
Chains—Chaînes.....	12	17	684,600	1,028,800	5.0	6.4
Other types ⁽¹⁾ —Autres genres ⁽¹⁾	23	5	46,600	74,800	0.3	0.5
Nova Scotia						
Total, all stores—Total, tous magasins.....	6,464	6,790	99,519,900	165,033,700	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	5,923	6,458	86,035,100	132,834,500	86.4	80.5
Chains—Chaînes.....	221	323	12,600,800	32,108,400	12.7	19.4
Other types ⁽¹⁾ —Autres genres ⁽¹⁾	320	9	884,000	90,800	0.9	0.1
Grocery stores—Épiceries.....	1,562	1,937	11,585,400	15,915,900	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	1,503	1,898	8,514,300	14,463,800	73.5	90.9
Chains—Chaînes.....	58	37	3,070,700	1,435,900	26.5	9.0
Other types—Autres genres.....	1	2	400	16,200	(2)	0.1
Combination stores (groceries and meats)—Magasins combinés (épiceries et viandes).....	327	378	8,088,600	19,090,600	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	319	324	7,722,800	14,480,800	95.5	75.9
Chains—Chaînes.....	8	53	365,800	4,582,200	4.5	24.0
Other types—Autres genres.....	—	1	—	27,600	—	0.1
New Brunswick						
Total, all stores—Total, tous magasins.....	4,434	4,988	84,371,900	101,843,100	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	4,003	4,763	71,146,400	82,024,200	84.3	80.5
Chains—Chaînes.....	165	216	11,929,300	19,753,300	14.2	19.4
Other types ⁽¹⁾ —Autres genres ⁽¹⁾	266	9	1,296,200	65,600	1.5	0.1
Grocery stores—Épiceries.....	999	1,562	7,144,000	9,947,400	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	980	1,548	5,864,900	9,414,600	82.1	94.6
Chains—Chaînes.....	19	13	1,279,100	522,800	17.9	5.3
Other types—Autres genres.....	—	1	—	10,000	—	0.1
Combination stores (groceries and meats)—Magasins combinés (épiceries et viandes).....	215	257	5,050,100	9,303,400	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	204	241	4,751,800	8,182,600	94.1	88.0
Chains—Chaînes.....	11	16	298,300	1,120,800	5.9	12.0

(1) Figures for 1930 include producer-distributors of milk, itinerant operators and grain elevators. These types of business were not included in the regular tables of the 1941 census—Les chiffres de 1930 comprennent producteurs-distributeurs de lait, les vendeurs itinérants et éleveurs à grain. Ces genres de commerce n'étaient pas inclus dans nos rapports réguliers du recensement de 1941.

(2) Less than 0.05 per cent—Moins de 0.05 p. 100.

TABLE 123. Number of retail stores and annual sales by kind of business and type of operation, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.**TABLEAU 123. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce et d'exploitation, Canada et provinces, 1930 et 1941—suite**

Kind of business and type of operation Genre de commerce et d'exploitation	Number of stores Nombre de magasins		Sales Ventes		Per cent of sales Pour-cent des ventes	
	1930	1941	1930	1941	1930	1941
			\$	\$		
Québec						
Total, all stores—Total, tous magasins.....	34,286	39,712	651,138,500	818,671,100	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	31,242	38,161	525,117,800	685,406,100	80.6	83.7
Chains—Chaînes.....	1,698	1,446	120,221,700	132,259,900	18.5	16.2
Other types ⁽¹⁾ —Autres genres ⁽¹⁾	1,346	105	5,799,000	1,005,100	0.9	0.1
Grocery stores—Épiceries.....	6,146	7,389	70,813,800	83,872,100	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	5,815	7,277	57,443,600	61,539,400	81.1	88.0
Chains—Chaînes.....	331	109	13,370,200	10,018,100	18.9	11.9
Other types—Autres genres.....	—	3	—	67,400	—	0.1
Combination stores (groceries and meats)—Magasins combinés (épicerie et viandes).....	1,571	1,962	48,901,700	79,916,600	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	1,407	1,857	37,600,900	61,539,400	76.9	77.0
Chains—Chaînes.....	164	104	11,300,800	18,342,200	23.1	23.0
Other types—Autres genres.....	—	1	—	35,000	—	(2)
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	468	514	10,560,400	12,462,800	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	399	383	7,039,500	7,440,100	66.7	59.7
Chains—Chaînes.....	69	131	3,520,900	5,022,700	33.3	40.3
Drug stores—Pharmacies.....	658	726	14,851,500	18,067,200	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	600	670	12,317,100	14,978,100	82.9	82.9
Chains—Chaînes.....	54	55	2,456,700	3,085,500	16.6	17.1
Other types—Autres genres.....	4	1	77,700	3,600	0.5	(2)
Ontario						
Total, all stores—Total, tous magasins.....	43,045	47,055	1,099,990,200	1,406,976,700	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	38,506	43,506	869,192,500	1,109,318,100	79.0	78.8
Chains—Chaînes.....	3,269	3,385	223,361,600	295,444,000	20.3	21.0
Other types ⁽¹⁾ —Autres genres ⁽¹⁾	1,270	164	7,436,100	2,214,600	0.7	0.2
Grocery stores—Épiceries.....	5,594	5,714	98,562,300	88,611,500	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	4,940	5,377	60,425,700	70,227,700	61.3	79.3
Chain—Chaînes.....	649	324	38,059,400	18,120,900	38.6	20.4
Other types—Autres genres.....	5	13	77,200	262,900	0.1	0.3
Combination stores (groceries and meats)—Magasins combinés (épicerie et viandes).....	2,114	2,484	74,373,000	142,049,400	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	1,770	2,079	43,592,200	62,925,300	58.6	44.3
Chains—Chaînes.....	342	404	30,735,200	79,087,100	41.3	55.7
Other types—Autres genres.....	2	1	45,600	37,000	0.1	(2)
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	782	788	16,175,100	20,451,000	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	674	530	12,633,600	11,569,000	78.1	56.6
Chains—Chaînes.....	106	257	3,485,500	8,879,700	21.5	43.4
Other types—Autres genres.....	2	1	56,000	2,300	0.4	(2)
Drug stores—Pharmacies.....	1,464	1,720	35,207,500	49,208,500	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	1,325	1,524	27,930,200	38,935,500	79.3	79.1
Chains—Chaînes.....	135	194	7,170,000	10,236,500	20.4	20.8
Other types—Autres genres.....	4	2	107,300	36,500	0.3	0.1
Manitoba						
Total, all stores—Total, tous magasins.....	6,859	7,219	189,243,900	210,833,400	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	6,036	6,859	164,746,400	182,688,900	87.0	86.7
Chains—Chaînes.....	433	335	22,613,400	27,674,100	12.0	13.1
Other types ⁽¹⁾ —Autres genres ⁽¹⁾	390	25	1,884,100	470,400	1.0	0.2
Grocery stores—Épiceries.....	919	1,095	10,351,900	11,611,600	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	862	1,066	8,486,300	11,053,000	82.0	95.2
Chains—Chaînes.....	56	25	1,869,600	467,800	17.9	4.0
Other types—Autres genres.....	1	4	6,000	90,800	0.1	0.8

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 905—Voir renvois (1) et (2), page 905.

TABLE 123. Number of retail stores and annual sales by kind of business and type of operation, for Canada and the provinces, 1930 and 1941—Con.**TABLÉAU 123. Nombre de magasins de détail et ventes annuelles, par genre de commerce et d'exploitation, Canada et provinces, 1930 et 1941—fin**

Kind of business and type of operation Genre de commerce et d'exploitation	Number of stores — Nombre de magasins		Sales — Ventes		Per cent of sales — Pour-cent des ventes	
	1930	1941	1930	1941	1930	1941
			\$	\$		
Manitoba—Con.—fin						
Combination stores (groceries and meats)—Magasins combinés (épicerie et viandes).....	408	368	8,563,800	14,534,600	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	353	304	5,047,200	6,474,200	58.9	44.5
Chains—Chaînes.....	55	63	3,516,600	8,053,400	41.1	55.4
Other types—Autres genres.....	—	1	—	7,000	—	0.1
Saskatchewan						
Total, all stores—Total, tous magasins.....	10,841	10,088	189,181,100	186,885,800	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	8,539	9,168	151,187,800	153,797,400	79.9	82.3
Chains—Chaînes.....	1,232	883	35,386,200	32,723,800	18.7	17.5
Other types ⁽¹⁾ —Autres genres ⁽¹⁾	1,070	37	2,607,100	364,600	1.4	0.2
Grocery stores—Épicerie.....	725	1,144	11,796,900	12,351,400	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	600	1,070	7,104,900	9,748,400	60.2	78.9
Chains—Chaînes.....	125	68	4,692,000	2,551,600	39.8	20.7
Other types—Autres genres.....	—	6	—	51,400	—	0.4
Combination stores (groceries and meats)—Magasins combinés (épicerie et viandes).....	164	170	5,147,400	7,422,800	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	128	142	2,569,300	3,493,900	49.9	47.1
Chains—Chaînes.....	36	28	2,578,100	3,928,900	50.1	52.9
Alberta						
Total, all stores—Total, tous magasins.....	8,592	9,222	176,537,100	221,071,400	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	7,287	8,601	149,318,400	184,413,600	84.6	83.4
Chains—Chaînes.....	675	577	25,664,400	36,028,400	14.5	16.3
Other types ⁽¹⁾ —Autres genres ⁽¹⁾	630	44	1,554,300	629,400	0.9	0.3
Grocery stores—Épicerie.....	713	1,112	11,906,200	15,917,000	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	657	1,060	9,282,700	13,509,600	78.0	84.9
Chains—Chaînes.....	56	51	2,623,500	2,399,600	22.0	15.0
Other types—Autres genres.....	—	1	—	7,800	—	0.1
Combination stores (groceries and meats)—Magasins combinés (épicerie et viandes).....	185	201	5,037,400	9,275,700	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	150	169	2,613,200	4,158,200	51.9	44.8
Chains—Chaînes.....	35	32	2,424,200	5,117,500	48.1	55.2
Drug stores—Pharmacies.....	289	309	5,243,600	5,855,300	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	270	289	4,363,200	5,087,700	83.2	86.9
Chains—Chaînes.....	19	18	880,400	763,200	16.8	12.9
Other types—Autres genres.....	—	2	—	14,400	—	0.2
British Columbia						
Total, all stores—Total, tous magasins.....	9,501	11,253	248,597,500	309,572,600	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	8,419	10,405	192,471,000	242,756,800	77.4	78.4
Chains—Chaînes.....	690	787	49,133,700	64,486,100	19.8	20.8
Other types ⁽¹⁾ —Autres genres ⁽¹⁾	392	81	6,992,800	2,329,700	2.8	0.8
Grocery stores—Épicerie.....	1,303	1,660	19,977,500	26,098,400	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	1,196	1,544	15,582,500	21,626,300	78.0	82.9
Chains—Chaînes.....	104	112	4,376,500	4,430,100	21.9	16.9
Other types—Autres genres.....	3	4	18,500	42,000	0.1	0.2
Combination stores (groceries and meats)—Magasins combinés (épicerie et viandes).....	158	255	6,310,400	19,248,700	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	116	157	3,821,700	6,337,700	60.6	32.9
Chains—Chaînes.....	42	96	2,488,700	12,869,600	39.4	66.9
Other types—Autres genres.....	—	2	—	41,400	—	0.2
Shoe stores—Magasins de chaussures.....	122	145	3,078,200	3,749,100	100.0	100.0
Independents—Indépendants.....	103	115	2,441,100	2,830,800	79.3	75.5
Chains—Chaînes.....	19	30	637,100	918,300	20.7	24.5

(1), (2) See footnotes (1) and (2), page 905—Voir renvois (1) et (2), page 905.

TABLE 124. Number of wholesale establishments and annual sales by major type of operation, for Canada and the provinces, 1941

No.	Type of operation	Unit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
1	All wholesale establishments—						
2	Number of establishments.....	No.	24,758	100	681	507	5,075
3	Annual sales.....	\$	5,290,750,500	13,192,800	152,600,900	88,190,000	1,726,520,500
4		P.c.	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
5	On own account.....	\$	4,278,341,500	12,394,200	138,103,300	79,650,400	1,414,323,800
6		P.c.	80-9	93-9	90-5	90-3	81-9
7	On commission.....	\$	1,012,409,000	798,600	14,497,600	8,539,600	312,196,700
8		P.c.	19-1	6-1	9-5	9-7	18-1
9	Wholesalers proper—						
10	Number of establishments.....	No.	9,417	33	345	222	3,291
11	Annual sales.....	\$	2,358,475,300	5,022,000	82,914,900	49,826,100	849,060,700
12		P.c.	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
13	On own account.....	\$	2,315,882,200	4,994,400	81,477,100	49,146,600	835,745,400
14		P.c.	98-2	99-4	98-3	98-6	98-4
15	On commission.....	\$	42,593,100	27,600	1,437,800	679,500	13,315,300
16		P.c.	1-8	0-6	1-7	1-4	1-6
17	Manufacturers' sales branches and offices—						
18	Number of establishments.....	No.	1,622	2	61	59	403
19	Annual sales.....	\$	1,206,993,800	(1)	42,568,000	(1)	452,369,000
20		P.c.	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
21	On own account.....	\$	1,189,573,400	(1)	42,568,000	(1)	441,940,800
22		P.c.	98-6	100-0	100-0	100-0	97-7
23	On commission.....	\$	17,420,400	-	-	-	10,428,200
24		P.c.	1-4	-	-	-	2-3
25	Petroleum bulk tank stations—						
26	Number of establishments.....	No.	3,973	19	112	81	240
27	Annual sales.....	\$	216,292,300	1,427,700	10,009,700	7,803,500	27,246,900
28		P.c.	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
29	On own account.....	\$	156,078,500	1,226,500	8,624,100	6,852,000	18,993,100
30		P.c.	72-2	85-9	86-2	87-8	69-7
31	On commission.....	\$	60,213,800	201,200	1,385,600	951,500	8,253,800
32		P.c.	27-8	14-1	13-8	12-2	30-3
33	Agents and brokers—						
34	Number of establishments.....	No.	2,106	6	60	36	626
35	Annual sales.....	\$	907,520,300	(1)	12,256,600	(1)	291,885,200
36		P.c.	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
37	On own account.....	\$	38,989,300	(1)	901,900	(1)	12,538,100
38		P.c.	4-3	(1)	7-4	(1)	4-3
39	On commission.....	\$	868,531,000	(1)	11,354,700	(1)	279,347,100
40		P.c.	95-7	(1)	92-6	(1)	95-7
41	Assemblers of primary products—						
42	Number of establishments.....	No.	7,366	40	103	100	411
43	Annual sales.....	\$	453,300,500	4,835,200	4,851,700	4,108,500	33,620,400
44		P.c.	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
45	On own account.....	\$	434,059,000	4,736,500	4,532,200	3,958,500	32,768,100
46		P.c.	95-8	98-0	93-4	96-3	97-5
47	On commission.....	\$	19,241,500	98,700	319,500	152,000	852,300
48		P.c.	4-2	2-0	6-6	3-7	2-5
49	Other types of operation—						
50	Number of establishments.....	No.	274	-	-	9	104
51	Annual sales.....	\$	148,168,300	-	-	1,084,200	72,338,300
52		P.c.	100-0	-	-	100-0	100-0
53	On own account.....	\$	143,759,100	-	-	1,084,200	72,338,300
54		P.c.	97-0	-	-	100-0	100-0
55	On commission.....	\$	4,409,200	-	-	-	-
56		P.c.	3-0	-	-	-	-

(1) Figures are withheld to avoid disclosing individual operations, but are included in the totals.

TABLEAU 124. Nombre d'établissements de gros et ventes annuelles, par principal genre d'exploitation, Canada et provinces, 1941

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Unité	Genre d'exploitation	Co Z
Tous établissements de gros—							
6,244	2,206	4,897	3,336	1,712	nomb.	Nombre d'établissements.....	1
1,744,663,700	579,612,200	283,521,900	323,138,100	379,310,400	\$	Ventes annuelles.....	2
100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	P.c.		3
1,514,622,300	318,642,600	252,620,600	257,666,200	290,318,100	\$	Propre.....	4
86-8	55-0	89-1	79-7	76-5	P.c.		5
230,041,000	260,969,600	30,901,300	65,471,900	88,902,300	\$	A commission.....	6
13-2	45-0	10-9	20-3	23-5	P.c.		7
Grossistes réguliers—							
3,539	540	286	385	776	nomb.	Nombre d'établissements.....	8
817,786,900	187,613,200	71,841,500	102,840,400	191,569,600	\$	Ventes annuelles.....	9
100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	P.c.		10
800,991,900	185,125,000	70,932,000	101,432,900	186,036,900	\$	Propre.....	11
97-9	98-7	98-7	98-6	97-1	P.c.		12
16,795,000	2,488,200	909,500	1,407,500	5,532,700	\$	A commission.....	13
2-1	1-3	1-3	1-4	2-9	P.c.		14
Succursales et bureaux de ventes des manufacturiers							
548	181	75	128	165	nomb.	Nombre d'établissements.....	15
478,550,200	74,254,800	29,508,900	38,415,100	71,781,000	\$	Ventes annuelles.....	16
100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	P.c.		17
473,144,400	73,425,900	29,508,900	38,030,800	71,407,800	\$	Propre.....	18
98-9	98-9	100-0	99-0	99-5	P.c.		19
5,405,800	828,900	—	384,300	373,200	\$	A commission.....	20
1-1	1-1	—	1-0	0-5	P.c.		21
Dépôts d'essence—							
510	530	1,361	851	269	nomb.	Nombre d'établissements.....	22
90,687,200	14,630,500	23,595,600	25,074,900	15,816,300	\$	Ventes annuelles.....	23
100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	P.c.		24
82,858,600	7,655,800	9,662,900	11,070,900	9,134,600	\$	Propre.....	25
91-4	52-3	41-0	44-2	57-8	P.c.		26
7,828,600	6,974,700	13,932,700	14,004,000	6,681,700	\$	A commission.....	27
8-6	47-7	59-0	55-8	42-2	P.c.		28
Agents et courtiers—							
654	232	70	118	304	nomb.	Nombre d'établissements.....	29
207,595,300	247,462,700	15,378,800	47,585,300	77,627,600	\$	Ventes annuelles.....	30
100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	P.c.		31
14,950,000	4,729,300	324,200	1,554,100	3,490,600	\$	Propre.....	32
7-2	1-9	2-1	3-3	4-5	P.c.		33
192,645,300	242,733,400	15,054,600	46,031,200	74,137,000	\$	A commission.....	34
92-8	95-1	97-9	96-7	95-5	P.c.		35
Rassembleurs de produits primaires—							
865	712	3,104	1,844	187	nomb.	Nombre d'établissements.....	36
83,722,300	49,785,100	142,992,800	108,314,600	21,069,900	\$	Ventes annuelles.....	37
100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	P.c.		38
76,355,600	46,239,900	141,988,300	104,679,700	18,802,200	\$	Propre.....	39
91-2	92-9	99-3	96-6	89-2	P.c.		40
7,366,700	3,545,200	1,004,500	3,634,900	2,267,700	\$	A commission.....	41
8-8	7-1	0-7	3-4	10-8	P.c.		42
Autres genres d'opération—							
128	11	1	10	11	nomb.	Nombre d'établissements.....	43
66,321,800	5,865,900	(¹)	907,800	1,446,000	\$	Ventes annuelles.....	44
100-0	100-0	100-0	100-0	100-0	P.c.		45
66,321,800	1,466,700	(¹)	897,800	1,446,000	\$	Propre.....	46
100-0	25-0	100-0	98-9	100-0	P.c.		47
—	4,399,200	—	10,000	—	\$	A commission.....	48
—	75-0	—	1-1	—	P.c.		49

(1) Les chiffres ne sont pas donnés afin de ne pas dévoiler des opérations individuelles, mais ceux-ci sont inclus dans les totaux.

TABLE 125. Number of wholesale establishments and annual sales by kind of business and type of operation,⁽¹⁾ for Canada, 1941

No.	Kind of business	Wholesalers proper — Grossistes réguliers		Manufacturers' sales branches and offices — Succursales et bureaux de ventes des manufacturiers	
		Number of estab- lishments — Nombre d'établisse- ments	Sales — Ventes	Number of estab- lishments — Nombre d'établisse- ments	Sales — Ventes
			\$		\$
1	Total, all establishments.....	9,417	2,358,475,300	1,622	1,206,993,800
2	Amusement, sporting and photographic goods.....	74	6,415,100	10	3,475,100
3	Automotive.....	561	69,036,400	43	50,172,900
4	Chemicals, drugs and allied products.....	365	93,502,200	152	97,944,400
5	Alcoholic beverages.....	3	(²)	19	5,956,800
6	Chemicals (industrial).....	58	33,742,100	23	42,713,800
7	Drug and drug sundries.....	143	43,899,900	8	3,413,100
8	Paints, varnishes, lacquers and enamels.....	24	1,503,100	64	15,399,700
9	Soaps and toilet preparations.....	45	1,488,300	6	15,746,000
10	Other chemicals, drugs and allied products.....	92	(²)	32	14,715,000
11	Coal and coke.....	170	146,756,100	1	(²)
12	Dry goods and apparel.....	715	126,247,600	176	161,184,300
13	Clothing and furnishings.....	249	20,651,400	76	22,051,600
14	Dry goods (general line).....	67	49,202,900	—	—
15	Notions.....	97	7,738,000	19	7,482,200
16	Piece goods.....	195	32,363,600	47	125,312,700
17	Shoes and other footwear.....	57	13,475,400	33	6,285,200
18	Other dry goods and apparel.....	50	2,726,300	1	52,600
19	Electrical goods.....	229	44,364,900	132	133,867,800
20	Electrical appliances (including refrigeration).....	40	5,591,000	30	10,679,500
21	Electrical apparatus and equipment.....	37	8,384,900	23	23,016,000
22	Electrical merchandise (general line).....	28	10,390,900	39	88,196,800
23	Radios and radio equipment.....	39	4,453,500	16	6,003,200
24	Wiring supplies and construction equipment.....	42	13,639,500	3	904,600
25	Other electrical specialties.....	43	1,905,100	21	5,067,700
26	Farm products (raw materials).....	305	149,564,200	—	—
27	Flowers and nursery stock.....	8	506,400	—	—
28	Grain.....	29	104,627,100	—	—
29	Hides, skins, furs and wool.....	174	35,808,300	—	—
30	Livestock.....	74	5,672,000	—	—
31	Other farm products.....	20	2,950,400	—	—
32	Farm supplies.....	146	30,179,800	7	5,381,300
33	Food products (except groceries).....	1,616	237,934,900	188	86,120,700
34	Confectionery and soft drinks.....	248	13,425,500	69	11,243,600
35	Dairy and poultry products.....	250	59,994,900	53	5,560,300
36	Fish and sea foods.....	80	15,611,500	—	—
37	Fruits and vegetables.....	570	105,310,100	—	—
38	Meats and meat products.....	383	21,913,600	12	2,953,200
39	Produce.....	85	21,679,300	54	66,363,600

⁽¹⁾ Petroleum bulk tank stations are not shown in this table. There were 3,973 stations; their sales were \$216,292,300.⁽²⁾ Figures are withheld to avoid disclosing individual operations but are included in the total.

TABLEAU 125. Nombre d'établissements de gros et ventes annuelles, par genre de commerce et d'exploitation,⁽¹⁾ Canada, 1941

Agents and brokers — Agents et courtiers		Assemblers of primary products — Rassembleurs de produits primaires		Other types of operation — Autres genres d'opération		Genre de commerce	No.
Number of estab- lishments — Nombre d'établis- sements	Sales — Ventes	Number of estab- lishments — Nombre d'établis- sements	Sales — Ventes	Number of estab- lishments — Nombre d'établis- sements	Sales — Ventes		
	\$		\$		\$		
2,106	907,520,300	7,366	453,300,500	274	148,168,300	Total, tous établissements.....	1
15	1,066,200	-	-	69	13,028,700	Articles de récréation, de sport et de photographie...	2
25	3,611,200	-	-	-	-	Automobile.....	3
75	19,834,500	-	-	199	42,543,200	Produits chimiques, pharmaceutiques et connexes.	4
10	7,058,600	-	-	199	42,543,200	Boissons alcooliques.....	5
8	2,204,700	-	-	-	-	Produits chimiques (industriels).....	6
17	2,299,800	-	-	-	-	Drogues et articles divers de pharmacie.....	7
7	70,300	-	-	-	-	Peintures, vernis, laques et émaux.....	8
7	1,398,100	-	-	-	-	Savons et préparations de toilette.....	9
26	6,803,000	-	-	-	-	Autres produits chimiques, pharmaceutiques et connexes.	10
18	4,047,600	1	(2)	-	-	Charbon et coke.....	11
664	116,914,300	-	-	-	-	Merceries, vêtements et lingerie.....	12
375	56,739,500	-	-	-	-	Vêtements et lingerie.....	13
6	1,351,800	-	-	-	-	Merceries (assortiment complet).....	14
38	3,735,500	-	-	-	-	Objets de menus mercerie.....	15
154	44,175,600	-	-	-	-	Marchandises à la pièce.....	16
57	8,027,800	-	-	-	-	Chaussures de tout genre.....	17
34	2,884,100	-	-	-	-	Autres merceries, vêtements et lingerie.....	18
57	7,618,800	-	-	-	-	Articles électriques.....	19
11	756,700	-	-	-	-	Appareils électriques (y compris réfrigérateurs).....	20
10	774,200	-	-	-	-	Machines et outillage électriques.....	21
3	(2)	-	-	-	-	Articles électriques (assortiment complet).....	22
2	(2)	-	-	-	-	Radios et accessoires de radio.....	23
17	3,181,100	-	-	-	-	Matériel et outillage d'installation électrique.....	24
14	1,105,900	-	-	-	-	Autres spécialités électriques.....	25
151	364,277,200	6,333	368,355,100	2	(2)	Produits de la ferme (produits bruts).....	26
7	753,000	-	-	-	-	Fleurs et plants de pépinière.....	27
34	248,990,900	5,329	246,409,000	-	-	Grain.....	28
39	30,989,300	145	10,567,000	1	(2)	Peaux, fourrures et laine.....	29
62	69,387,400	825	91,705,100	-	-	Bestiaux.....	30
9	14,156,600	34	19,674,000	1	(2)	Autres produits de la ferme.....	31
14	1,338,200	106	7,261,300	1	(2)	Articles pour la ferme.....	32
149	68,721,800	854	73,776 700	-	-	Produits alimentaires (excepté épicerie).....	33
19	892,400	-	-	-	-	Confiserie et liqueurs douces.....	34
28	28,781,900	388	29,910,400	-	-	Produits laitiers et de basse-cour.....	35
16	2,752,600	143	5,797,900	-	-	Poisson et aliments d'origine marine.....	36
60	27,646,200	309	35,300,200	-	-	Fruits et légumes.....	37
14	2,378,100	1	(2)	-	-	Viandes et produits de la viande.....	38
12	6,270,600	13	(2)	-	-	Provisions.....	39

(1) Les grosses stations-réservoirs ne sont pas indiquées dans le présent tableau; elles sont au nombre de 3,973 et leurs ventes s'établissent à \$216,292,300.

(2) Les chiffres ne sont pas donnés afin de ne pas dévoiler des opérations individuelles, mais ceux-ci sont inclus dans les totaux.

TABLE 125. Number of wholesale establishments and annual sales by kind of business and type of operation,⁽¹⁾ for Canada, 1941—Con.

No.	Kind of business	Wholesalers proper — Grossistes réguliers		Manufacturers' sales branches and offices — Succursales et bureaux de ventes des manufacturiers	
		Number of estab- lishments — Nombre d'établisse- ments	Sales — Ventes	Number of estab- lishments — Nombre d'établisse- ments	Sales — Ventes
			\$		\$
1	Forest products (except lumber).....	98	31,086,900	4	(²)
2	Furniture and house furnishings.....	176	28,000,400	65	11,618,900
3	Furniture.....	7	752,100	17	1,830,200
4	House furnishings.....	155	25,972,800	48	9,788,700
5	Musical instruments and sheet music.....	14	1,275,500	—	—
6	General merchandise.....	67	19,735,300	—	—
7	Groceries and food specialties.....	743	347,471,800	233	116,038,500
8	Groceries (general line).....	413	270,226,400	—	—
9	Food and grocery specialties.....	330	77,245,400	233	116,038,500
10	Hardware.....	224	111,278,700	10	5,345,800
11	Hardware (general line).....	155	102,516,900	3	3,487,900
12	Hardware (specialty lines).....	69	8,761,800	7	1,557,900
13	Jewellery.....	124	15,098,400	5	1,066,800
14	Leather and leather goods.....	88	7,758,100	23	9,877,200
15	Lumber and building materials (other than metal).....	395	118,219,900	44	33,313,700
16	Construction and building materials (other than metal or wood).....	161	39,345,900	36	29,772,900
17	Lumber and mill work.....	234	78,874,000	8	3,540,800
18	Machinery, equipment and supplies (except electrical).....	955	207,856,000	183	77,823,900
19	Commercial machinery, equipment and supplies.....	141	10,431,800	27	2,439,600
20	Construction machinery, equipment and supplies.....	46	19,502,700	1	(²)
21	Farm machinery and equipment.....	57	17,037,000	39	35,284,300
22	Industrial machinery, equipment and supplies.....	396	120,581,700	92	36,335,000
23	Professional equipment and supplies.....	132	14,366,900	7	(²)
24	Service equipment and supplies.....	138	7,658,000	14	2,098,000
25	Transportation equipment and supplies.....	45	18,277,900	3	(²)
26	Metals and metal work.....	91	111,156,400	75	177,151,500
27	Paper and paper products.....	233	140,216,300	98	49,521,300
28	Petroleum and petroleum products ⁽¹⁾	59	6,155,300	29	118,148,100
29	Plumbing and heating equipment and supplies.....	128	41,278,700	53	14,602,000
30	Tobacco and tobacco products (except leaf).....	459	166,559,400	14	10,452,800
31	Waste materials (including scrap metal).....	915	52,572,300	—	—
32	All others.....	481	50,030,200	77	39,394,100

⁽¹⁾, ⁽²⁾ See footnotes ⁽¹⁾ and ⁽²⁾, page 910.

TABEAU 125. Nombre d'établissements de gros et ventes annuelles, par genre de commerce et d'exploitation,⁽¹⁾ Canada, 1941—fin

Agents and brokers — Agents et courtiers		Assemblers of primary products — Rassembleurs de produits primaires		Other types of operation — Autres genres d'opération		Genre de commerce	N ^o
Number of estab- lishments — Nombre d'établisse- ments	Sales — Ventes	Number of estab- lishments — Nombre d'établisse- ments	Sales — Ventes	Number of estab- lishments — Nombre d'établisse- ments	Sales — Ventes		
	\$		\$		\$		
15	11,720,000	53	1,361,900	-	-	Produits forestiers (excepté bois d'œuvre).....	1
97	14,724,100	-	-	-	-	Meubles et articles de ménage.....	2
30	4,628,200	-	-	-	-	Meubles.....	3
67	10,095,900	-	-	-	-	Articles de ménage.....	4
-	-	-	-	-	-	Instruments de musique et musique en feuilles.....	5
6	(²)	-	-	-	-	Marchandise générale.....	6
259	102,366,700	1	(²)	-	-	Épiceries et spécialités alimentaires.....	7
16	16,798,300	-	-	-	-	Épiceries (assortiment complet).....	8
243	85,568,400	1	(²)	-	-	Spécialités, produits alimentaires et épiceries.....	9
52	11,823,300	-	-	-	-	Quincaillerie.....	10
7	597,900	-	-	-	-	Quincaillerie (assortiment complet).....	11
45	11,225,400	-	-	-	-	Quincaillerie (spécialités).....	12
15	1,075,600	-	-	-	-	Bijouterie.....	13
39	13,411,300	-	-	-	-	Cuir et articles en cuir.....	14
54	29,110,500	18	737,400	-	-	Bois d'œuvre et matériaux de construction (autres qu'en métal).....	15
20	4,028,300	-	-	-	-	Matériaux de construction (autres qu'en métal ou bois).....	16
34	25,082,200	18	737,400	-	-	Bois d'œuvre et bois ouvré.....	17
187	43,302,200	-	-	1	(²)	Machines, outillage et fournitures (excepté élec- triques).....	18
56	3,181,000	-	-	-	-	Machines, outillage et fournitures commerciaux.....	19
3	(²)	-	-	-	-	Machines, outillage et fournitures de construction.....	20
1	(²)	-	-	-	-	Machines et outillage agricoles.....	21
81	28,084,800	-	-	1	(²)	Machines, outillage et fournitures industriels.....	22
10	574,200	-	-	-	-	Outillage et fournitures professionnels.....	23
20	3,312,900	-	-	-	-	Outillage et fournitures d'établissements de service..	24
16	7,947,100	-	-	-	-	Outillage et fournitures de transport.....	25
27	37,513,100	-	-	-	-	Métaux et métaux ouvrés.....	26
29	5,021,100	-	-	-	-	Papier et produits du papier.....	27
-	-	-	-	-	-	Pétrole et dérivés du pétrole⁽¹⁾.....	28
26	2,956,200	-	-	-	-	Outillage et fournitures de plomberie et de chauffage	29
13	13,800,600	-	-	-	-	Tabac et produits du tabac (excepté en feuilles).....	30
2	(²)	-	-	-	-	Matières de rebut (y compris métal de rebut).....	31
117	32,400,800	-	-	2	(²)	Tous autres.....	32

(1), (2) Voir renvois (1) et (2), page 911.

TABLE 126. Number of service establishments and annual receipts by kind of business, for Canada and the provinces, 1941

(Receipts are shown in thousands of dollars)

No.	Kind of business	Canada ⁽¹⁾		Prince Edward Island		Nova Scotia		New Brunswick		Québec	
		Estab-lish-ments	Re-ceipts	Estab-lish-ments	Re-ceipts	Estab-lish-ments	Re-ceipts	Estab-lish-ments	Re-ceipts	Estab-lish-ments	Re-ceipts
		Éta-blisse-ments	Re-ettes	Éta-blisse-ments	Re-ettes	Éta-blisse-ments	Re-ettes	Éta-blisse-ments	Re-ettes	Éta-blisse-ments	Re-ettes
1	Total, all establishments	49,271	254,678	325	964	1,860	9,409	1,484	5,626	13,807	64,829
2	Amusement and recreation group ..	4,954	61,345	33	276	176	2,629	172	1,490	726	12,314
3	Bowling and pool halls.....	1,463	7,857	4	74	43	175	42	170	304	1,898
4	Camp grounds and tourist camps....	1,273	3,333	11	11	46	85	66	110	108	189
5	Motion picture theatres.....	1,244	41,369	6	141	61	2,196	39	1,102	204	8,237
6	Business services group	1,334	24,432	3	5	33	315	26	170	283	6,087
7	Personal services group	24,731	85,893	129	345	855	3,111	738	1,933	6,980	22,325
8	Barber shops and beauty parlours—										
9	Barber shops.....	8,306	15,583	51	65	346	639	274	464	2,352	4,440
10	Barber and beauty parlours.....	604	2,136	1		12	62	9	33	125	462
11	Beauty parlours.....	5,619	12,844	21	49	203	408	210	299	1,683	3,261
12	Laundries—										
13	Laundries, Chinese.....	1,730	3,697	6		45		36	51	411	1,030
14	Laundries, hand (other than Chinese).....	191	783	—	96	3		8	36	27	145
15	Laundries, power.....	272	19,077	2		15	851	13	525	54	4,849
16	Cleaning and dyeing—										
17	Cleaning and dyeing plants.....	594	13,926	2	71	17	549	13	173	69	2,974
18	Cleaning, pressing and repair shops.....	1,777	4,614	17		55		44	95	499	1,322
19	Fur cleaning, repairing and storage.....	214	1,233	2		3		6	19	69	334
20	Shoe repair and service shops—										
21	Shoe repair shops.....	4,797	10,040	24	64	152	372	121	235	1,517	2,964
22	Shoe shine parlours.....	366	878	3		1		3	4	112	247
23	Photography group	1,078	6,901	3	15	55	390	26	197	278	1,466
24	Photographers, commercial.....	83	704	—	—	2		—	—	21	196
25	Photographers, portrait.....	834	4,771	3	15	43	348	23	180	228	1,044
26	Printing, developing and enlarging....	161	1,427	—	—	10	42	3	17	29	226
27	Undertaking and burial group	1,225	13,132	18	77	72	582	48	350	362	3,365
28	Repair and service group	11,932	37,512	127	155	441	1,018	383	801	3,644	11,598
29	Automobile repair and service.....	2,450	16,898	39	64	97	539	83	391	532	4,745
30	Blacksmith shops—										
31	Blacksmith and general repair.....	4,692	7,347	56	48	194	230	163	164	1,614	2,548
32	Horse-shoeing shops.....	500	756	15	10	40	38	34	46	202	336
33	Other repair shops—										
34	Bicycle and motorcycle repairs....	216	580	1	2	4	6	2	31	85	208
35	Harness repair shops.....	991	1,352	2		19	24	17		324	497
36	Locksmiths.....	218	623	—	—	4	7	4	36	62	107
37	Radio repair and electrical repairs and services.....	528	1,522	4	11	15	62	11	24	152	384
38	Upholstery and furniture repairs....	517	1,908	2	8	18	18	18	33	112	548
39	Watch and jewellery repairs.....	895	1,998	2		31	52	19	31	264	624
40	Miscellaneous services	4,017	25,463	12	92	228	1,364	91	686	1,534	7,675

NOTE.—Group totals may include individual kinds of business for which separate figures are not shown.

(1) Includes Yukon and Northwest Territories.

TABEAU 126. Nombre d'établissements de service et recettes annuelles, par genre de commerce, Canada et provinces, 1941

(Les recettes sont indiquées en milliers de dollars)

Ontario		Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia		Genre de commerce	No.
Estab-lish-ments	Re-ceipts	Estab-lish-ments	Re-ceipts	Estab-lish-ments	Re-ceipts	Estab-lish-ments	Re-ceipts	Estab-lish-ments	Re-ceipts		
Éta-blisse-ments	Re-cettes	Éta-blisse-ments	Re-cettes	Éta-blisse-ments	Re-cettes	Éta-blisse-ments	Re-cettes	Éta-blisse-ments	Re-cettes		
17,612	110,422	2,977	15,426	3,704	10,180	3,341	13,184	4,147	24,559	Total, tous établissements.....	1
2,170	29,065	330	3,702	433	2,406	397	3,341	516	6,106	Groupe d'amusement et de récréa-tion.	2
557	3,352	116	637	176	417	126	562	95	571	Salles de quilles et de billard.....	3
780	2,096	19	46	21	100	36	203	186	493	Terrains de campement et camps de touristes.	4
412	19,141	111	2,476	145	1,673	144	2,257	121	4,129	Cinémas.....	5
606	13,152	89	1,152	61	383	80	921	153	2,247	Groupe des services commerciaux....	6
9,405	36,001	1,435	5,116	1,356	3,513	1,535	4,540	2,290	8,970	Groupe des services personnels.....	7
										<i>Boutiques de barbier et salons de beauté—</i>	
3,165	6,333	457	765	507	782	494	853	658	1,243	Boutiques de barbier.....	8
220	815	79	192	55	159	70	296	31	104	Boutiques de barbier avec salon de beauté.	9
2,106	5,587	294	809	285	564	335	611	481	1,257	Salons de beauté.....	10
										<i>Buanderies—</i>	
727	1,721	96	161	105	130	141	148	163	367	Buanderies chinoises.....	11
111	465	5	15	8	12	12	16	17	86	Buanderies à la main (autres que chinoises).	12
123	7,467	8	1,165	6	549	12	1,104	36	2,457	Buanderies mécaniques.....	13
										<i>Nettoyage et teinturerie—</i>	
306	6,769	27	1,136	24	561	34	563	102	1,179	Nettoyage et teinturerie.....	14
631	1,666	97	204	75	206	100	253	259	703	Boutiques de nettoyage, pressage et réparation.	15
93	606	17	102	6	60	7	31	11	61	Nettoyage, réparation et entreposage de fourrures.	16
										<i>Boutiques de réparations et service de chaussures—</i>	
1,644	3,591	318	474	269	465	300	587	452	1,308	Réparation de chaussures.....	17
157	431	26	51	10	16	15	47	39	63	Cireurs de chaussures.....	18
378	2,779	70	554	55	284	84	549	129	668	Groupe de la photographie.....	19
38	344	2	3	3	29	7	92	10	39	Photographes commerciaux.....	20
278	1,799	53	325	43	193	67	393	96	477	Photographes portraitistes.....	21
62	637	15	228	9	61	10	63	23	152	Impressions, développement et agrandissement de photographies.	22
445	5,975	54	672	76	372	73	616	76	1,120	Groupe des services funéraires.....	23
3,559	14,126	791	2,254	1,343	2,362	970	2,315	674	2,885	Groupe de la réparation et du service	24
1,016	7,300	136	827	202	708	174	956	178	1,368	<i>Établissements de réparations et de service d'automobile.</i>	25
										<i>Forges—</i>	
978	1,655	324	524	745	986	501	760	117	432	Forges et réparation générale.....	26
167	243	15	25	13	26	6	17	8	15	Forges maréchales.....	27
										<i>Autres ateliers de réparation—</i>	
75	140	20	132	6	38	7	24	16	28	Réparation de bicyclettes et moto-cyclettes.	28
178	287	90	110	218	216	124	159	19	31	Réparation de harnais.....	29
82	323	18	32	5	6	11	26	32	87	Serruriers.....	30
194	564	35	85	32	65	23	96	62	231	Réparation et service de radio et appareils électriques.	31
249	880	28	199	18	48	26	57	46	118	Rembourrage et réparation de meubles.	32
291	734	68	120	60	110	56	115	104	212	Réparation de montres et bijoux...	33
1,049	9,324	208	1,976	380	860	202	903	309	2,563	Services divers.....	34

Note.—Les totaux des groupes peuvent comprendre des genres de commerce particuliers pour lesquels les chiffres séparés ne sont pas indiqués.

(1) Comprend Yukon et Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 127. Employment and wages in merchandising and service establishments, for Canada and the provinces, 1941

No.	Employment and sex	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
	Retail trade					
	Active proprietors—					
	Not on payroll—					
1	Male.....	74,385	571	3,623	2,889	24,609
2	Female.....	12,445	72	847	688	4,882
	Receiving a stated salary—					
3	Male.....	40,817	204	1,599	937	8,048
4	Female.....	4,176	12	181	115	1,035
5	Salaries..... \$	60,703,800	249,600	2,636,200	1,363,100	12,694,000
	Full-time employees—					
6	Male.....	188,658	845	7,629	4,994	50,694
7	Female.....	108,389	580	5,728	4,010	23,868
8	Salaries and wages..... \$	289,379,500	1,070,900	12,102,100	7,871,100	66,407,900
	Part-time employees—					
9	Male.....	53,479	182	1,877	997	13,616
10	Female.....	42,082	126	2,061	1,061	8,571
11	Salaries and wages..... \$	25,058,000	64,300	857,100	463,600	5,971,700
	Wholesale trade					
12	Active proprietors.....	13,656	78	359	281	3,668
	Employees—					
13	Male.....	94,627	371	3,245	2,461	26,282
14	Female.....	22,844	70	768	623	6,352
15	Salaries, wages and commissions..... \$	189,449,100	440,900	5,659,700	4,354,900	54,695,600
	Service establishments					
	Active proprietors—					
	Not on payroll—					
16	Male.....	32,565	250	1,299	1,004	9,973
17	Female.....	4,224	20	142	182	1,411
	Receiving a stated salary—					
18	Male.....	11,778	51	369	289	2,375
19	Female.....	1,657	6	59	44	315
20	Salaries..... \$	15,124,900	68,100	531,800	359,500	2,870,300
	Full-time employees—					
21	Male.....	40,653	163	1,487	797	11,332
22	Female.....	22,128	110	866	464	5,093
23	Salaries and wages..... \$	57,635,900	158,800	1,914,900	959,800	14,946,500
	Part-time employees—					
24	Male.....	16,242	119	415	353	4,120
25	Female.....	5,405	103	235	227	905
26	Salaries and wages..... \$	5,848,100	15,300	165,200	159,900	1,230,600

TABEAU 127. Emploi et salaires dans les établissements de commerce et de service, Canada et provinces, 1941

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Emploi et sexe	No.
Commerce de détail						
Propriétaires actifs—						
Ne figurant pas dans la feuille de paye—						
22,410	4,021	6,094	5,023	5,092	Hommes.....	1
3,505	442	376	539	1,087	Femmes.....	2
A salaire fixe—						
17,180	2,414	3,042	3,407	3,974	Hommes.....	3
1,796	181	132	217	505	Femmes.....	4
27,499,500	3,030,300	3,373,500	4,532,800	5,303,900	Salaires.....	5
Personnel à temps entier—						
75,330	11,628	9,770	11,073	16,496	Hommes.....	6
45,712	8,759	4,871	5,687	9,153	Femmes.....	7
123,472,500	18,891,100	13,456,200	17,410,500	28,361,200	Salaires et gages.....	8
Personnel à temps partiel—						
24,329	3,082	2,903	2,679	3,791	Hommes.....	9
20,471	1,987	1,708	1,960	4,129	Femmes.....	10
11,257,800	1,324,400	1,094,100	1,405,700	2,602,800	Salaires et gages.....	11
Commerce de gros						
4,276	1,151	1,597	1,280	966	Nombre de propriétaires actifs.....	12
Employés—						
31,457	7,839	7,250	7,075	8,647	Hommes.....	13
8,993	1,727	891	1,072	2,348	Femmes.....	14
67,894,200	15,015,800	11,515,200	12,252,700	17,620,100	Salaires, gages et commissions.....	15
Établissements de service						
Propriétaires actifs—						
Ne figurant pas dans la feuille de paye—						
10,793	1,903	2,789	2,229	2,315	Hommes.....	16
1,433	161	220	268	385	Femmes.....	17
A salaire fixe—						
5,078	843	655	840	1,277	Hommes.....	18
754	92	76	101	210	Femmes.....	19
7,094,600	937,700	662,500	1,013,200	1,586,800	Salaires.....	20
Personnel à temps entier—						
17,385	2,635	1,321	1,890	3,636	Hommes.....	21
9,841	1,673	790	1,071	2,213	Femmes.....	22
25,858,900	3,645,600	1,707,200	2,665,900	5,761,300	Salaires et gages.....	23
Personnel à temps partiel—						
7,154	1,212	702	805	1,345	Hommes.....	24
2,236	455	257	245	740	Femmes.....	25
2,297,700	445,800	194,000	252,700	585,300	Salaires et gages.....	26

TABLE 128. Farm holdings by size, for Canada and the provinces, 1901-1941
TABLEAU 128. Exploitations agricoles selon la grandeur, Canada et provinces, 1901-1941

Province and year — Province et année	Total	Number of farms by size—Nombre de fermes selon la grandeur					
		1-4 acres	5-10 acres	11-50 acres	51-100 acres	101-200 acres	201 acres and over— et plus
CANADA—							
1901 (1).....	511,073	39,240	18,331	81,243	156,778	150,826	64,655
1911 (1).....	682,329	44,011	24,416	89,018	164,173	227,934	132,777
1921 (2).....	711,090	22,555	82,713	158,292	229,648	196,379	196,379
1931.....	728,623	19,713	24,028	80,070	148,255	233,306	223,251
1941.....	732,832	11,834	21,605	77,107	159,159	230,298	232,829
Prince Edward Island—							
1901 (1).....	13,748	599	389	3,769	5,380	3,030	581
1911 (1).....	14,113	606	422	3,849	5,495	3,227	514
1921.....	13,701	332	397	3,526	5,568	3,328	550
1931.....	12,865	333	357	3,052	5,071	3,418	634
1941.....	12,230	192	353	2,878	4,696	3,412	694
Nova Scotia—							
1901 (1).....	54,478	6,981	4,460	13,247	14,234	11,073	4,483
1911 (1).....	52,491	6,227	4,765	12,652	13,278	10,717	4,852
1921.....	47,432	3,876	3,972	12,031	12,520	10,581	4,452
1931.....	39,444	2,468	3,055	9,616	10,325	9,526	4,454
1941.....	32,977	1,270	2,172	7,904	8,938	8,438	4,255
New Brunswick—							
1901 (1).....	37,006	1,955	1,403	7,722	12,894	8,775	4,257
1911 (1).....	37,755	1,761	1,658	8,291	12,820	8,857	4,368
1921.....	36,655	1,247	1,465	8,023	13,024	8,900	3,996
1931.....	34,025	925	1,392	7,308	11,457	8,650	4,293
1941.....	31,889	526	1,123	6,636	11,328	8,130	4,146
Québec—							
1901 (1).....	140,110	9,952	3,708	20,047	45,813	44,216	16,374
1911 (1).....	149,701	11,221	4,751	22,209	49,043	46,106	16,371
1921.....	137,619	4,708	3,245	17,012	45,659	48,820	18,175
1931.....	135,957	3,442	3,268	16,976	43,915	48,823	19,533
1941.....	154,669	1,491	2,922	18,875	60,452	53,067	17,862
Ontario—							
1901 (1).....	204,054	18,639	7,474	34,912	76,164	52,534	14,331
1911 (1).....	212,108	18,827	8,944	36,249	78,335	54,908	14,845
1921.....	198,053	8,392	7,748	32,783	74,676	58,318	16,136
1931.....	192,174	7,825	8,109	30,605	68,620	58,295	18,720
1941.....	178,204	4,359	6,769	26,579	63,287	56,839	20,371
Manitoba—							
1901 (1).....	32,252	440	257	703	1,254	14,394	15,204
1911 (1).....	43,631	1,680	677	1,313	1,943	17,610	20,408
1921 (2).....	53,252	694	735	1,674	2,599	22,696	24,854
1931.....	54,199	1,028	1,205	2,379	3,121	19,958	26,508
1941.....	58,024	739	1,218	3,031	3,830	20,013	29,193
Saskatchewan—							
1901 (1).....	13,445	61	54	33	72	8,041	5,184
1911 (1).....	95,013	221	134	302	598	48,330	45,428
1921 (2).....	119,451	331	271	423	797	37,059	80,570
1931.....	136,472	570	505	976	1,377	40,680	92,364
1941.....	138,713	344	699	1,347	1,767	39,366	95,190
Alberta—							
1901 (1).....	9,479	50	41	70	154	6,577	2,587
1911 (1).....	60,559	580	311	304	907	34,436	24,021
1921 (2).....	82,954	295	401	665	1,216	35,278	45,159
1931.....	97,408	692	810	1,301	1,774	39,318	53,513
1941.....	99,732	777	1,024	1,633	2,117	36,791	57,390
British Columbia—							
1901 (1).....	6,501	563	545	740	813	2,186	1,654
1911 (1).....	16,958	2,858	2,754	3,849	1,754	3,743	1,970
1921.....	21,973	1,628	4,321	6,636	2,233	4,668	2,487
1931.....	26,079	2,430	5,327	7,857	2,595	4,638	3,232
1941.....	26,394	2,136	5,320	8,224	2,744	4,242	3,728

(1) Plots under 1 acre have been deducted—Les lopins de moins d'une acre ont été déduits.

(2) Farms on Indian Reserves in Prairie Provinces are not included—Dans les provinces des Prairies, les fermes sur les réserves indiennes ne sont pas comprises.

TABLE 129. Percentage distribution of farm holdings by size, for Canada and the provinces, 1901-1941
 TABLEAU 129. Répartition proportionnelle des exploitations agricoles selon la grandeur, Canada et provinces, 1901-1941

Province and year — Province et année	Total	Distribution by size of holding — Répartition selon la grandeur d'exploitation agricole					
		1-4 acres	5-10 acres	11-50 acres	51-100 acres	101-200 acres	201 acres and over— et plus
CANADA—							
1901.....	100.0	7.7	3.6	15.9	30.7	29.5	12.6
1911.....	100.0	6.4	3.6	13.0	24.1	33.4	19.5
1921.....	100.0	3.0	3.2	11.6	22.3	32.3	27.6
1931.....	100.0	2.7	3.3	11.0	20.4	32.0	30.6
1941.....	100.0	1.6	3.0	10.5	21.7	31.4	31.8
Prince Edward Island—							
1901.....	100.0	4.4	2.8	27.4	39.1	22.1	4.2
1911.....	100.0	4.3	3.0	27.3	39.9	22.9	3.6
1921.....	100.0	2.4	2.9	25.7	40.7	24.3	4.0
1931.....	100.0	2.6	2.8	23.7	39.7	26.6	4.9
1941.....	100.0	1.6	2.9	23.5	38.4	27.9	5.7
Nova Scotia—							
1901.....	100.0	12.8	8.2	24.3	26.1	20.3	8.3
1911.....	100.0	11.9	9.1	24.1	25.3	20.4	9.2
1921.....	100.0	8.2	8.4	25.3	26.4	22.3	9.4
1931.....	100.0	6.3	7.7	24.4	26.2	24.1	11.3
1941.....	100.0	3.8	6.6	24.0	27.1	25.6	12.9
New Brunswick—							
1901.....	100.0	5.3	3.8	20.9	34.8	23.7	11.5
1911.....	100.0	4.7	4.4	22.0	33.9	23.4	11.6
1921.....	100.0	3.4	4.0	21.9	35.5	24.3	10.9
1931.....	100.0	2.7	4.1	21.5	33.7	25.4	12.6
1941.....	100.0	1.7	3.5	20.8	35.5	25.5	13.0
Québec—							
1901.....	100.0	7.1	2.6	14.3	32.7	31.6	11.7
1911.....	100.0	7.5	3.2	14.8	32.8	30.8	10.9
1921.....	100.0	3.4	2.3	12.4	33.2	35.5	13.2
1931.....	100.0	2.5	2.4	12.5	32.3	35.9	14.4
1941.....	100.0	1.0	1.9	12.2	30.1	34.3	11.5
Ontario—							
1901.....	100.0	9.1	3.7	17.1	37.3	25.8	7.0
1911.....	100.0	8.9	4.2	17.1	36.9	25.9	7.0
1921.....	100.0	4.2	3.9	16.6	37.7	29.4	8.2
1931.....	100.0	4.1	4.2	15.9	35.7	30.3	9.8
1941.....	100.0	2.5	3.8	14.9	35.5	31.9	11.4
Manitoba—							
1901.....	100.0	1.4	0.8	2.2	3.9	44.6	47.1
1911.....	100.0	3.8	1.5	3.0	4.5	40.4	46.8
1921.....	100.0	1.3	1.4	3.1	4.9	42.6	46.7
1931.....	100.0	1.9	2.2	4.4	5.8	36.8	48.9
1941.....	100.0	1.3	2.1	5.2	6.6	34.5	50.3
Saskatchewan—							
1901.....	100.0	0.5	0.4	0.2	0.5	59.8	38.6
1911.....	100.0	0.2	0.2	0.3	0.6	50.9	47.8
1921.....	100.0	0.3	0.2	0.4	0.7	31.0	67.4
1931.....	100.0	0.4	0.4	0.7	1.0	29.8	67.7
1941.....	100.0	0.2	0.5	1.0	1.3	28.4	63.6
Alberta—							
1901.....	100.0	0.5	0.4	0.8	1.6	69.4	27.3
1911.....	100.0	0.9	0.5	0.5	1.5	56.9	39.7
1921.....	100.0	0.4	0.5	0.7	1.5	42.5	54.4
1931.....	100.0	0.7	0.8	1.3	1.8	40.4	55.0
1941.....	100.0	0.8	1.0	1.6	2.1	36.9	57.6
British Columbia—							
1901.....	100.0	8.7	8.4	11.4	12.5	33.6	25.4
1911.....	100.0	17.0	16.2	22.7	10.4	22.1	11.6
1921.....	100.0	7.4	19.7	30.2	10.2	21.2	11.3
1931.....	100.0	9.3	20.4	30.1	10.0	17.8	12.4
1941.....	100.0	8.1	20.1	31.2	10.4	16.1	14.1

TABLE 130. Area and condition of occupied farm land, for Canada and the provinces, 1901-1941

TABLEAU 130. Superficie et état de la terre des fermes occupées, Canada et provinces, 1901-1941

Province and year Province et année	Total area Superficie totale	Improved land Terre défrichée				Unimproved land Terre non défrichée			
		Total ⁽¹⁾	Under crops ⁽²⁾ En culture ⁽²⁾	Fallow Jachère	Pasture Pâturage	Total	Woodland Forêt	Pasture Pâturage	Other Autre
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
CANADA—									
1901.....	63,422,338	30,166,033	20,125,446	(3)	(3)	33,256,305	16,791,885	(3)	(3)
1911.....	(4)108,968,715	48,733,823	35,682,265	2,538,009	(3)	60,234,892	17,477,520	38,583,096	4,174,270
1921.....	(4)140,887,903	70,769,548	50,033,611	(5)12,000,991	7,601,599	70,118,355	23,770,511	39,608,874	6,738,970
1931.....	163,114,034	85,732,172	58,339,948	17,007,278	8,011,716	77,381,802	26,645,281	42,574,997	8,161,584
1941.....	173,563,282	91,636,065	56,279,910	23,535,106	8,502,873	81,927,217	22,266,082	52,378,236	7,282,899
Prince Edward Island—									
1901.....	1,194,508	726,285	450,954	(3)	(3)	468,223	350,366	(3)	(3)
1911.....	1,202,354	769,140	488,746	891	(3)	433,214	307,974	105,026	20,214
1921.....	1,216,483	767,319	461,322	(5)19,084	252,335	440,164	356,996	41,119	51,049
1931.....	1,191,202	765,772	497,114	8,723	242,195	425,430	339,076	35,264	51,090
1941.....	1,168,868	737,400	470,351	3,943	237,062	431,468	315,780	80,604	35,034
Nova Scotia—									
1901.....	5,080,901	1,257,468	764,433	(3)	(3)	3,823,433	2,845,384	(3)	(3)
1911.....	5,260,550	1,257,449	758,533	476	(3)	4,003,006	2,914,033	830,350	258,623
1921.....	4,723,455	992,467	688,060	(5)17,664	251,911	3,731,083	2,671,904	811,052	248,127
1931.....	4,302,031	844,632	623,714	9,229	168,303	3,457,399	2,502,773	744,971	209,655
1941.....	3,816,646	812,403	575,934	3,748	175,236	3,004,243	2,075,245	731,801	197,197
New Brunswick—									
1901.....	4,443,400	1,409,720	906,348	(3)	(3)	3,033,680	2,561,494	(3)	(3)
1911.....	4,537,999	1,444,567	988,345	650	(3)	3,093,432	2,453,779	487,336	152,317
1921.....	4,269,560	1,368,233	905,685	(5)37,871	320,787	2,901,537	2,510,081	262,628	128,828
1931.....	4,151,596	1,330,232	968,339	16,292	292,687	2,821,364	2,323,570	238,855	149,939
1941.....	3,964,109	1,235,431	865,914	8,472	296,776	2,728,678	2,210,412	364,493	153,773
Québec—									
1901.....	14,444,175	7,439,941	4,738,804	(3)	(3)	7,004,234	5,442,326	(3)	(3)
1911.....	15,613,267	8,162,087	5,517,164	4,170	(3)	7,451,180	5,099,286	1,801,631	550,263
1921.....	17,257,012	9,064,650	6,000,956	(5)73,519	2,857,685	8,192,362	6,335,069	1,008,653	848,640
1931.....	17,304,164	8,994,158	6,140,299	28,151	2,600,757	8,310,006	6,035,594	1,430,974	843,438
1941.....	18,062,564	9,062,671	6,137,521	6,776	2,519,354	8,999,893	5,962,906	2,090,823	946,164
Ontario—									
1901.....	21,349,524	13,266,335	9,485,030	(3)	(3)	8,083,189	4,823,140	(3)	(3)
1911.....	22,171,785	13,653,216	9,983,833	247,875	(3)	8,518,569	3,935,982	2,738,784	1,843,803
1921.....	22,628,901	13,169,359	9,381,017	(5)526,180	3,041,547	9,459,542	4,514,668	3,522,227	1,422,647
1931.....	22,840,898	13,272,986	9,590,735	344,634	2,943,567	9,567,912	4,702,459	3,460,398	1,405,055
1941.....	22,387,981	13,363,361	9,261,626	320,765	3,237,865	9,024,620	3,864,869	3,879,182	1,250,569
Manitoba—									
1901.....	8,843,347	3,995,305	2,756,760	(3)	(3)	4,848,042	258,729	(3)	(3)
1911.....	(4)12,184,304	6,746,169	5,164,050	938,788	(3)	5,438,135	497,547	4,494,963	445,625
1921.....	(4)14,615,844	8,057,823	5,858,683	(5)1,642,021	417,329	6,558,021	1,889,363	3,987,678	680,980
1931.....	15,131,685	8,521,930	5,846,030	2,069,944	411,924	6,609,755	2,018,520	3,601,644	989,591
1941.....	16,891,322	9,829,174	6,327,967	2,767,335	455,487	6,062,148	1,529,648	4,823,515	708,985
Saskatchewan—									
1901.....	3,833,434	1,122,602	655,624	(3)	(3)	2,710,832	53,212	(3)	(3)
1911.....	(4)28,099,207	11,871,907	9,137,891	1,088,995	(3)	16,227,300	304,039	15,339,374	583,887
1921.....	(4)44,022,907	25,037,401	17,822,620	(5)6,714,477	215,254	18,985,506	2,243,191	14,993,202	1,749,113
1931.....	55,673,460	33,548,988	22,128,952	9,941,357	712,371	22,124,472	3,508,480	15,755,179	2,860,813
1941.....	59,960,927	35,577,320	19,767,341	13,803,088	783,901	24,383,607	2,566,115	19,815,940	2,001,552
Alberta—									
1901.....	2,735,630	474,694	188,526	(3)	(3)	2,260,936	66,138	(3)	(3)
1911.....	(4)17,359,333	4,351,698	3,378,791	250,808	(3)	13,007,635	420,857	12,345,924	240,854
1921.....	(4)29,293,053	11,768,042	8,523,589	(5)2,918,152	157,462	17,525,011	2,173,211	13,960,497	1,391,303
1931.....	38,977,457	17,748,518	12,039,310	4,547,187	524,586	21,228,939	3,893,680	15,960,335	1,374,924
1941.....	43,277,295	20,125,220	12,284,123	6,645,931	625,578	23,152,075	2,727,375	18,745,520	1,679,130
British Columbia—									
1901.....	1,497,419	473,683	178,967	(3)	(3)	1,023,736	391,096	(3)	(3)
1911.....	2,540,011	477,590	274,912	5,356	(3)	2,062,421	1,544,029	439,708	78,684
1921.....	2,860,593	544,464	391,679	(5)52,023	87,289	2,316,129	1,076,028	1,021,818	218,283
1931.....	3,541,541	704,956	505,455	41,761	115,326	2,836,585	1,212,129	1,347,377	277,079
1941.....	4,033,570	893,085	589,133	75,048	171,614	3,140,485	1,013,732	1,846,358	280,395

(1) Includes other improved land—Comprend autre terre défrichée.

(2) Includes field, garden, orchard and nursery crop land—Comprend les cultures des champs, des jardins, des vergers et des pépinières.

(3) Not available—Inconnu.

(4) Area includes only improved acreage of Indian Reserves in the Prairie Provinces—Dans les provinces des Prairies, ne comprend que la superficie défrichée des réserves indiennes.

(5) In 1921, idle land was included with fallow—En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère.

TABLE 131. Farm holdings by tenure, for Canada and the provinces, 1901-1941
TABLERAU 131. Exploitations agricoles selon le mode de possession ou d'occupation, Canada et provinces, 1901-1941

Province and year — Province et année	Total farms — Toutes fermes	Farms operated by: — Fermes exploitées par:		
		Owner ⁽¹⁾ — Propriétaire ⁽¹⁾	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire
CANADA—				
1901 ⁽²⁾	511,073	444,680	43,890	22,503
1911 ⁽²⁾	682,329	603,971	54,013	24,345
1921.....	711,090	615,180	55,948	39,962
1931.....	728,623	586,299	74,382	67,942
1941.....	732,832	553,649	94,287	84,896
Prince Edward Island—				
1901 ⁽²⁾	13,748	12,941	383	424
1911 ⁽²⁾	14,113	13,478	409	226
1921.....	13,701	13,098	277	326
1931.....	12,865	12,091	234	540
1941.....	12,230	11,354	299	577
Nova Scotia—				
1901 ⁽²⁾	54,478	52,436	1,332	710
1911 ⁽²⁾	52,491	50,034	2,061	306
1921.....	47,432	45,575	1,004	853
1931.....	39,444	37,176	1,055	1,213
1941.....	32,977	30,715	952	1,310
New Brunswick—				
1901 ⁽²⁾	37,006	34,840	1,235	931
1911 ⁽²⁾	37,755	35,691	1,490	574
1921.....	36,655	35,210	815	630
1931.....	34,025	31,933	928	1,164
1941.....	31,889	29,665	862	1,372
Québec—				
1901 ⁽²⁾	140,110	125,808	8,612	5,690
1911 ⁽²⁾	149,701	137,972	8,695	3,084
1921.....	137,619	130,666	4,537	2,416
1931.....	135,957	126,563	5,089	4,305
1941.....	154,669	144,089	5,610	4,970
Ontario—				
1901 ⁽²⁾	204,054	162,780	29,298	11,976
1911 ⁽²⁾	212,108	174,102	29,102	8,904
1921.....	198,053	168,726	20,199	9,128
1931.....	192,174	157,427	21,514	13,293
1941.....	178,204	141,379	21,543	15,282
Manitoba—				
1901 ⁽²⁾	32,252	28,663	1,614	1,975
1911 ⁽²⁾	43,631	36,385	4,536	2,710
1921.....	53,252	43,050	6,053	3,549
1931.....	54,199	37,973	9,867	6,369
1941.....	58,024	38,671	10,986	8,367
Saskatchewan—				
1901 ⁽²⁾	13,445	12,924	212	309
1911 ⁽²⁾	95,013	86,109	3,497	5,407
1921.....	119,451	92,668	12,942	13,841
1931.....	136,472	90,691	21,044	24,737
1941.....	138,713	73,592	34,093	31,028
Alberta—				
1901 ⁽²⁾	9,479	9,076	211	192
1911 ⁽²⁾	60,559	55,688	2,321	2,550
1921.....	82,954	66,629	8,072	8,253
1931.....	97,408	71,060	11,808	14,540
1941.....	99,732	62,939	17,032	19,761
British Columbia—				
1901 ⁽²⁾	6,501	5,212	993	296
1911 ⁽²⁾	16,958	14,512	1,902	544
1921.....	21,973	18,958	2,049	966
1931.....	26,079	21,385	2,853	1,841
1941.....	26,394	21,245	2,920	2,229

(1) Includes managers—Comprend les gérants.

(2) Plots under 1 acre have been deducted—Les lopins de moins d'une acre ont été déduits.

TABLE 132. Area of field crops, for Canada and the provinces, 1900-1941
TABLEAU 132. Superficie des grandes cultures, Canada et provinces, 1900-1941

Field crop — Grande culture	1900	1910	1911	1920	1921	1930	1931	1940	1941
CANADA	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures.....	19,763,740	30,556,168	35,261,338	47,553,418	49,680,918	57,950,995	57,925,483	60,502,003	55,823,648
Wheat, all—Tout blé.....	4,224,542	8,864,514	11,095,880	17,835,734	20,276,070	25,564,939	26,355,136	30,035,271	21,949,523
Barley—Orge.....	871,800	1,283,094	1,522,534	2,043,669	2,171,984	4,925,789	3,791,395	4,049,671	5,311,508
Oats—Avoine.....	5,367,655	8,656,179	9,641,240	13,879,257	14,228,252	11,647,799	12,837,736	10,587,897	12,275,729
Rye, all—Tout seigle.....	176,679	114,728	132,928	484,708	774,561	1,147,511	799,335	842,961	928,711
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	1,252,170	1,185,960	1,247,333	996,766	1,058,136	1,649,161	1,699,072	1,775,828	1,832,327
Corn for husking—Maïs à grain.....	360,758	293,951	324,141	204,775	231,359	91,379	134,991	266,568	341,488
Flaxseed—Graine de lin.....	23,086	582,185	1,351,105	1,164,752	463,599	662,179	648,100	376,019	1,008,377
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	6,543,423	8,344,211	8,785,791	8,716,740	8,819,885	9,657,187	9,683,626	10,144,107	10,355,241
Potatoes—Pommes de terre.....	448,743	464,504	480,842	534,621	555,290	530,914	591,804	503,875	479,910
Other field crops—Autres grandes cultures.....	494,884	766,842	679,544	1,692,396	1,101,782	2,074,137	1,384,288	1,919,806	1,330,834
Prince Edward Island									
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures.....	447,737	477,529	484,274	461,071	458,644	487,422	494,692	468,240	467,744
Wheat, all—Tout blé.....	42,318	28,741	31,103	31,365	26,828	19,256	20,032	8,291	9,764
Barley—Orge.....	4,563	4,832	4,626	4,151	4,056	3,704	3,775	10,877	13,409
Oats—Avoine.....	164,472	181,461	180,584	161,688	162,265	146,283	148,817	132,533	128,202
Rye, all—Tout seigle.....	5	6	26	357	430	256	287	22	27
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	9,962	9,074	10,725	10,923	11,765	21,292	22,718	33,508	35,171
Corn for husking—Maïs à grain.....	37	28	80	71	35	15	8	3	10
Flaxseed—Graine de lin.....	28	22	15	65	66	4	3	16	14
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	181,996	215,055	217,224	209,804	212,207	231,755	235,022	223,737	228,220
Potatoes—Pommes de terre.....	33,405	30,610	30,780	32,282	31,716	53,647	53,815	45,482	40,330
Other field crops—Autres grandes cultures.....	10,951	7,650	9,109	10,365	8,916	11,150	10,215	13,771	12,597
Nova Scotia									
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures.....	730,146	710,966	717,468	652,985	646,848	574,021	574,729	532,909	528,789
Wheat, all—Tout blé.....	16,334	12,198	13,298	14,609	12,585	2,813	2,935	1,891	1,869
Barley—Orge.....	7,710	5,354	5,551	6,601	6,160	7,018	7,833	10,278	11,317
Oats—Avoine.....	91,087	96,309	100,256	95,547	102,788	78,750	85,378	72,809	70,810
Rye, all—Tout seigle.....	1,018	350	466	226	194	146	161	168	222
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	13,251	12,805	17,329	8,891	8,505	7,925	8,731	6,528	6,734
Corn for husking—Maïs à grain.....	177	66	137	70	61	36	24	11	21
Flaxseed—Graine de lin.....	—	—	6	3	2	4	27	3	1
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	554,371	540,602	535,350	471,469	468,483	427,765	420,816	399,591	401,096
Potatoes—Pommes de terre.....	37,459	30,827	30,839	34,507	34,603	22,069	22,664	20,455	18,590
Other field crops—Autres grandes cultures.....	8,739	12,455	14,236	21,062	13,467	27,495	26,160	21,175	18,129
New Brunswick									
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures.....	897,417	958,868	978,876	893,672	897,375	944,811	958,189	854,905	855,766
Wheat, all—Tout blé.....	26,990	13,424	14,010	16,070	12,641	6,920	7,952	4,283	4,424
Barley—Orge.....	4,581	2,611	2,727	4,430	4,625	8,318	9,979	13,546	15,972
Oats—Avoine.....	186,932	201,147	207,618	200,356	212,274	204,022	217,920	190,064	190,604
Rye, all—Tout seigle.....	188	24	43	266	342	228	257	92	43
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	77,167	59,813	67,270	40,409	39,839	38,147	45,752	21,663	20,927
Corn for husking—Maïs à grain.....	259	66	77	387	471	26	29	24	7
Flaxseed—Graine de lin.....	57	5	13	11	10	34	99	3	23
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	549,538	630,386	635,281	553,571	552,691	601,850	593,247	557,344	562,088
Potatoes—Pommes de terre.....	40,330	40,433	41,021	64,536	62,769	60,426	60,260	47,418	44,092
Other field crops—Autres grandes cultures.....	11,375	10,959	10,816	13,636	11,723	24,840	22,694	20,468	17,586
Québec									
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures.....	4,704,396	5,265,738	5,480,673	5,904,784	5,964,154	5,996,939	6,079,793	6,026,364	6,061,831
Wheat, all—Tout blé.....	139,826	62,882	71,001	114,303	101,564	36,833	39,220	18,121	21,025
Barley—Orge.....	104,135	98,164	100,701	108,088	105,130	95,290	96,762	111,493	117,579
Oats—Avoine.....	1,350,031	1,392,139	1,439,964	1,542,096	1,629,621	1,559,571	1,657,452	1,522,160	1,585,967
Rye, all—Tout seigle.....	19,546	11,077	12,833	9,238	9,544	5,241	5,563	2,877	3,167
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	327,270	244,400	268,032	213,342	215,512	211,217	227,963	244,215	256,313
Corn for husking—Maïs à grain.....	28,506	18,525	23,900	12,484	13,716	5,311	6,712	4,710	4,238
Flaxseed—Graine de lin.....	1,881	1,382	1,428	1,539	1,509	1,674	1,208	448	788
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	2,548,450	3,231,484	3,359,672	3,657,755	3,651,336	3,806,351	3,764,957	3,800,094	3,756,154
Potatoes—Pommes de terre.....	127,205	123,054	125,995	146,821	146,311	132,961	146,190	148,739	144,320
Other field crops—Autres grandes cultures.....	57,546	82,631	77,147	90,120	89,411	142,490	133,766	173,507	172,280

TABLE 132. Area of field crops, for Canada and the provinces, 1900-1941—Con.

TABLEAU 132. Superficie des grandes cultures, Canada et provinces, 1900-1941—fin

Field crop — Grande culture	1900	1910	1911	1920	1921	1930	1931	1940	1941
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
Ontario									
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures.....	9 212, 478	9, 321, 933	9, 683, 307	9, 088, 739	9, 165, 100	9, 170, 555	9, 359, 763	9, 196, 386	9, 072, 304
Wheat, all—Tout blé.....	1 487, 633	870, 354	962, 298	850, 525	602, 172	632, 320	633, 486	788, 566	611, 157
Barley—Orge.....	586, 010	503, 159	519, 920	493, 065	412, 483	486, 157	449, 347	334, 451	355, 825
Oats—Avoine.....	2 707, 357	2 871, 288	2 806, 064	2 760, 839	2 850, 940	2 290, 814	2 362, 050	2 035, 430	2 003, 533
Rye, all—Tout seigle.....	151, 916	92, 731	96, 751	104, 338	100, 754	48, 331	56, 623	92, 420	78, 724
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	819, 001	853, 305	871, 470	704, 797	763, 101	1 336, 064	1 336, 805	1 415, 063	1 421, 663
Corn for husking—Maïs à grain.....	331, 641	274, 846	298, 190	189, 595	211, 284	85, 038	125, 117	218, 904	250, 984
Flaxseed—Graine de lin.....	6 388	8 780	8 693	7 733	4 953	4 218	5 549	9 093	10 672
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	2 606, 316	3 261, 765	3 520, 702	3 355, 023	3 456, 279	3 638, 118	3 710, 747	3 627, 398	3 712, 677
Potatoes—Pommes de terre.....	176, 170	158, 365	156, 982	156, 082	165, 580	141, 983	171, 175	132, 488	123, 093
Other field crops—Autres grandes cultures.....	340, 046	427, 340	442, 237	556, 742	507, 554	507, 512	508, 864	542, 573	504, 176
Manitoba									
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures.....	2 756, 106	4 668, 250	5 161, 858	5 435, 526	5 857, 635	5 921, 099	5 842, 368	6 786, 731	6 310, 493
Wheat, all—Tout blé.....	1 965, 200	2 759, 445	3 094, 573	2 507, 113	2 819, 428	2 150, 371	2 617, 051	3 560, 150	2 465, 222
Barley—Orge.....	139, 672	416, 015	448, 105	749, 317	823, 242	1 783, 951	1 128, 815	1 266, 760	1 541, 389
Oats—Avoine.....	573, 858	1 209, 173	1 307, 434	1 669, 518	1 792, 817	1 340, 563	1 518, 390	1 112, 427	1 320, 591
Rye, all—Tout seigle.....	937	2 738	4 725	125, 982	175, 262	85, 697	50 390	120 698	157 376
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	1 269	1 028	2 389	3 567	3 903	9 872	15 853	10 182	13 696
Corn for husking—Maïs à grain.....	62	233	937	588	731	276	367	37 801	76 906
Flaxseed—Graine de lin.....	14 404	34 684	79 765	130 283	54 139	95 238	101 364	89 954	172 250
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	(1)	138 210	156 597	64 367	63 235	275 143	295 642	343 570	412 553
Potatoes—Pommes de terre.....	16 042	26 210	26 488	26 841	30 396	33 371	37 938	32 404	33 206
Other field crops—Autres grandes cultures.....	44 662	80 514	40 845	157 950	146 332	146 617	75 968	212 785	117 304
Saskatchewan									
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures.....	655, 537	6 871, 858	9 136, 868	16 781, 150	17 822, 481	22 514, 354	22 126, 329	22 504, 197	19 735, 296
Wheat, all—Tout blé.....	487, 212	4 228, 222	5 255, 914	10 188, 713	11 684, 292	14 713, 673	15 026, 185	16 671, 545	12 194, 866
Barley—Orge.....	11 842	129, 621	273, 988	399, 023	419, 893	1 835, 799	1 374, 972	1 117, 931	1 688, 947
Oats—Avoine.....	141, 807	1 888, 359	2 332, 802	4 676, 426	4 860, 202	3 793, 224	4 294, 934	3 110, 690	4 025, 664
Rye, all—Tout seigle.....	1 296	754	2 271	117, 851	274, 564	814, 629	528, 289	490, 572	526, 782
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	432	882	2 415	8 865	7 472	11 050	18 196	10 054	19 243
Corn for husking—Maïs à grain.....	2	94	276	748	2 351	107	1 011	3 286	5 758
Flaxseed—Graine de lin.....	227	506, 425	1 153, 861	916, 577	369, 371	525, 938	509, 074	221, 402	688, 905
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	(1)	37 876	48 888	29 371	33 676	202 175	173 488	371 155	430 417
Potatoes—Pommes de terre.....	6 133	24 046	30 076	31 463	35 701	39 662	42 913	36 064	35 954
Other field crops—Autres grandes cultures.....	6 586	55 579	36 377	412 113	134 959	578 097	157 267	471 498	148 760
Alberta									
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures.....	188, 476	2 067, 589	3 378, 365	8 018, 438	8 523, 190	11 914, 702	12 037, 394	13 586, 635	12 254, 829
Wheat, all—Tout blé.....	43, 062	879, 756	1 639, 974	4 079, 481	4 885, 933	7 943, 014	7 942, 856	8 871, 554	6 555, 840
Barley—Orge.....	11 055	121, 435	164, 132	364 686	390 609	698 051	710 472	1 168 776	1 579 048
Oats—Avoine.....	117, 745	783, 074	1 221, 217	2 720, 149	2 546, 167	2 163, 384	2 465, 688	2 325, 808	2 856, 563
Rye, all—Tout seigle.....	1 043	6 672	14 443	124, 592	208, 823	190, 583	153, 887	134, 241	159, 723
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	188	2 208	3 558	3 151	4 753	8 436	17 364	28 419	46 004
Corn for husking—Maïs à grain.....	23	74	437	570	2 356	272	890	1 508	3 247
Flaxseed—Graine de lin.....	100	30 885	107 273	108 326	33 467	34 957	30 619	54 077	133 033
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	(1)	152 424	170 301	218 085	217 543	288 070	296 993	564 084	602 419
Potatoes—Pommes de terre.....	3 792	20 086	23 863	23 917	28 009	29 971	36 256	25 046	24 539
Other field crops—Autres grandes cultures.....	11 468	70 975	33 167	375 481	205 530	557 964	382 469	413 122	294 413
British Columbia									
Total area of field crops—Superficie totale des grandes cultures.....	171, 447	213, 437	239, 649	317, 053	345, 491	427, 092	452, 226	545, 636	536, 596
Wheat, all—Tout blé.....	15, 967	9 492	13 707	33 555	40 627	59 739	65 419	110 870	85 356
Barley—Orge.....	2 232	1 853	2 784	4 310	5 786	7 441	9 440	15 559	18 022
Oats—Avoine.....	34 366	33 229	45 301	52 638	70 718	71 188	87 107	85 976	93 795
Rye, all—Tout seigle.....	730	376	1 370	1 858	4 648	2 400	3 878	1 871	2 647
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	3 630	2 445	4 145	2 821	3 286	5 158	5 690	6 196	12 776
Corn for husking—Maïs à grain.....	51	19	107	262	304	298	243	321	301
Flaxseed—Graine de lin.....	1	2	51	215	62	112	257	1 023	2 707
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	102 752	136 409	141 776	157 295	163 945	185 960	192 714	257 134	259 617
Potatoes—Pommes de terre.....	8 207	10 873	14 798	18 172	20 205	16 824	20 593	15 779	15 786
Other field crops—Autres grandes cultures.....	3 511	18 739	15 610	45 927	35 890	77 972	66 885	50 907	45 589

(1) Not available—Inconnu.

TABLE 133. Production of field crops, for Canada and the provinces, 1900-1940

TABLEAU 133. Production des grandes cultures, Canada et provinces, 1900-1940

Field crop — Grande culture	Unit — Unité	1900	1910	1920	1930	1940
CANADA						
Wheat, all—Tout blé.....	bu.—boiss.	55,572,368	132,077,547	226,508,411	370,027,014	488,598,830
Barley—Orge.....	"	22,224,366	28,848,310	42,956,049	100,755,219	84,255,088
Oats—Avoine.....	"	151,497,407	245,393,425	364,989,218	298,942,399	273,077,367
Rye, all—Tout seigle.....	"	2,316,793	1,542,219	6,215,515	14,759,079	8,936,050
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	"	25,025,050	25,804,450	26,707,921	45,200,013	50,194,326
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	25,875,919	14,417,599	10,822,278	3,882,439	10,899,510
Flaxseed—Graine de lin.....	"	172,222	4,244,935	4,898,286	4,252,184	2,790,264
Potatoes—Pommes de terre.....	"	55,362,635	55,461,473	62,230,052	73,822,067	66,986,555
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	ton—tonne	6,943,715	10,521,556	8,877,198	10,768,118	12,402,157
Prince Edward Island						
Wheat, all—Tout blé.....	bu.—boiss.	738,679	501,533	359,756	324,247	162,700
Barley—Orge.....	"	105,625	114,421	80,004	93,001	289,808
Oats—Avoine.....	"	4,561,097	5,212,588	3,686,604	3,964,837	3,713,497
Rye, all—Tout seigle.....	"	65	68	4,616	7,183	384
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	"	279,576	271,617	284,307	680,119	1,112,276
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	834	501	1,404	219	47
Flaxseed—Graine de lin.....	"	281	262	578	26	143
Potatoes—Pommes de terre.....	"	4,986,633	4,202,535	4,632,384	11,991,664	8,722,652
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	ton—tonne	168,326	256,002	211,605	216,310	205,276
Nova Scotia						
Wheat, all—Tout blé.....	bu.—boiss.	248,476	223,530	221,755	50,358	33,222
Barley—Orge.....	"	181,085	142,224	152,048	208,524	256,380
Oats—Avoine.....	"	2,347,598	2,973,857	2,731,628	2,614,359	2,367,180
Rye, all—Tout seigle.....	"	15,702	5,356	4,579	3,724	3,187
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	"	306,518	298,034	167,152	206,847	177,036
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	9,358	2,684	1,631	1,421	254
Flaxseed—Graine de lin.....	"	58	—	55	29	15
Potatoes—Pommes de terre.....	"	4,394,413	3,531,293	4,389,515	3,635,857	2,957,197
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	ton—tonne	668,330	724,318	603,411	518,228	533,853
New Brunswick						
Wheat, all—Tout blé.....	bu.—boiss.	381,699	204,125	225,045	114,407	73,152
Barley—Orge.....	"	99,050	56,659	97,644	215,107	324,557
Oats—Avoine.....	"	4,816,173	5,538,605	5,430,829	5,554,959	4,933,578
Rye, all—Tout seigle.....	"	2,809	333	4,758	5,121	998
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	"	1,448,972	1,182,076	747,108	795,953	284,979
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	12,509	1,616	7,463	593	437
Flaxseed—Graine de lin.....	"	283	32	74	610	40
Potatoes—Pommes de terre.....	"	4,649,059	5,219,025	8,410,963	12,163,067	9,698,115
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	ton—tonne	512,584	668,699	580,993	548,462	560,455
Québec						
Wheat, all—Tout blé.....	bu.—boiss.	1,968,203	932,459	1,576,227	554,013	270,974
Barley—Orge.....	"	2,535,597	2,340,364	2,320,781	1,947,794	2,505,880
Oats—Avoine.....	"	33,536,677	33,804,291	36,836,756	32,860,820	35,100,252
Rye, all—Tout seigle.....	"	211,287	148,621	124,065	78,753	36,198
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	"	6,343,135	4,952,800	3,919,149	3,693,935	5,124,664
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	1,384,331	575,249	296,364	135,875	98,823
Flaxseed—Graine de lin.....	"	19,309	13,375	16,074	14,445	3,452
Potatoes—Pommes de terre.....	"	17,135,739	15,451,539	17,745,957	15,200,969	22,417,923
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	ton—tonne	2,581,823	3,830,628	3,258,645	3,843,777	3,970,129

TABLE 133. Production of field crops, for Canada and the provinces, 1900-1940—Con.

TABLEAU 133. Production des grandes cultures, Canada et provinces, 1900-1940—fin

Field crop — Grande culture	Unit — Unité	1900	1910	1920	1930	1940
Ontario						
Wheat, all—Tout blé.....	bu.—boiss.	28,418,907	19,842,626	16,440,213	14,054,340	20,656,595
Barley—Orge.....	"	16,087,862	14,085,327	11,906,995	13,949,224	8,761,449
Oats—Avoine.....	"	88,133,974	89,936,041	97,489,742	76,283,452	66,823,384
Rye, all—Tout seigle.....	"	2,032,385	1,232,493	1,523,723	661,021	1,366,397
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	"	16,541,453	18,967,410	21,363,511	39,112,356	42,215,125
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	24,463,694	13,830,703	10,481,630	3,722,168	9,900,330
Flaxseed—Graine de lin.....	"	67,276	82,901	91,170	47,021	80,856
Potatoes—Pommes de terre.....	"	20,042,253	17,300,791	16,494,649	14,836,523	10,574,133
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	ton—tonne	2,852,465	4,522,574	3,689,315	4,622,418	5,508,249
Manitoba						
Wheat, all—Tout blé.....	bu.—boiss.	18,353,013	34,127,498	33,442,280	38,075,477	62,329,919
Barley—Orge.....	"	2,666,803	6,516,634	12,868,973	39,577,547	24,214,208
Oats—Avoine.....	"	10,592,660	30,346,879	39,633,917	35,191,489	23,589,599
Rye, all—Tout seigle.....	"	7,085	29,045	1,388,885	1,560,681	1,402,279
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	"	20,277	17,458	50,991	194,464	150,871
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	1,944	3,161	9,247	7,096	829,624
Flaxseed—Graine de lin.....	"	81,898	176,675	842,973	713,219	673,077
Potatoes—Pommes de terre.....	"	1,920,794	2,865,839	2,029,370	5,032,676	2,744,365
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	ton—tonne	(1)	125,533	57,966	285,031	304,940
Saskatchewan						
Wheat, all—Tout blé.....	bu.—boiss.	4,306,811	66,978,996	115,518,601	183,264,425	237,340,139
Barley—Orge.....	"	187,617	3,061,007	6,004,906	29,383,253	17,398,723
Oats—Avoine.....	"	2,274,616	58,922,791	93,953,692	77,095,145	55,452,245
Rye, all—Tout seigle.....	"	12,633	11,639	1,223,000	10,392,802	4,685,796
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	"	4,791	11,667	58,476	158,493	148,312
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	100	2,041	8,025	1,701	38,412
Flaxseed—Graine de lin.....	"	2,420	3,893,160	3,457,473	3,283,496	1,523,665
Potatoes—Pommes de terre.....	"	690,332	2,917,340	3,238,825	4,299,094	3,615,702
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	ton—tonne	(1)	45,328	28,008	166,840	302,067
Alberta						
Wheat, all—Tout blé.....	bu.—boiss.	797,161	9,060,210	58,195,536	132,261,305	160,127,243
Barley—Orge.....	"	286,937	2,480,165	8,830,999	15,181,139	30,075,557
Oats—Avoine.....	"	3,787,046	16,893,840	83,362,928	62,053,639	77,079,845
Rye, all—Tout seigle.....	"	17,499	109,006	1,922,487	2,019,290	1,406,717
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	"	2,906	40,531	49,970	190,653	824,036
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	1,300	863	4,791	3,043	21,315
Flaxseed—Graine de lin.....	"	693	78,480	488,862	191,819	498,402
Potatoes—Pommes de terre.....	"	587,461	2,339,901	2,676,315	3,963,247	3,503,567
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	ton—tonne	(1)	130,012	208,512	288,315	584,068
British Columbia						
Wheat, all—Tout blé.....	bu.—boiss.	359,419	206,570	528,098	1,328,442	2,604,886
Barley—Orge.....	"	73,790	51,509	93,699	189,630	428,526
Oats—Avoine.....	"	1,442,566	1,764,533	1,863,122	3,323,669	4,017,787
Rye, all—Tout seigle.....	"	17,328	5,658	19,402	30,504	34,094
Mixed or other grains—Grains mélangés ou autres.....	"	77,422	62,857	67,257	167,193	157,027
Corn for husking—Maïs à grain.....	"	1,849	781	11,723	10,323	10,268
Flaxseed—Graine de lin.....	"	4	50	1,027	1,519	10,814
Potatoes—Pommes de terre.....	"	955,946	1,633,210	2,412,074	2,698,970	2,752,902
Hay, cultivated—Foin cultivé.....	ton—tonne	170,187	218,462	238,743	278,737	433,120

(1) Not available—Inconnu.

TABLE 134. Live stock on farms, for Canada and the provinces, 1901-1941

TABLEAU 134. Bétail sur les fermes, Canada et provinces, 1901-1941

Province and year Province et année	Horses Chevaux	Cattle (all ages) Bêtes à cornes (tous âges)	Sheep Moutons	Swine Porcs	Hens and chickens Poules et poulets	Other poultry(?) Autres(?) volailles	Hives of bees Ruches d'abeilles
CANADA—							
1901 ⁽¹⁾	1,577,493	5,576,451	2,510,239	2,353,828	16,651,337	1,271,321	189,986
1911 ⁽¹⁾	2,598,958	6,526,083	2,174,300	3,634,778	29,773,457	2,019,804	180,372
1921.....	3,451,752	8,369,489	3,200,467	3,324,291	41,125,091	2,222,103	148,105
1931.....	3,113,909	7,973,031	3,627,116	4,699,831	61,277,229	3,907,460	215,349
1941.....	2,788,795	8,517,007	2,839,948	6,081,389	58,994,493	4,531,709	244,480
Prince Edward Island—							
1901 ⁽¹⁾	33,731	112,779	125,546	48,007	516,019	65,771	86
1911 ⁽¹⁾	35,935	113,443	91,232	56,377	697,295	63,644	161
1921.....	32,026	109,948	105,884	39,172	797,319	36,290	41
1931.....	29,956	100,487	78,478	40,586	873,949	52,170	194
1941.....	28,045	94,377	44,269	48,205	807,352	43,899	243
Nova Scotia—							
1901 ⁽¹⁾	62,508	316,174	285,244	45,405	739,591	58,554	989
1911 ⁽¹⁾	61,420	287,492	221,074	63,380	912,609	41,642	1,236
1921.....	54,439	266,363	271,742	47,457	972,409	21,725	616
1931.....	43,074	221,001	196,344	43,865	1,244,718	35,397	905
1941.....	36,172	204,894	138,209	44,303	1,113,218	24,991	502
New Brunswick—							
1901 ⁽¹⁾	61,789	227,196	182,524	51,763	650,444	63,687	3,290
1911 ⁽¹⁾	65,409	222,228	158,316	87,393	915,000	67,654	2,680
1921.....	62,448	230,312	187,524	75,905	985,562	37,692	1,738
1931.....	51,157	213,450	143,677	85,012	1,281,671	60,642	1,240
1941.....	45,164	206,993	92,556	68,018	1,101,921	46,357	815
Québec—							
1901 ⁽¹⁾	320,673	1,365,869	654,503	404,163	3,112,115	171,528	65,986
1911 ⁽¹⁾	371,571	1,453,269	637,088	794,351	4,833,013	328,781	44,904
1921.....	332,553	1,594,710	856,169	690,857	5,252,340	229,578	49,130
1931.....	301,419	1,707,449	733,684	728,210	7,861,959	308,273	64,542
1941.....	332,734	1,757,187	526,087	808,017	8,062,991	260,509	59,872
Ontario—							
1901 ⁽¹⁾	721,138	2,487,806	1,046,456	1,562,696	9,662,490	802,061	116,403
1911 ⁽¹⁾	812,214	2,501,536	742,188	1,887,451	13,414,318	1,074,662	124,082
1921.....	669,048	2,633,562	978,892	1,386,081	15,526,517	977,180	84,571
1931.....	577,322	2,514,344	1,044,624	1,359,176	22,924,189	1,222,206	116,871
1941.....	531,960	2,639,488	661,775	1,882,012	21,763,568	1,314,707	112,659
Manitoba—							
1901 ⁽¹⁾	163,867	349,886	29,464	126,450	1,104,748	63,128	735
1911 ⁽¹⁾	280,374	435,568	37,322	188,416	2,442,381	143,522	2,844
1921.....	355,747	645,925	112,788	200,167	3,227,499	233,826	3,737
1931.....	324,659	668,878	216,790	390,043	5,022,258	544,535	15,918
1941.....	301,763	705,337	246,169	503,407	5,747,907	724,970	33,835
Saskatchewan—							
1901 ⁽¹⁾	83,801	268,779	66,048	27,847	278,985	18,359	24
1911 ⁽¹⁾	507,468	633,638	114,216	286,295	3,242,820	150,583	253
1921.....	1,077,882	1,295,910	194,660	419,709	7,474,024	383,804	1,470
1931.....	997,426	1,188,884	281,013	949,055	10,660,031	858,676	3,813
1941.....	800,693	1,241,145	330,034	943,711	9,731,038	1,155,641	13,676
Alberta—							
1901 ⁽¹⁾	92,661	322,960	87,104	46,069	239,693	12,106	89
1911 ⁽¹⁾	407,153	739,725	133,592	237,511	2,347,433	105,684	416
1921.....	806,244	1,383,552	431,464	423,258	4,921,870	254,432	227
1931.....	731,739	1,124,615	785,929	1,052,128	7,529,924	732,406	3,208
1941.....	649,216	1,342,130	674,918	1,705,528	7,953,306	870,784	15,055
British Columbia—							
1901 ⁽¹⁾	37,325	125,002	33,350	41,419	347,252	16,127	2,384
1911 ⁽¹⁾	57,414	139,184	39,272	33,604	968,588	43,632	3,796
1921.....	61,385	209,207	61,344	41,685	1,967,551	47,576	6,575
1931.....	57,157	233,923	146,577	51,756	4,278,530	93,155	8,658
1941.....	63,048	325,456	125,931	78,188	2,713,192	89,851	7,823

(1) Includes live stock on farms and elsewhere—Comprend les bestiaux sur les fermes et ailleurs.

(2) Figures for 1901, 1911 and 1921 include turkeys, geese and ducks only—Les chiffres de 1901, 1911 et 1921 ne comprennent que les dinos, les oies et les canards.

TABLE 135. Value of farm products⁽¹⁾, for Canada and the provinces, 1920-1940
TABLEAU 135. Valeur des produits de la ferme⁽¹⁾, Canada et provinces, 1920-1940

Province and year — Province et année	Field crops — Grandes cultures	Vegetables, fruits, nursery and maple products — Légumes, fruits, produits de pépinière et de l'érable			Forest products — Produits forestiers	Stock sold alive — Bestiaux vendus vivants	Stock slaughtered — Bestiaux abattus	Animal products — Produits animaux
		Vegetables — Légumes	Fruits	Nursery and maple products — Produits de pépinière et de l'érable				
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
CANADA—								
1920	933,045,936	26,684,574	26,954,401	8,421,264	67,698,313	(2)147,054,314	67,072,056	303,725,638
1930	496,767,333	33,863,076	18,855,848	11,287,113	43,592,442	(2)109,941,204	(2)45,541,183	223,806,355
1940	585,899,143	28,976,152	18,320,566	7,488,838	39,955,176	171,446,356	35,188,923	(2)218,141,837
Prince Edward Island—								
1920	10,448,967	105,284	189,562	13,153	713,884	(2)1,594,618	1,568,781	4,918,091
1930	10,741,326	163,698	107,229	24,953	521,755	(2)1,235,273	(2)873,715	2,783,856
1940	7,482,378	154,685	65,092	2,071	525,611	1,654,117	536,901	(2)2,187,254
Nova Scotia—								
1920	21,834,118	1,052,852	4,154,860	107,407	4,502,445	(2)2,646,003	3,262,798	14,022,434
1930	13,031,376	1,287,848	3,434,847	192,627	3,898,141	(2)1,552,097	(2)1,740,587	8,372,869
1940	10,207,637	1,086,519	2,055,975	96,675	3,274,940	2,123,788	1,571,598	(2)8,062,963
New Brunswick—								
1920	24,638,016	779,278	576,556	61,339	6,717,903	(2)1,942,434	3,162,017	10,430,335
1930	15,251,523	952,336	415,743	239,149	3,498,112	(2)1,250,265	(2)2,049,001	7,271,084
1940	12,503,485	840,293	375,600	69,831	3,949,805	1,995,139	1,610,358	(2)7,001,749
Québec—								
1920	132,609,699	6,729,205	1,728,162	3,767,894	30,765,739	(2)17,695,146	19,553,798	81,696,975
1930	78,037,838	7,698,919	1,763,046	3,167,459	17,155,185	(2)13,061,033	(2)12,628,977	55,742,757
1940	77,866,938	6,957,687	2,078,240	2,850,833	17,107,493	21,586,593	9,207,118	(2)53,730,331
Ontario—								
1920	234,776,411	10,127,815	15,426,441	3,733,686	18,336,015	(2)79,074,656	19,768,561	121,687,905
1930	145,048,085	13,505,917	8,701,222	5,530,606	12,762,589	(2)52,563,705	(2)12,146,865	85,830,310
1940	138,568,948	10,916,584	8,452,577	3,578,832	9,403,806	73,033,836	9,070,879	(2)82,597,225
Manitoba—								
1920	104,488,960	1,696,927	11,449	106,264	1,813,687	(2)9,234,110	4,502,714	16,022,476
1930	43,775,097	2,052,747	24,667	209,818	1,284,695	(2)6,906,790	(2)3,170,631	13,667,154
1940	55,644,949	1,442,575	80,243	106,095	1,393,837	13,832,225	2,896,334	(2)14,723,780
Saskatchewan—								
1920	249,312,552	2,455,849	7,309	84,536	1,851,935	(2)14,781,814	8,752,989	24,694,243
1930	105,532,466	2,815,005	22,721	204,848	1,589,352	(2)10,886,130	(2)7,215,891	20,094,839
1940	153,164,026	2,185,595	117,558	76,914	1,828,682	18,127,509	5,667,220	(2)18,102,194
Alberta—								
1920	142,268,290	1,859,168	7,179	196,310	1,508,378	(2)17,094,061	4,761,902	19,360,240
1930	74,203,359	2,554,032	25,948	337,557	1,791,902	(2)16,443,325	(2)4,382,144	17,101,138
1940	119,300,818	2,551,681	146,532	235,859	1,611,203	34,735,160	3,537,942	(2)18,046,352
British Columbia—								
1920	12,668,923	1,878,196	4,852,883	350,675	1,488,327	(2)2,991,472	1,738,496	10,392,039
1930	11,146,263	2,832,574	4,360,425	1,380,096	1,090,711	(2)3,042,586	(2)1,333,372	12,942,348
1940	11,159,064	2,840,533	4,943,749	471,728	859,799	4,357,989	1,090,573	(2)12,789,989

(1) Figures include live stock and products elsewhere than on farms—Les totaux incluent les bestiaux et les produits ailleurs que sur les fermes.

(2) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes faisant rapport.

(2) Does not include fur-bearing animals and pelts sold—Ne comprend pas les animaux à fourrure et les pelleteries vendus.

TABLE 136. Farm expenses, for Canada and the provinces, 1920-1940

TABLEAU 136. Dépenses des fermes, Canada et provinces, 1920-1940

Province and year Province et année	Feed Provende	Fertilizers Engrais	Field and garden seeds Semences de grandes cultures et de jardinage	Rent Loyer	Taxes ⁽¹⁾	Farm labour (wages and board) Main-d'œuvre agricole (salaire et pension)
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
CANADA—						
1920.....	79,878,580	7,109,146	34,667,359	50,953,550	(²)	131,677,166
1930.....	47,283,610	8,121,730	16,042,700	(³)10,776,800	54,134,640	100,425,980
1940.....	63,308,020	11,509,200	10,901,240	(⁴)39,439,680	39,959,350	83,815,810
Prince Edward Island—						
1920.....	471,296	196,201	317,265	82,694	(²)	858,001
1930.....	321,640	950,250	227,370	(³)46,810	198,740	1,071,210
1940.....	396,060	886,230	185,300	(⁴)43,860	165,610	822,820
Nova Scotia—						
1920.....	3,835,966	1,193,206	557,630	191,668	(²)	2,703,275
1930.....	2,782,420	879,540	368,120	(³)153,860	1,296,870	2,460,200
1940.....	2,668,860	906,730	342,050	(⁴)115,130	1,161,680	2,401,090
New Brunswick—						
1920.....	2,783,368	2,193,002	639,738	192,217	(²)	2,401,994
1930.....	1,810,310	1,495,830	472,490	(³)122,220	1,161,720	2,345,170
1940.....	2,299,160	1,215,000	362,580	(⁴)106,150	1,020,430	2,175,770
Québec—						
1920.....	12,495,173	1,063,192	3,382,482	1,627,420	(²)	11,666,137
1930.....	10,785,280	1,302,200	2,705,840	(³)1,042,380	6,674,700	9,454,530
1940.....	21,452,270	2,845,580	2,054,630	(⁴)1,168,600	5,205,900	9,559,960
Ontario—						
1920.....	21,729,647	2,103,737	7,897,685	7,671,297	(²)	33,007,840
1930.....	15,096,760	2,997,060	4,595,550	(³)5,690,900	17,392,350	29,674,820
1940.....	19,817,050	4,412,080	3,711,840	(⁴)6,912,320	12,789,790	28,685,010
Manitoba—						
1920.....	5,269,172	43,429	3,802,372	8,121,247	(²)	17,722,987
1930.....	2,222,570	16,950	1,264,110	(³)574,470	4,514,580	9,564,000
1940.....	3,298,870	169,290	856,000	(⁴)4,433,980	3,544,900	7,071,210
Saskatchewan—						
1920.....	14,062,911	55,769	10,502,404	20,908,274	(²)	36,009,030
1930.....	4,921,110	22,360	3,556,670	(³)1,009,690	13,903,520	23,408,040
1940.....	4,028,870	214,520	1,636,340	(⁴)15,874,750	8,372,710	13,495,270
Alberta—						
1920.....	14,710,968	44,261	6,732,684	11,141,168	(²)	21,611,339
1930.....	3,697,580	16,950	2,323,520	(³)1,092,960	7,621,450	16,606,260
1940.....	4,727,430	288,920	1,353,180	(⁴)9,954,510	6,443,880	14,220,040
British Columbia—						
1920.....	4,520,079	216,349	835,099	1,017,565	(²)	5,696,563
1930.....	5,645,940	440,590	529,030	(³)1,043,510	1,370,710	5,841,750
1940.....	4,619,450	576,850	399,320	(⁴)830,380	1,254,450	5,384,640

(1) On buildings and land operated by the owner—Sur les bâtiments et la terre exploitée par le propriétaire.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants—Ne comprend pas les fermes exploitées par les locataires à parts, ou les locataires partie à parts et partie en argent.

(4) Includes estimated value of rent paid in kind or on a share basis—Comprend la valeur estimative du loyer payé en espèces et sur une base de participation.

APPENDIX I

SCHEDULES, EIGHTH CENSUS OF CANADA, 1941



APPENDICE I

**QUESTIONNAIRES, HUITIÈME RECENSEMENT
DU CANADA, 1941**

APPENDIX I
POPULATION

FORM 1 Eighth Census of Canada, June 2, 1941

Province.....Electoral District.....Enumeration Sub-district No.....
(Write name and number)

In municipality of.....Ward.....Enumerator.....Page.....
(Insert name and state whether city, town, village or rural municipality)

LINE	NUMBER In Order of visitation			NAME	WAR SERVICE	PLACE OF ABODE	DESCRIPTION OF HOME		
	Building	Dwelling	Household				Owned or rented. (See footnote).	If owned give present market value, if rent- ed give rent for month of May, 1941. (See footnote).	Kind of dwelling. (See footnote).
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Of each person in household. (Enter surname first, then the given name and middle initials if any). Include every person living at midnight on June 1, 1941. Omit children born after midnight June 1, 1941.	Write "O" for overseas, "A.C." for Active Ser- vice in Canada and number of days in camp if in Reserve. (See footnote).	In rural localities, give parish or township. In cities, towns and villages, give street and number.			Rooms occupied by each household.

For office use only. Do not write in this column.	PERSONAL DESCRIPTION				For all Women who are or have been married			PLACE OF BIRTH	RESIDENCE			
	Relationship to head of household. (See footnote).	Sex. (See foot- note).	Conjugal condition (See footnote).	'Age at last birthday. (See footnote).	Age at first marriage (for women only).	Children born to this mother			Present	Former		
						Total. (Do not include stillbirths).	Number living on June 2, 1941.			Years of continuous residence in	Enter province or country of last pre- vious permanent resi- dence. If permanent residence was never outside the province enter "none" in this col. and the letter "A" in Col. 19. (See footnote).	
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	

IMMIGRATION AND NATURALIZATION		NATIONALITY AND RACIAL ORIGIN		LANGUAGE			EDUCATION	RELIGION	OCCUPATION INDUSTRY AND STATUS
Period of immigration to Canada, including returning Canadians. (See footnote).	Period of naturalization (See footnote).	Nationality or citizenship (Country to which this person owes allegiance).	Racial Origin. (See instructions).	Can speak English	Can speak French	Mother tongue. (By mother tongue is meant the first language learned in childhood if still understood by the person).	Total number of years of schooling and school attendance. (See footnote).	Religious body or denomination to which this person adheres or belongs. (Do not use indefinite terms such as Christian, Believer, Protestant, etc.)	Occupation
									Trade or profession, as stationary engineer, insurance agent, etc. (See footnote).
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

OCCUPATION, INDUSTRY AND STATUS					OCCUPA- TIONAL TREND	UNEMPLOY- MENT (See footnote)		EMPLOYMENT AND EARNINGS (For wage-earners only)		LINE
Industry		Status	For office use only		What was your occupation in 1931? (This question refers only to persons 25 years of age and over.)	If a wage-earner, were you at work on June 2, 1941? (Yes or no)	If not, give reason.	Number of weeks worked and total earnings during 12 months prior to June 2, 1941.		
Give kind of product made or dealt in or service rendered, and branch of industry.	Kind of product or service, as for example, rubber shoes, drugs, etc.	Branch of industry, as for example, manufacturing, retail trade, etc.	Employer, own ac- count, wage-earner or unpaid family worker.					Weeks employed including paid holi- days and time off with pay.		Total earnings in dollars.
			Occ.	Ind.						
32	33	34			35	36	37	38	39	

APPENDICE I

POPULATION

Huitième recensement du Canada, 2 juin 1941

FORMULE 1

Province..... District électoral..... Sous-district du recensement N°.....
(Ecrire le nom et le numéro)Dans la municipalité de..... Quartier..... Enumérateur..... Page.....
(Ecrire le nom et spécifier si c'est une cité, une ville, un village ou une municipalité rurale)

LI-GNE	NUMERO Par ordre de visite			NOM	SERVICE DE GUERRE	DOMICILE	DESCRIPTION DE LA MAISON		
	Maison	Logement	Ménage				Occupée par son propriétaire ou par un locataire. (Voir renvoi).	Si propriétaire, donner la valeur marchande actuelle de la maison. Si locataire, le loyer du mois de mai 1941. (Voir renvoi).	Genre de logement. (Voir renvoi).
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				De chaque personne dans le ménage. (Entrer le nom de famille d'abord, le prénom ensuite et les initiales intermédiaires s'il y en a). Inclure toutes personnes vivant à minuit le 1er juin 1941, Omettre les enfants nés après minuit le 1er juin 1941.	Inscrire "O" pour obtenir, "A.C." pour service actif au Canada et le nombre de jours au camp, si de la réserve. (Voir renvoi).	Dans les régions rurales, inscrire la paroisse, ou le township. Dans les villes et villages, la rue et le numéro.			

A l'usage du bureau seulement. Ne pas écrire dans cette colonne.	DESCRIPTION DE LA PERSONNE				Pour toutes les femmes mariées ou qui l'ont déjà été			LIEU DE NAISSANCE	RESIDENCE			
	Parenté ou relation avec le chef du ménage. (Voir renvoi).	Sexe. (Voir ren- voi).	Etat conjugal (Voir renvoi).	Age au dernier anniversaire. (Voir renvoi).	Age au premier mariage (femmes seulement). (Voir renvoi).	Enfants nés de cette mère			Si né au Canada donner la province. Si né en dehors du Canada, donner le pays tel que connu en 1936. (Voir renvoi).	Actuelle	Antérieure	
						Province. (Voir renvoi).	Municipalité. (Voir renvoi).			Années de rési- dence continue dans	Ecrire le nom de la province ou du pays de la résidence permanente antérieure. Si aucune résidence permanente, en dehors de la province, écrire "aucune" dans cette colonne et la lettre, "A" dans la col. 19. (Voir renvoi).	
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
						Total. (Mort-nés non inclus). Nombre vivants le 2 juin 1941.						

IMMIGRATION ET NATURALI- SATION		NATIONALITE ET ORIGINE RACIALE		LANGUE		INS- TRUC- TION	RELIGION	OCCUPATION, INDUSTRIE ET STATUS	
Période de l'im- migration au Canada, y compris Canadiens rapatriés, (Voir renvoi).	Période de de naturali- sation (Voir renvoi).	Nationalité ou citoyenneté (Pays auquel la personne doit allégeance).	Origine raciale. (Voir ins- tructions).	Peut parler anglais.	Peut parler français. Langue maternelle. (Langue mater- nelle signifie la première langue apprise dans l'enfance si encore comprise par la personne).			Nombre d'années d'études et fréquen- tation scolaire. (Voir renvoi).	Religion ou dénomination à laquelle cette personne adhère ou appartient. (Ne pas employer des termes in- définis comme chrétien, croy- ant, protestant, etc.)
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
									Métier ou profession, comme mécanicien de machine fixe, agent d'assurance, etc. (Voir renvoi).

OCCUPATION, INDUSTRIE ET STATUS				TENDANCE OCCUPA- TIONNELLE	CHOMAGE (Voir renvoi)	EMPLOIEMENT ET GAIN (Employés à gages seulement)		LI- GNE	
Industrie		Status	A l'usage du bureau seulement			Nombre de semaines de travail et gain total les 12 mois avant le 2 juin 1941.	Semaines em- ployées, compris vacances et absences payées.		Gain total en dollars
Donner genre de produit fabri- qué ou distribué, ou genre de ser- vice, et la branche de l'industrie.		Employeur, propre compte, employé à gages ou membre d'une famille tra- vaillant sans paie.	Occ.	Ind.	Quelle était votre occupation en 1931? (Cette question ne se rapporte qu'aux personnes de 25 ans et plus).	Si employé à gages étiez- vous au travail le 2 juin 1941? (Oui ou non).	Si non, donner la raison.		
32	33	34			35	36	37	38	39
Genre de produit ou de service, comme par exem- ple, chaussures, de caoutchouc, drogues, etc.	Branche de l'in- dustrie, comme par exemple, manufacture, magasin de détail, etc.								

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

EIGHTH CENSUS OF CANADA, 1941

The enumerator will fill in the headings and the answers to questions 1, 2, 3, 4, 11 and 12 before he leaves the schedule

INDIVIDUAL FORM—POPULATION

Province.....Electoral District.....Enumeration Sub-district.....
Write name Number

For boarders, lodgers, miners, employees on railway construction, etc., who may be out of reach when the enumerator calls upon the head of the family or household.

- 1. Building number.....(2) Dwelling number.....(3) Household number.....
- 4. Name of person.....
- 11. Relationship to head of household.....(12) Sex.....
- 13. Single, married, widowed, divorced or permanently separated.....(14) Age.....
(Questions 15, 16 and 17 are only for women who are or have been married)
- 15. Age at first marriage.....
- 16. Number of children born to this mother.....
- 17. Number of children living on June 2, 1941.....
- 18. Place of birth.....
(If born in Canada give Province, if born outside of Canada give country as of 1936.) If your parents were resident on a farm at the time of your birth, enter after the name of the birthplace the letter "F". If in rural, but not on a farm enter "R.N.F." and if in city, town or village, enter "U".
- Years of continuous residence in—
- 19. Present province of residence.....(20) Present municipality of residence.....
- 21. Province or country of last residence.....
(Enter name of province or country of last previous permanent residence)
- 22. Year of immigration to Canada.....(23) Year of Naturalization.....
- 24. Nationality.....(25) Racial origin.....
(Country to which you owe allegiance)
- 26. Can you speak English?.....(27) Can you speak French?.....
- 28. Mother tongue.....
(By mother tongue is meant the first language learned in childhood if still understood)
- 29. Number of years of schooling.....(30) Religion.....
- 31. Occupation, what is your trade or profession as carpenter, painter, insurance agent, etc.....
- Industry (give product made or dealt in or service rendered, and branch of industry)—
- 32. Kind of product or service as for example, rubber shoes, drugs, etc.....
- 33. Branch of industry as for example, manufacturing, retail trade, etc.....
- 34. Are you an employer, wage-earner, or working on your own account?.....
- 35. What was your occupation in 1931?.....
(This question refers only to persons 25 years of age and over)
- 36. If a wage-earner, were you at work on June 2, 1941?.....
(Yes or no)
- 37. If not, give reason.....
- 38. Number of weeks worked during 12 months prior to June 2, 1941.....
(Include paid holidays and time off with pay)
- 39. If a wage-earner, give total earnings in past 12 months (since June 1, 1940) \$.....
- 40. Post Office address of home.....
- The foregoing form is to be filled out by the head of the family or household or person named in the schedule and delivered to the undersigned, when called for, not later than the..... day of....., 1941.

.....Enumerator.

Fill in date and sign form before leaving the schedule

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

HUITIÈME RECENSEMENT DU CANADA, 1941

L'énumérateur remplira l'en-tête et les réponses aux questions 1, 2, 3, 4, 11 et 12 avant de laisser la formule

FORMULE INDIVIDUELLE—POPULATION

Province..... District électoral..... Sous-district.....
 Nom..... Numéro.....

Pour les pensionnaires, sous-locataires, mineurs, ouvriers, travaillant à la construction de chemins de fer, etc., que l'énumérateur ne peut voir lorsqu'il se présente dans la famille ou dans la maison.

1. Numéro de la maison..... (2) Numéro du logement..... (3) Numéro du ménage.....
4. Nom de la personne.....
11. Parenté ou relation avec le chef du ménage..... (12) Sexe.....
13. Célibataire, marié, veuf ou veuve, divorcé ou séparé d'une façon permanente... (14) Âge.....
 (Les questions 15, 16 et 17 sont seulement pour les femmes mariées ou qui l'ont déjà été)
15. Âge au premier mariage.....
16. Nombre d'enfants nés de cette mère.....
17. Nombre d'enfants vivants le 2 juin 1941.....
18. Votre lieu de naissance.....
 (Si né au Canada, donner la province. Si né en dehors du Canada, donner le pays tel que connu en 1936.) Si vos parents habitaient une ferme à l'époque de votre naissance, écrivez "F" après le nom du lieu de naissance. Si dans un district rural mais non sur une ferme, écrire "R.N.F.". Si dans une cité, ville ou village, écrire "U".
 Années de résidence continue en cette—
19. Province actuelle de résidence..... (20) Municipalité actuelle de résidence.....
21. Province ou pays de la dernière résidence.....
 (Inscrire le nom du pays ou de la province de la dernière résidence permanente)
22. Année de l'immigration au Canada..... (23) Année de naturalisation.....
24. Nationalité..... (25) Origine raciale.....
 (Pays auquel vous devez allégeance)
26. Savez-vous parler l'anglais?..... (27) Savez-vous parler le français?.....
28. Langue maternelle.....
 (Langue maternelle signifie la première langue apprise dans l'enfance, si encore comprise par la personne)
29. Nombre d'années à l'école..... (30) Religion.....
31. Occupation, quel est votre métier ou profession, comme charpentier, peintre, agent d'assurance, etc.....
- Industrie (donnez genre de produit fabriqué ou distribué, ou genre de service, et la branche de l'industrie):
32. Genre de produit ou de service comme, par exemple, chaussures caoutchoutées, produits pharmaceutiques, etc.....
33. Branche de l'industrie comme, par exemple, manufacture, magasin de détail, etc.....
34. Êtes-vous patron, employé à gages, ou travaillant à votre compte.....
35. Quelle était votre occupation en 1931?.....
 (Cette question ne se rapporte qu'aux personnes de 25 ans et plus)
36. Si employé à gages, étiez-vous au travail le 2 juin 1941?.....
 (Oui ou non)
37. Si non, donner la raison.....
38. Nombre de semaines de travail dans les 12 mois antérieurs au 2 juin 1941.....
 (Semaines employées, compris vacances et absences payées)
39. Si un salarié, donnez le gain total dans les 12 derniers mois (depuis le 1er juin 1940) \$.....
40. Adresse postale de la résidence.....
 Cette formule devra être remplie par le chef de famille, le maître de la maison, ou la personne qui y est nommée et remise au soussigné, à sa demande, au plus tard le.....
 jour de..... 1941.

..... Enumérateur.

Remplir la date et signer la formule avant de la laisser

Form 6

EIGHTH CENSUS—CANADA—1941

CLOSED DWELLING CARD

PERMANENT HOME OF THIS FAMILY

City or town.....Street.....No.....

District.....Sub-district.....

Name of head of family.....

Number of persons in family.....

TEMPORARY HOME OF THIS FAMILY

Province.....County or district.....

Post Office Address.....

Day.....Month.....

Enumerator

Form 7

EIGHTH CENSUS—CANADA—1941

To be used in reporting household occupying temporary home or lodgings in Enumerator's sub-district.

ABSENTEE HOUSEHOLD CARD

Name of head of household.....

Number of persons in household.....

Permanent home—city or town.....

Street.....No.....County or district....Province.....

Page and line of population schedule upon which this household is enumerated by me

Page.....Line.....Census district.....Sub-district.....

Day.....Month.....

Enumerator

HUITIÈME RECENSEMENT—CANADA—1941

Formule 6

LOGEMENTS FERMÉS

DOMICILE HABITUEL DE CETTE FAMILLE

Cité ou ville.....Rue.....N°.....
District.....Sous-district.....
Nom du chef de la famille.....
Nombre de personnes dans cette famille.....

RÉSIDENCE TEMPORAIRE DE CETTE FAMILLE

Province.....Comté ou district.....
Adresse postale.....
Jour.....Mois.....
Enumérateur

HUITIÈME RECENSEMENT—CANADA—1941

Formule 7

MÉNAGE EN DÉPLACEMENT

Nom du chef du ménage.....
Nombre de personnes dans le ménage.....
Domicile habituel: cité ou ville.....
Rue.....N°.....Comté ou district.....Province.....

Page et ligne de la formule "Population" sur lesquelles ce ménage est inscrit par moi

Page.....Ligne.....District de recensement.....Sous-district.....
Jour.....Mois.....

Enumérateur

Cette carte devant servir à signaler un ménage occupant temporairement un logement ou local, dans le sous-district de l'énumérateur.

Form 4

HOUSING SCHEDULE

This schedule is to be used for every tenth dwelling beginning with Number 10.

Read book of instructions carefully.

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Province.....Electoral District.....Enumeration Sub-District No.....In municipality of.....
 (Write name and number) (Insert name and state)
 Ward.....Enumerator.....
 whether city, town, village or rural municipality)

EXPLANATORY NOTE.—Where check boxes are provided indicate the proper answer by making an "X" in the box provided for the answer.

Dwelling number (as numbered in Column 2, Schedule 1.)	NAME OF HEAD OF HOUSEHOLD	RESIDENCE
	In this column enter the name of the head of household and the number of the farm if the household lives on a farm. (The number of the farm to be entered in this column is the number in the upper right-hand corner on the farm schedule.) If the house is located on farm and is inhabited by a household other than the farmer's household, enter the letter "F" after the householder's name.	Length of residence in present dwelling to closest year.
1	2	3

SECTION I—THE DWELLING

Type of dwelling— 1. Single house. 2. Semi-detached. 3. Apartment or flat. 4. Row or terrace.	Number of dwelling units in the building. (1)	Are there business premises also in the dwelling unit? 1. Yes. 2. No. If yes, enter opposite 3 the number of rooms used for business purposes. (2)	Is the dwelling in need of major repair? 1. Yes. 2. No.	Principal exterior material of the building— 1. Brick. 2. Wood. 3. Stucco. 4. Stone. 5. Other.
4	5	6	7	8

SECTION II—HOUSEHOLD LIVING QUARTERS

Number of rooms in dwelling used for living quarters. (3)	Heating system— 1 Steam or hot water. 2 Hot air furnace. 3 Stove for heating purposes. 4 Other.	Principal heating fuel— 1 Coal. 2 Coke. 3 Wood. 4 Fuel oil. 5 Gas. 6 Electricity.	Water supply— 1 Running water in dwelling unit. 2 Hand pump in dwelling unit. 3 Outside water supply. (If outside water supply, give distance, in yards, from dwelling unit.)	Toilet facilities. Flush toilet— 1 Exclusive use. 2 Shared with other households. 3 Chemical toilet in dwelling unit. 4 Outside privy. (4)	Bathtub or shower with running water in dwelling— 1 Exclusive use. 2 Shared with other households. 3 No bathtub or shower. (4)
9	10	11	12	13	14

SECTION II—HOUSEHOLD LIVING QUARTERS—Concluded

Cooking facilities— 1 Exclusive use. 2 Gas or electricity—Number of rings. 3 Baking oven. 4 Wood. 5 Coal. 6 Coal oil or other. (4)	Principal type of lighting— 1 Electric. 2 Gas. 3 Kerosene or gasoline.	Refrigeration— 1 Mechanical. 2 Ice. 3 Other (includes spring, ice house, etc.). 4 None. (5)	Living accessories— 1 Telephone. 2 Electric vacuum cleaner. 3 Automobile (passenger). 4 Radio.
15	16	17	18

SECTION III—TENURE, RENTS, VALUES, MORTGAGES, ETC.

Dwelling tenure— 1 Owned. 2 Rented.	Tenants—Non-farm dwellings		Owners and tenants—all dwellings		Dwellings occupied by owners
	Rent for month of May, 1941. (6)	Indicate if rent includes— 1 Furniture. 2 Heating. 3 Garage accommoda- tion.	Cost of repairs to dwelling unit for year ending May 31, 1941 (such as painting, roofing, etc.).	If the water tax is paid by the occupant, what was the amount for the last fiscal year?	Owner's estimate of market value of dwelling. (6)
	19	20	21	22	23

SECTION III—TENURE, RENTS, VALUES, MORTGAGES, ETC.—Concluded

Owners—Non-farm dwellings

Is there a mortgage or agreement for sale on this dwelling? 1 Yes. 2 No.	Mortgages			For the last fiscal year, what was the amount of taxes levied upon this dwelling unit? (Include all taxes, real estate, water, school, etc.).
	Present amount of outstanding mortgage on this dwelling— 1 First mortgage or agreement for sale. 2 Other mortgages. (7)	Amount of money paid or payable on principal and interest for year ending May 31, 1941 (do not include arrears).	What is the rate (contract rate) of interest on first mortgage?	
25	26	27	28	29

QUESTIONNAIRE SUR LE LOGEMENT

Formule 4

Se servir de ce questionnaire à tous les dix logements en commençant au numéro 10.

Lire avec soin le manuel d'instructions.

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Province.....District électoral.....Sous-district du recensement N°.....Dans la municipalité de.....
 (Ecrire le nom et le numéro) (Ecrire le nom et spécifier si
 c'est une cité, une ville, un village ou une municipalité rurale) Quartier.....Enumérateur.....

NOTE EXPLICATIVE.—Là où il y a des carrés, indiquer la réponse appropriée au moyen d'un "X" dans le carré réservé à cette fin.

Numéro du logement (tel que numéroté dans la colonne 2, questionnaire n° 1).	NOM DU CHEF DU MÉNAGE	RÉSIDENCE
	Dans cette colonne, inscrire le nom du chef du ménage et le numéro de la ferme si le ménage vit sur une ferme. (Ce numéro doit être le même que celui qui est inscrit en haut, à droite, sur le questionnaire des fermes). Si la maison est située sur une ferme et est habitée par un ménage autre que celui du fermier, inscrire la lettre "F" après le nom du chef du ménage.	Durée de résidence dans le logement actuel à l'année près.
1	2	3

SECTION I—LE LOGEMENT

Genre de logement— 1 Maison simple. 2 Semi-detachée. 3 Appartement et plain-pied. 4 Rangée de maisons ou terrasse.	Nombre de logements dans la maison. (1)	Y a-t-il aussi des locaux d'affaires dans le logement? 1 Oui. 2 Non. Si oui, inscrire vis-à-vis 3 le nombre de pièces affectées aux affaires. (2)	Le logement a-t-il besoin de réparations importantes? 1 Oui. 2 Non.	Principal matériau à l'extérieur de la construction— 1 Brique. 2 Bois. 3 Stuc. 4 Pierre. 5 Autre.
4	5	6	7	8

SECTION II—QUARTIER D'HABITATION DU MENAGE

Nombre de pièces formant les quartiers d'habitation. (3)	Système de Chauffage— 1 Vapeur ou eau chaude. 2 Fournaise à air chaud. 3 Poêle de chauffage. 4 Autre.	Principal combustible pour chauffage— 1 Charbon. 2 Coke. 3 Bois. 4 Huile. 5 Gaz. 6 Electricité.	Eau— 1 Eau courante dans le logement. 2 Pompe à bras dans le logement. 3 A l'extérieur. (Si l'eau est à l'extérieur, donner à quelle distance, en verges.)	Latrines, Water closet— 1 Usage exclusif. 2 Partagé avec d'autres ménages. 3 Latrines chimiques dans le logement. 4 Cabinet à l'extérieur. (4)	Baignoire ou douche avec eau courante dans le logement— 1 Usage exclusif. 2 Partagée avec d'autres ménages. 3 Ni baignoire ni douche. (4)
9	10	11	12	13	14

SECTION II—QUARTIER D'HABITATION DU MÉNAGE—Fin

Commodités de cuisine— 1 Usage exclusif. 2 Gaz ou électricité—Nombre de feux. 3 Fourneau. 4 Bois. 5 Charbon. 6 Huile de charbon ou autres. (4)	Genre principal d'éclairage— 1 Electricité. 2 Gaz. 3 Kérosène ou gazoline. (5)	Réfrigération— 1 Mécanique. 2 Glace. 3 Autre (y compris source, glacière, etc.). 4 Aucune. (5)	Accessoires— 1 Téléphone. 2 Aspirateur électrique. 3 Automobile (tourisme). 4 Radio.
15	16	17	18

SECTION III—TENURE, LOYERS, VALEURS, HYPOTHÈQUES, ETC.

Logement habité par— 1 Propriétaire. 2 Locataire.	Locataires—Logements non-fermiers		Propriétaires et locataires—Tous logements		Logements occupés par propriétaires
	Loyer payé pour le mois de mai 1941. (6)	Indiquer si le loyer comprend— 1 Ameublement. 2 Chauffage. 3 Garage.	Coût des réparations au logement l'année terminée le 31 mai 1941 (telles que peinture, toiture, etc.).	Si la taxe d'eau est payée par l'occupant, quel en fut le montant la dernière année fiscale.	Valeur marchande du logement, estimation du propriétaire. (6)
19	20	21	22	23	24

SECTION III—TENURE, LOYERS, VALEURS, HYPOTHÈQUES, ETC.—Fin

Propriétaires—Logements non-fermiers

Y a-t-il une hypothèque ou convention de vente sur ce logement? 1 Oui. 2 Non.	Hypothèque			La dernière année fiscale quel a été le montant de taxes imposées sur ce logement? (Inclure toutes taxes sur la propriété, d'eau, scolaire, etc.).
	Montant actuel de l'hypothèque due sur ce logement— 1 La première hypothèque ou convention de vente. 2 Autres hypothèques. (7)	Montant d'argent payé ou payable sur le principal et l'intérêt l'année terminée le 31 mai 1941 (ne pas inclure les arrérages).	Quel est le taux (contrat) d'intérêt sur la première hypothèque?	
25	26	27	28	29

SUPPLEMENTAL SCHEDULE

EIGHTH CENSUS
OF CANADA, 1941

FOR THE BLIND AND THE DEAF-MUTE

(Voir l'autre côté pour le français)

FORM 8
DOMINION BUREAU
OF STATISTICS

Province.....	Electoral District.....
(Write name)	(Number)
Enumeration Sub-District.....	Municipality.....
(Number)	(Write name)

1. The purpose of this Schedule is to obtain a record of every person who is blind or deaf-mute according to the headings of the columns.

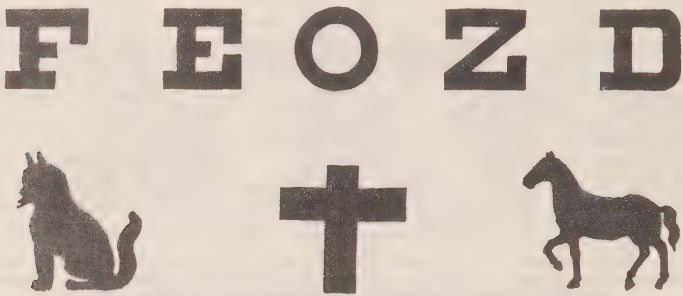
2. **Blind.**—Include as Blind any person who cannot see to read the letters in the centre block of this schedule at a distance of one foot, with glasses on, if worn. The test in the case of children under ten years of age must be whether they can distinguish or count the fingers of a hand at a distance of twelve feet or identify the images in the centre block at a distance of one foot; the same test should be applied to older persons who are illiterate, the test to be given in good light. Do not include any person who is blind in one eye only.

3. **Deaf-mutes.**—Include as Deaf-mute any person who has been totally deaf from birth. In general persons who cannot hear nor talk.

IMPORTANT.—The names of all persons recorded on this special schedule must also appear on the Population Schedule and the facts required thereon carefully entered.

4. **Column 1.**—In column 1 enter the page of the population schedule on which this name appears.

5. **Column 2.**—In this column enter the number of the line of the page of the population schedule on which this name appears.



6. **Column 3.**—In this column enter the name of the person. The name should be entered exactly as it is on the population schedule.

7. **Column 4.**—In this column the enumerator will enter the post office address or Rural Route number, and the Municipality of residence of every person whose name is entered in column 3. In the case of persons under 18 years of age the name of the parent or guardian, with his or her address, will be entered in column 4.

8. **Column 5.**—In this column the enumerator will enter the infirmity from which the person suffers, whether Blind or Deaf-mute, or Blind and Deaf-mute.

9. **Column 6.**—In column 6 enter the age at which the person, whose name appears in column 3, became blind or deaf-mute. If the person lost sight or hearing in infancy, write "at birth". If the affliction was of a later period give the age in months or years at which the person became blind or deaf-mute.

10. **Column 7.**—In the case of many blind persons and many deaf-mutes, they may be at institutions of learning at the date of the Census or when the enumerator calls. In such cases, the enumerator must find out the present address of the person, and if in an institution, its name and location, and enter it in column 7.

Entry Number	Population Schedule Reference to		Name of Person	Post Office Address or R.R. of Person or of Parent or Guardian. In cities and towns give street and house number.
	Page	Line		
	1	2	3	4

Whether Blind, or Deaf-mute, or Blind and Deaf-mute.	Age when person became Blind or Deaf-mute.	If not living at home give present address of person. If in Institution give name and address.
5	6	7

QUESTIONNAIRE SUPPLÉMENTAIRE

HUITIÈME
RECENSEMENT DU
CANADA, 1941

POUR AVEUGLES ET SOURDS-MUETS

(See reverse side for English.)

FORMULE 8
BUREAU FÉDÉRAL
DE LA STATISTIQUE

Province..... District Electoral.....
(Ecrire le nom) (Numéro)
Sous-district d'énumération..... Municipalité.....
(Numéro) (Ecrire le nom)

1. Le but de cette formule est d'obtenir un relevé de toute personne qui est ou aveugle ou sourde-muette sous les différents en-têtes des colonnes ci-dessous.

2. **Aveugles.**—Comptez comme aveugle toute personne qui ne peut lire les lettres au centre du tableau de cette formule à une distance d'un pied, avec des lunettes si la personne en porte. Dans le cas des enfants au-dessous de dix ans, l'épreuve peut consister à constater s'ils peuvent distinguer ou compter les doigts de la main à une distance de douze pieds ou identifier les images au centre de ce tableau, à une distance d'un pied; la même épreuve peut servir dans le cas de personnes âgées et qui sont illettrées en ayant soin de la leur faire subir en pleine lumière. Ne comptez pas comme aveugle une personne qui a perdu la vue d'un seul œil.

3. **Sourds-muets.**—Comptez comme sourde-muette toute personne qui est totalement sourde depuis sa naissance. En général, toutes les personnes qui ne peuvent ni entendre, ni parler.

IMPORTANT.—Les noms de toutes les personnes inscrites sur cette formule spéciale doivent aussi paraître sur la formule de la population où toutes les autres informations doivent être entrées soigneusement.

4. **Colonne 1.**—Dans la colonne 1 entrez la page du cahier de la population sur laquelle ce nom paraît.

5. **Colonne 2.**—Dans cette colonne entrez le numéro de la ligne de la page du cahier de la population sur laquelle ce nom paraît.

F E O Z D



6. **Colonne 3.**—Dans cette colonne entrez le nom de la personne. Le nom doit être entré exactement comme sur le cahier de la population.

7. **Colonne 4.**—Dans cette colonne l'énumérateur entrera l'adresse postale, ou le numéro de route rurale et la municipalité de résidence de toute personne dont le nom est entré dans la colonne 3. Dans le cas de personnes âgées de moins de 18 ans le nom du parent ou gardien, avec son adresse, doit être entré dans la colonne 4.

8. **Colonne 5.**—Dans cette colonne l'énumérateur entrera la nature de l'infirmité dont la personne souffre; indiquez si elle est aveugle ou sourde-muette, ou aveugle et sourde-muette.

9. **Colonne 6.**—Dans la colonne 6 entrez l'âge auquel la personne dont le nom apparaît dans la colonne 3 est devenue aveugle ou sourde-muette. Si la personne a perdu la vue ou l'ouïe dans son enfance écrire "de naissance". Si l'affliction est venue plus tard, dire quel était alors son âge, en mois ou années, quand elle est devenue aveugle ou sourde-muette.

10. **Colonne 7.**—Dans les cas d'un grand nombre d'aveugles et de sourds-muets, ces personnes peuvent se trouver dans des institutions d'enseignement à la date du recensement ou quand l'énumérateur fait sa visite. Dans de tels cas l'énumérateur doit trouver l'adresse actuelle de la personne et si elle se trouve dans une institution entrer dans la colonne 7 son nom et sa localité.

Numéro de l'entrée	Cahier de la population, entrée à la		Nom de la personne	Bureau de poste ou route rurale de la personne, ou du parent ou gardien, Dans les cités et villes, entrer la rue et le numéro.
	Page	Ligne		
	1	2	3	4

Aveugle, ou sourd- muet, ou aveugle et sourd-muet.	Age auquel devenu aveugle ou sourd- muet.	Si la personne ne vit pas avec sa famille, donner son adresse actuelle et si dans une institution, en donner le nom et l'adresse.
5	6	7

FORM 11

MERCHANDISING AND SERVICE ESTABLISHMENTS

Eighth Census of Canada, June 2, 1941

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Province..... Electoral District.....

Enumeration Sub-district No..... In municipality of.....
(Insert name and state whether city, town, village or..... Ward..... Enumerator.....
rural municipality.)

FIRM NAME	NAME OF PROPRIETOR OF THE BUSINESS
Place "Ltd." after name of all incorporated companies.	Repeat firm name in case of incorporated companies. In case of un-incorporated companies such as businesses under single ownership or partnerships give name or names of owners.
1	2

POST OFFICE ADDRESS OF ESTABLISHMENT	POST OFFICE ADDRESS OF HEAD OFFICE
Insert street and number in cities and towns. In villages and rural areas give name of place followed by post office address if different.	What is the post office address of the head office of this firm? If same as column 3, write "same".
3	4

NUMBER OF STORES	BUSINESS	
Give number of stores or establishments operated by this organization in Canada. One, two, three, four or "more than four"	A. Nature of trading (retailer, service establishment, wholesaler, manufacturer's sales office, manufacturer's sales branch, manufacturer's agent, etc.). (If the firm carries on both a wholesale and retail business, give the approximate percentage of the total annual business transacted on each basis.)	B. Kind of business (e.g. hardware, groceries, general store, filling station, motor vehicle dealer, drug store, bowling alley, advertising agency, laundry, shoe shine parlour, shoe repair, etc.). Do not include professional services, as for example, dentist, doctor, lawyer, etc. See Instructions for kinds of business to be included.
5	6	7

SIZE OF BUSINESS	REMARKS	
Do the total annual sales of this store amount to— (A) under \$1,000 (B) \$1,000 to \$5,000 (C) \$5,000 to \$10,000 (D) \$10,000 to \$20,000 (E) \$20,000 to \$100,000 (F) over \$100,000 Write A, B, C, D, E, F.	Insert letter "F" opposite firms requiring French schedules.	NOT TO BE FILLED IN BY ENUMERATOR
8	9	10 11

ÉTABLISSEMENTS DE COMMERCE ET DE SERVICE

FORMULE 11

Huitième recensement du Canada, 2 juin 1941

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Province..... District Electoral.....

Sous-district du recensement N°..... Dans la municipalité de.....
 (Ecrire le nom et spécifier si c'est une cité, une ville, un village ou une
 municipalité rurale.)..... Quartier..... Enumérateur.....

NOM DE LA FIRME	NOM DU PROPRIÉTAIRE DU COMMERCE
Inscrire "L'ée" après le nom de toutes les compagnies incorporées.	Répéter le nom de la firme dans le cas des compagnies incorporées. Dans le cas des compagnies non incorporées telles que commerces exploités par un seul propriétaire ou par une association, donner le nom ou les noms des propriétaires.
1	2

ADRESSE POSTALE DE L'ÉTABLISSEMENT	ADRESSE POSTALE DU SIÈGE SOCIAL
Inscrire la rue et le numéro dans les cités et villes. Dans les villages et régions rurales, donner le nom de l'endroit suivi de celui du bureau de poste, si ce dernier porte un nom différent.	Quelle est l'adresse postale du siège social de la firme? Si c'est la même que dans la colonne 3, inscrire "même".
3	4

NOMBRE DE MAGASINS	COMMERCE	
Donner le nombre de magasins ou d'établissements exploités par cette organisation au Canada. Un, deux, trois, quatre ou "plus de quatre"	<p>A. Nature du commerce (marchand de détail, établissement de service, marchand de gros, bureau de vente de manufacturier, succursale de vente de manufacturier, agent manufacturier, etc.). (Si la firme fait le commerce de gros et de détail, donner le pourcentage d'affaires transigées annuellement par chacun d'eux.)</p> <p>B. Genre de commerce (ferronnerie, épicerie, magasin général, station-services, vendeur de véhicules-moteur, pharmacie, jeu de quilles, agence de publicité, buanderie, salon de cirage, réparation de chaussures etc.). Ne pas tenir compte des services professionnels, tels que dentistes, médecins, avocats, etc. Voir Instructions pour les genres de commerce à inclure.</p>	
5	6	7

CHIFFRE D'AFFAIRES	REMARQUES		
Les ventes totales de ce magasin s'élèvent-elles— (A) à moins de \$1,000 (B) de \$1,000 à \$5,000 (C) de \$5,000 à \$10,000 (D) de \$10,000 à \$20,000 (E) de \$20,000 à \$100,000 (F) à plus de \$100,000 Inscrire A, B, C, D, E, F.	Inscrire la lettre "F" à l'opposé des firmes qui demandent des questionnaires en français. NE DOIT PAS ÊTRE REMPLI PAR L'ÉNUMÉRATEUR		
8	9	10	11

Form 2

THE INFORMATION ON THIS REPORT WILL NOT BE USED AS A BASIS FOR TAXATION, NOR COMMUNICATED TO ANY ASSESSOR OR OTHER GOVERNMENT DEPARTMENT

DO NOT REPORT ABANDONED OR IDLE FARMS ON THIS FORM (SEE FORM 2B)
WHEN REPORTING VALUES OMIT CENTS

LOCATION OF FARM

Prov.....Elect. Dist.....
Municipality.....(If Improvement District give number)
Enumeration Sub-district No.....Lot No.
Range or concession.....Twp.....R.....M.....
Sec.....Twp.....R.....M.....
Sec.....Twp.....R.....M.....
Sec.....Twp.....R.....M.....
(Use a separate line for each section or part of section)

CENSUS OF AGRICULTURE

(GENERAL FARM SCHEDULE)

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

R. H. COATS, DOMINION STATISTICIAN

EIGHTH CENSUS OF CANADA

1941

Notice to the Enumerator.—THIS IS A CONFIDENTIAL REPORT and may be used only for the compilation of statistics. Any person employed in the execution of any duty under the Statistics Act, who divulges the contents of any schedule or who, through neglect or carelessness, causes any schedule or part of schedule to be seen by others, shall be liable to fine or imprisonment or both. (8 and 9 George V, C. 43, S. 35.)

1. All questions must be answered whenever applicable. If farm records are kept, take the information from them. If not, obtain the most accurate returns that circumstances will permit. Consult your Book of Instructions freely.

2. Farm Operator.—All replies on this schedule should relate to the farm, occupied on June 2, 1941, by the person named in inquiry No. 1. The term "Operator" is employed

in the census to designate the person who is directly responsible for the agricultural operations, whether as owner, tenant, cropper or hired manager.

3. A Farm for Census purposes is all the land located in any one sub-district which is directly farmed by one person conducting agricultural operations either by his own labour or with the assistance of members of his household or of hired employees. It may consist of a single tract of land, or of a number of separate tracts, held under different tenures. In order to be reported as a farm such land must be of one acre or more in extent and have produced in 1940, agricultural products to the value of \$50 or more, or be under crops or employed for pasture in 1941.

FARM OPERATOR, JUNE 2, 1941

1. Name.....Age.....
2. Post office address.....
3. Birthplace.....(If Canada, give province.)
4. How long have you lived in Canada (if not Canadian born)?.....years
5. How long have you operated the farm you now occupy?.....years
6. How many years have you farmed (Include farming experience in other countries.)
(a) as tenant.....years
(b) as owner.....years
(c) as farm labourer hired out or at home.....years

WORK OFF THIS FARM IN 1940

7. What is the main source of your (farm operator's) total income?.....
(Name the source which usually supplies the greatest proportion of your total income, whether it is from farming such as: dairying, fruit, wheat, etc., or from other sources not connected with this farm such as: road work, fishing, lumbering, carpentering, etc. Where two or more sources bring approximately equal returns, name them.)

ENUMERATOR'S RECORD

Number of this farm in order of visitation.....
Page and line on which name of operator.....(Page)
is written on population schedule.....Line
Date enumerated, day.....month.....
Signed.....(Enumerator)
Checked by.....(Commissioner)

FARM ACREAGE AND TENURE	Num-ber	Year of last model	Value
15. Estimated value of house rent and/or room and board furnished hired farm labourers in 1940 \$.....			
16. Total number of acres in this farm (a) in 1941.....acres (b) in 1940.....acres (Give all the lands operated by the person named in inquiry No. 1 including outlying and separate fields, pastures or woodlots, which have been used for your enumeration sub-district. Do not include land owned by this operator but rented to someone else. With regard to community pastures see the Book of Instructions.)			
17. How many acres of this farm do you (a) own in 1941.....acres (b) rent or lease from others in 1941.....acres (c) operate for others as a hired manager in 1941.....acres (The sum of the answers to inquiry No. 17 (a), (b) and (c) must equal the answer to inquiry No. 16(a).)			
24. Motor trucks on this farm.....			\$.....
25. Tractors on this farm (a) Under 15 horse power on the drawbar..... (b) 15 horse power and over on the drawbar.....			\$..... \$.....
26. Grain combines on this farm.....			\$.....
27. Threshing machines on this farm.....			\$.....
28. Stationary motors on this farm (In column 2 give the aggregate horse power of the number of machines re-ported in column 1.) (a) Gasoline..... (b) Electric.....			\$..... \$.....

CES RENSEIGNEMENTS NE SERVIRONT PAS DE BASE DE TAXATION ET NE SERONT COMMUNIQUÉS À AUCUN ÉVALUATEUR OU AUTRE BUREAU DU GOUVERNEMENT

NE MENTIONNEZ PAS SUR CETTE FORMULE LES FERMES ABANDONNÉES OU INEXPLOITÉES (Voir formule 2B)

OMETTRE LES CENTS EN DÉCLARANT LES VALEURS

LOCALITÉ DE LA FERME

Municipalité..... Dist. élect.....
 (Sic est un district d'amélioration, en donner le numéro)
 Sous-district d'numération n°.....
 Rang ou concession..... Lot n°.....
 (Sec..... Twp..... R..... M.....)
 (Sec..... Twp..... R..... M.....)
 (Sec..... Twp..... R..... M.....)
 (Une ligne séparée pour chaque section ou partie de section.)

Avis à l'émumérateur.—CE RAPPORT EST CONFIDENTIEL et ne doit servir qu'à la compilation des statistiques. Toute personne employée à l'exécution d'une fonction sous le régime de la loi de la statistique qui divulgue le contenu de toute formule ou qui, par négligence ou manque de soin, permet qu'une formule ou partie de formule soit vue par d'autres, sera passible d'amende ou d'emprisonnement ou des deux. (8 et 9 George V, C. 43, A. 35.)

1. Il faut répondre à toutes les questions lorsqu'elles sont applicables. S'il existe une compatibilité de ferme, y prendre les renseignements, si non, obtenir les données les plus exactes permises par les circonstances. Consulter souvent votre Manuel d'Instructions.

2. Exploitant de ferme.—Toutes les réponses à ce questionnaire doivent se rapporter à la ferme occupée le 2 juin 1941 par la personne dont le nom est inscrit à la question n° 1.

EXPLOITANT DE FERME, 2 JUIN 1941

1. Nom.....
2. Adresse postale.....
3. Lieu de naissance..... Origine raciale, Age
 (Si c'est au Canada, donner la province.)
4. Durée de résidence au Canada (si vous n'y êtes pas né)..... années
5. Depuis combien de temps exploitez-vous la ferme que vous occupez..... années
6. Combien de temps avez-vous travaillé sur une ferme?
 (a) comme propriétaire ou propriétaire partiel..... années
 (b) comme ouvrier agricole dans les autres pays..... années
 (c) comme ouvrier agricole à la maison ou ailleurs..... années

TRAVAIL HORS DE CETTE FERME EN 1940

7. Quelle est votre principale source de revenu (de l'exploitation)?
 (Nommer la source d'où provient habituellement la plus grande partie de votre revenu total, que ce soit de la ferme, de l'industrie laitière, fruits, blé, etc., ou d'autres sources ne rapportant pas à la ferme, telles que: travaux de route, pèche, abattage du bois, charpenterie, etc. Lorsque deux sources ou plus rapportent des recettes approximativement égales, les nommer.)

RECENSEMENT DE L'AGRICULTURE

(QUESTIONNAIRE GÉNÉRAL DES FERMES)

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

R. H. COATS, STATISTICIEN DU DOMINION

HUITIÈME RECENSEMENT DU CANADA

1941

ANNOTATIONS DE L'ÉNUMÉRATEUR

N° de la ferme dans l'ordre des visites.....
 Page et ligne du tableau de population (Page..... sur lesquelles l'exploitant est inscrit..... Ligne.....)
 Date de l'inscription, jour.....mois.....
 Signé.....
 Révisé par..... (Énumérateur)
 (Commissaire)

Le terme "exploitant" est employé dans le recensement pour désigner la personne qui est directement responsable des opérations agricoles, soit comme propriétaire, locataire, récolteur ou gérant à gages.

3. Pour fins de recensement, une ferme comprend toute la terre située dans un sous-district quelconque et directement cultivée par une personne soit seule ou avec l'aide des membres de sa famille ou d'employés à gages. Elle peut être composée d'une étendue séparée de terre ou d'un nombre de lots séparés sous divers modes de tenure. Pour être déclarée comme ferme, une telle terre doit avoir une acre ou plus et avoir donné en 1940 des produits agricoles d'une valeur de \$50 ou plus, ou être en culture ou utilisée pour le pacage en 1941.

15. Valeur estimative du loyer de la maison et/ou de la chambre et d'annexion fournis à la main-d'œuvre agricole engagée en 1940.....\$.....	Nom- bre	Année du dernier modèle	Valeur
SURFICIE ET TENURE DE LA FERME			
16. Superficie totale de la ferme en acres			
(a) en 1941.....acres			
(b) en 1940.....acres			
(Donner toutes les terres exploitées par la personne désignée dans la question 1, y compris les champs éloignés et décaillés, les pâturages et les terrains boisés situés dans votre sous-district d'énumération. Ne pas inclure le terrain appartenant à cet exploitant-ci mais loué à un autre. Pour ce qui est des pâturages en commun, voir Manuel d'Instructions.)			
17. De combien d'acres de cette ferme êtes-vous			
(a) propriétaire en 1941?.....acres			
(b) locataire en 1941?.....acres			
(c) gérant engagé en 1941?.....acres			
(La somme des réponses à la question 17 (a), (b) et (c) doit être égale à la réponse à la question 16 (a).)			
24. Camions automobiles sur cette ferme.....			
25. Tracteurs sur cette ferme:			
(a) De moins de 15 h.p. sur crochet de traction.....			
(b) De 15 h.p. et plus sur crochet de traction.....			
26. Combines pour le grain sur cette ferme.....			
27. Batteuses sur cette ferme.....			
28. Moteurs fixes sur cette ferme:			
(a) Gazoline.....			
(b) Électriques.....			
(Donner dans la colonne 2 le horsepower combiné du nombre de machines inscrit dans la colonne 1.)			

8. (a) How many days in 1940 did you (the farm operator) work for pay at work not connected with this farm? (Omit labour exchanged)..... days
(b) Occupation followed on days reported under (a). (Such as clerk, labourer, carpenter, fisherman, lumberman, road worker, school bus driver, etc.).....
(c) Gross returns from outside work \$.....
(Include returns from (a) and also returns from any outside work done by yourself or your family or hired help, with or without horses, tractors, threshing machines, combines, or any other equipment. If a son or daughter living on this farm works permanently off the farm, list or her wages should not be included in the above.).....
(d) Gross income from boarders, lodgers, overnight cabins and campers..... \$
(Do not include board furnished farm labourers.)
(e) Amount received for fire and hail damage, sale of farm machinery, etc..... \$

FARM POPULATION, JUNE 2, 1941

9. Total number of persons living on this farm on June 2, 1941.
(a) Males under 14 years of age, No.....
14 years of age and over, No.....
(b) Females under 14 years of age, No.....
14 years of age and over, No.....
10. How many persons, 10 years of age and over, living on this farm on June 2, 1941, were not living on a farm in 1931? No.....

FARM LABOUR

- (Exclusive of Housework)
11. How many members of the operator's family 14 years of age and over (including the operator) were working on the farm, without receiving wage payments, during the week ending May 31st, 1941..... No. M..... F.....
12. How many persons working for wages on this farm during the week ending May 31st, 1941, were.....
(a) Hired the year round..... No. M..... F.....
(b) Hired by the month..... No. M..... F.....
(c) Hired by the day..... No. M..... F.....
(Include managers and members of the family working for wages.)
13. Number of weeks of hired labour in 1940..... weeks
(If operator did custom work, include hired labour in connection with it.)
14. Total cash wages paid in 1940 for farm labour..... \$
(Include wages of managers and of labourers employed for custom work off this farm.)

18. If you rented or leased land in 1940, was the rent paid (if you were not operating (a) in cash..... \$.....
this farm in 1940 and if (b) in kind..... \$.....
was rented, give an estimate of the value of the rent, (c) in shares..... \$.....
(If the rent is paid in cash give the amount under (a); if in kind give the estimated cash value under (b); if in shares give the estimated cash value, and the share paid as 1/4, 1/2, etc. under (c). If taxes are paid by the operator include the amount under (a).)

19. If you operate rented farm land in this sub-district or elsewhere give the name and address of the owner or owners.
Name..... Address.....
Name..... Address.....

LAND OPERATED OUTSIDE OF THIS SUB-DISTRICT IN 1941

(Do not include here the land included in inquiry No. 16, nor land owned by this operator outside of this enumeration sub-district but rented or leased to someone else.)

20. Do you operate any land outside of this enumeration sub-district? (Yes or no).....
If so, state: (a) Municipality, township or parish.....
Range or concession..... Lot No.....
Or in the Prairie Provinces
Sec..... Twp..... R..... M.....
Sec..... Twp..... R..... M.....
(b) Area owned..... acres
Area rented or leased..... acres

FARM VALUES, JUNE 2, 1941

21. Total value of this farm (land and buildings)..... \$.....
(Give the amount which this farm (see inquiry No. 16) would sell include the value of land and buildings used for agricultural purposes, leased or owned. Do not include whether owned, rented, leased or managed. Do not include the value of implements, machinery, livestock, nor of land owned by you but operated by someone else.)
22. Value of all buildings on this farm. (This value should be included in inquiry No. 21.) (For Institutional farms, see Book of Instructions.)..... \$.....

FARM MACHINERY, JUNE 2, 1941

- (For the value give the amount which you could sell this machinery for to a willing buyer. Do not include old equipment which is no longer used. Farm machinery owned on shares should be included on the farm where it is found on the date of the Census.)
Table with 4 columns: Description, Number, Year of latest model, Value
23. Automobiles on this farm..... \$.....

29. All other equipment and machinery on this farm..... \$.....
(Include all other farm machinery and equipment such as: binders, mowers, cultivators, wagons, dairy equipment, horse fighting equipment, garden tools, harness, etc.)
30. Total value of machinery and equipment..... \$.....
(The answer to this inquiry must equal the sum of inquiries No. 23 to 29, column 3.)

MORTGAGES, AGREEMENTS FOR SALE, LIENS, JUNE 2, 1941

(Include all mortgages and agreements for sale on land and buildings owned and operated by this operator whether in this sub-district or elsewhere.)

31. Total amount of (a) mortgages on this farm..... \$.....
(b) agreements for sale on this farm..... \$.....
(Be sure to include mortgages or agreements for sale on all lands owned and operated by this farm operator. The amount reported here should include all debts secured by mortgages, deeds, trust, judgments, agreements for sale, and by any other legal document which partakes of the nature of a mortgage. Be sure to include mortgages or agreements for sale on outlying lands owned and operated by this operator, but not on land owned by him but operated by someone else. Include an agreed interest except the interest for the current year. Do not include debts secured by liens on crops, livestock or implements. In the case of agreements for sale where payment is made in kind, give an estimated cash value of the amount outstanding.)

32. (a) What rate of interest (contract rate) do you pay per annum:
Write the rate in the square opposite the indicated holder of the debt.

1. Corporation (such as loan, trust, insurance, railway, companies, banks, etc.)	2. Government (Federal or Provincial)
3. Municipality	4. Private individual
5. Relative	

(b) Amount of principal and interest paid in 1940 on debt mentioned in inquiry No. 31..... \$.....

8. (a) Combien de jours en 1940 avez-vous (l'exploitant de ferme) travaillé moyennant rétribution à un ouvrage non rattaché à cette ferme? \$
(b) Combien de jours avez-vous travaillé pour la main-d'œuvre engagée? \$
(c) Revenu brut du travail à l'extérieur \$.....
(Comprend le revenu de (a) et en outre celui de tout travail accompli à l'extérieur par les membres de votre famille ou les engagés, avec ou sans chevaux, tracteurs, batteuses, combines ou tout autre outillage. Si un fils ou une fille demeurant sur cette ferme travaille en permanence en dehors de la ferme, ses gages ne doivent pas être inclus ci-dessus.)
(d) Revenu brut provenant de pensionnaires, logés, cabines de route et campeurs..... \$
(Ne pas inclure la pension offerte à la main-d'œuvre agricole.)
(e) Montant reçu pour dommages par le feu et la grêle, pour la vente de machines agricoles, etc. \$.....

POPULATION DE LA FERME, 2 JUIN 1941

9. Personnes vivant sur cette ferme le 2 juin 1941
Nombre total.....
(a) Hommes au-dessous de 14 ans, nomb.....
Agés de 14 ans et plus, nomb.....
(b) Femmes au-dessous de 14 ans, nomb.....
Agées de 14 ans et plus, nomb.....
10. Combien de personnes, de 10 ans et plus, vivant sur cette ferme le 2 juin 1941, ne vivaient pas sur une ferme en 1931? nomb.

TRAVAIL DE FERME

- (Sauf le travail ménager)
11. Combien de membres de la famille de l'exploitant de 14 ans et plus (y compris l'exploitant) travaillaient sur cette ferme sans recevoir de gages, la semaine terminée le 31 mai 1941 nomb. H..... F.....
12. Combien de personnes âgées travaillant sur cette ferme le 31 mai 1941 étaient—
(a) Engagées toute l'année..... nomb. H..... F.....
(b) Engagées au mois..... nomb. H..... F.....
(c) Engagées à la journée..... nomb. H..... F.....
(Y compris gérants et membres à gages de la famille)

13. Nombre de semaines de travail des engagés en 1940.....
(Si l'exploitant a fait du travail à forfait (custom), inclure la main-d'œuvre engagée à cette fin.)
14. Total, des gages payés en espèces en 1940 pour le travail de ferme..... \$.....
(Inclure les gages des gérants et des engagés pour le travail à forfait à l'extérieur.)

18. Si vous avez loué en 1940, le loyer n'a-t-il été payé
(a) en espèces..... \$
(b) en nature, donner la valeur estimative du loyer..... \$
(c) en partage..... \$
(Si vous n'exploitez pas cette ferme en 1940 et si elle a été louée, donner une valeur estimative du loyer.)
(Si le loyer est payé en espèces, indiquer le montant sous (a); s'il est payé en nature, donner la valeur estimative du loyer sous (b); si le loyer est payé en argent et la part payée telle que A à B, etc. Si les taxes sont payées par l'exploitant, inclure le montant sous (a).)
19. Si vous exploitez des terres louées dans ce sous-district ou ailleurs, donner le nom et l'adresse du ou des propriétaires.
Nom..... Adresse.....

TERRE EXPLOITÉE HORS DE CE SOUS-DISTRICT EN 1941

- (Ne pas inclure ici les terrains mentionnés à la question 16, ni la terre, appartenant à cet exploitant, située en dehors de ce sous-district d'énumération mais louée à un autre.)
20. Exploitez-vous une terre hors de ce sous-district d'énumération? (Oui ou non).....
Si oui, déclarer: (a) Municipalité, township ou paroisse.....
Ou dans les Provinces des Prairies: Lot n°.....
Sec..... Twp..... R..... M.....
Sec..... Twp..... R..... M.....
(b) Terre possédée..... acres.

VALEUR DE LA FERME, 2 JUIN 1941

21. Valeur totale de cette ferme (terrain et bâtiments)..... \$
(Donner le prix auquel cette ferme (voir question 16) pourrait être vendue. Inclure la valeur du terrain et des bâtiments affectés à l'agriculture et situés dans ce sous-district, soit possédés, loués à bail ou gérés. Ne pas inclure la valeur des instruments, de la machinerie et du bétail, ni de la terre dont vous êtes propriétaire mais exploitée par un autre.)
22. Valeur de tous les bâtiments sur cette ferme (Cette valeur doit être comprise dans la réponse à la question 21.) (Pour les fermes d'institution, voir le Manuel d'Instructions.)..... \$

MACHINERIE DE LA FERME, 2 JUIN 1941

- (Donner la valeur que rapporterait la vente libre de cette machinerie. Ne pas inclure l'outillage hors d'usage. Rapporter la machinerie possédée en partage avec la ferme où elle se trouve à la date du recensement.)
23. Automobiles sur cette ferme..... \$

23. Tous autres outillage et machinerie sur cette ferme..... \$
(Inclure tous autres machines et outillages agricoles tels que: lieuses, faucheuses, semeuses, cultivateurs, wagons, outillage de laiterie, outillage d'éclairage domestique, outils de jardin, harnais, etc.)
23. Valeur totale de la machinerie et de l'outillage..... \$
(La réponse de cette question doit être égale à la somme des réponses aux questions 23 à 29, colonne 3.)

HYPOTHEQUES, CONVENTIONS DE VENTE, LIENS, 2 JUIN 1941

- (Inclure toutes les hypothèques ou conventions de vente sur le terrain et les bâtiments possédés et exploités par cet exploitant soit dans ce sous-district ou ailleurs.)
31. Total des hypothèques sur cette ferme..... \$
(a) hypothèques de vente sur cette ferme..... \$
(b) conventions de vente sur cette ferme..... \$
(Ne pas manquer d'inclure les hypothèques ou les conventions de vente sur toutes les terres possédées et exploitées par l'exploitant de cette ferme. Le montant déclaré ici doit comprendre toutes les dettes protégées par des hypothèques, actes de fiduciaire, jugements, conventions de vente et tout autre instrument légal de la nature d'une hypothèque. Entre certains de ne pas omettre les hypothèques ou les conventions de vente sur les terres cloignées possédées et exploitées par cet exploitant, mais ne pas inclure celles des terres qui lui appartiennent, mais qui sont exploitées par d'autres exploitants. Inclure tout intérêt accru sauf celui de l'année courante. Ne pas inclure les dettes protégées par des liens sur les récoltes, le bétail ou les instruments. Dans le cas des conventions de vente où le paiement se fait en nature, donner une valeur estimative en argent du montant dû.)

32. (a) Quel taux d'intérêt (taux de contrat) payez-vous par année?.....
(Inscrire le taux dans le carré opposé au détenteur désigné de la créance.)

1.	Corporation (telle que compagnies de prêt, fiduciaire, assurance, chemin de fer, banques, etc.)	2.	Gouvernement (fédéral ou provincial.)
3.	Municipalité	4.	Individu
	%	%	5. Parent

- (b) Montant payé en 1940 sur le principal et l'intérêt de la dette mentionnée à la question 31..... \$

51. Amount expended in 1940 for..... \$.....
(Telephone, electricity, freight, express, cartage, pasturing, horse-shoeing, veterinary fees and medicines, registration and breeding fees, bees and apary equipment, fur-farming equipment and food for fur animals, hail and fire insurance (one year), etc. etc.)

SUM OF LAND ON THIS FARM
(The sum of the answers to inquiries No. 62 and 63 must equal the answer to inquiry No. 16 (a) and (b).)

62. Area of improved land.....
(Include all land that has been brought under cultivation and is now fit for the plough. The answer to this inquiry must equal the sum of inquiry No. 62 (a), (b), (c) and (d).)

(a) Area under all crops.....
(Include all field, garden and orchard crop land.)
(b) Area of land summer fallowed.....
(c) Area of improved land in pasture.....
(Include all cultivated land seeded to pasture.)
(d) Area of other improved land.....
(Include any idle improved land, also area of buildings, barnyards, lanes, etc.)

63. Area of unimproved land.....
(The answer to this inquiry must equal the sum of the answers to inquiry No. 63 (a), (b) and (c).)

(a) Area of woodland (1) Natural.....
(2) Planted.....
(Include as woodland all farm woodlots, maple bushes, land leased for firewood, and outover land with young growth which has or will have value as wood or timber.)

(b) Area of unbroken prairie, bush, swamp or marsh, unimproved hay and pasture land.....
(Include all natural prairie, bush, or swamp land that has never been ploughed or overred, that has never been ploughed and is now used for hay or pasture.)
(c) Area of wet marsh, slough, rocky or waste land.....

Maple Syrup and Sugar
Quantity produced.....
Sold or to be sold.....
Value.....

47. Trees tapped in..... 1941.....
No..... gal.....
48. Maple syrup made in 1941.....
gal..... lb.....
49. Maple sugar made in 1941.....
lb.....

FARM EXPENDITURES, 1940
(Include all expenses incurred in the operation of all the land operated by this operator, whether it is located in this sub-district or elsewhere. Include value of goods received as relief such as seed, feed etc. and all expenditures for 1940, whether paid for in cash or obtained on credit. If work was done off this farm with horses or equipment, include cash expenditures for feed, fuel, repairs, etc., under the proper inquiries.)

50. Amount expended in 1940 for hay, grain, mill feed and other products for use as feed for domestic animals or poultry.....

51. Amount expended in 1940 for manures and fertilizers.....

52. Amount expended in 1940 for field, grass and garden seeds.....

53. Amount expended in 1940 for the purchase of farm implements and machinery and for repairs and repair work on machinery and equipment.....

54. Amount expended in 1940 for the purchase of building materials.....
(Include lumber, roofing material, cement, paint, fencing materials, etc., for use on this farm either for repairs or for new buildings, fences, etc.)

55. Amount expended in 1940 for custom work.....
(Such as thrashing, ploughing, harvesting, feed grinding, wood sawing, etc.)

56. Amount expended in 1940 for the purchase of binder twine.....

57. Amount expended in 1940 for the purchase of fuel and oil for tractors, motor trucks, combines, gasoline engines, but not for automobiles.....

58. Amount of taxes levied in 1940 on land and buildings.....
(This inquiry is to be answered only for land and buildings operated by the owner, not including irrigation tax.)

59. Amount expended in 1940 for fruit nursery stock (tree and small).....

60. Amount expended in 1940 for.....
(Spray materials, such as formaldehyde, copper dusts, sulphur, lime, paris green, bordeaux, nicotine sulphate, oil emulsion, blue stone; for sashes, glass for greenhouses and frames, crates, bags, barrels, boxes, hampers, stakes, fuel for greenhouses.)

33. Total debt covered by liens on crops, livestock or implements.....
34. What rate of interest do you pay per annum on debts mentioned in inquiry No. 33?..... %

FARM GARDENS AND ORCHARDS
(Inquiries No. 35 to 38 apply only to farms with less than 50 fruit trees or for farms where less than \$50 worth of vegetables or vegetable seed (not including potatoes nor turnips) or small fruits or nursery products were sold. For all other farms fill out a Form 24 and leave inquiries No. 35 to 38 blank.)

35. Value of all vegetables grown on this farm in 1940.....
(Include greenhouse and hot-house production, such as mushrooms, rhubarb, tomatoes, cucumbers, etc., (not including potatoes nor turnips).)

36. Value of all fruits grown on this farm in 1940.....
(a) Small fruits.....
(b) Tree fruits.....

37. Value of all vegetables and fruits (tree and small) consumed on this farm in 1940.....
(a) Vegetables.....
(b) Fruits.....

38. Number of fruit trees on this farm, June 2, 1941.....
(a) apple, No..... (b) peach, No..... (c) pear, No.....
(d) plum, No..... (e) cherry, No..... (f) other, No.....

39. Cranberries (wild). Quantity harvested, lb.....
40. Blueberries (wild). Quantity harvested, lb.....

CO-OPERATIVE SELLING AND PURCHASING, 1940
41. Are you a member of a co-operative business association? (Yes or no).....
42. Value of products sold through co-operative organizations in 1940.....
43. Value of supplies purchased through or from co-operative organizations in 1940. (Include both household goods and farm supplies).....

Forest Products Cut on this Farm in 1940
Used on this farm..... Sold.....
Cords (128 cu. ft.)..... Cords (128 cu. ft.).....
Value..... Value.....

44. Firewood.....
45. Pulpwood.....
46. Other forest products.....
(Such as fence posts, rails, railway ties, logs for lumber, pit props, etc.)

61. Montant dépensé en 1940 pour :
(1) téléphone, électricité, transport messagerie, charriage, pacage, terrage de chevaux, vétérinaires et remèdes, honoraires d'onguentier, droits de saillie, abeilles et outillage apicole, assouillement et nourriture pour fermes d'animal à l'ourlet, assurance contre la grêle et le feu (au m), glace, etc.) \$.....

ÉTAT DE LA TERRE SUR CETTE FERME		1940	1941
(La somme des réponses aux questions n° 62 et 63 doit égaler la réponse de la question n° 16 (a), et (b).)		acres	acres
62. Superficie défrichée (Inclure toute la terre en culture et maintenant labourable. La réponse de cette question doit être égale à la somme des réponses à 62 (a), (b), (c) et (d).)			
(a) Terre en culture. (Inclure toutes grandes cultures, jardins, vergers.)			
(b) Terre en jachère d'été. (Inclure toute terre semée en pâturage.)			
(c) Terre en pâturage. (Inclure toute terre défrichée non exploitée, de même que la superficie des bâtiments, basses-cours, clienins, etc.)			
(d) Autre terre défrichée. (Inclure toute terre défrichée non exploitée, de même que la superficie des bâtiments, basses-cours, clienins, etc.)			
63. Superficie non défrichée (La réponse de cette question doit égaler la somme des réponses de la question n° 63 (a), (b) et (c).)			
(a) Superficie boisée (1) naturelle. (2) plantée. (Inclure tous les terrains boisés de la ferme, éboulis, terre louée à bail pour bois de chauffage, et terre déboisée avec repousse qui a ou aura une valeur comme bois marchand.)			
(b) Superficie en prairie non défoncée, en buisson, non essouchée, marécageuse, non défrichée en foin et pâturage. (Inclure prairies naturelles, buissons, terres non essouchées, loués à bail ou autrement ou possédés, n'ayant jamais été labourés et actuellement utilisés pour foin et pacage.)			
(c) Superficie en marais, fondrière, terre rocheuse ou improdutive.			

Sirop et sucre d'érable		Production	Vendu ou pour être vendu	
		nomb.	Quantités	Valeur
		gal.	x x x x	x x x x
47. Arbres entaillés en 1941 en.		gal.	gal.	\$
48. Sirop d'érable produit en 1941.		gal.	gal.	\$
49. Sucre d'érable produit en 1941.		lb.	lb.	\$

DÉPENSES DE LA FERME, 1940	
(Inclure toutes les dépenses de l'exploitation de toute la terre exploitée par cet exploitant, situées dans ce sous-district ou ailleurs. Inclure la valeur des marchandises reçues comme semences, telles que les graines de semence, l'alimentation, etc., et toutes les dépenses de 1940 payées en espèces ou obtenues à crédit. Si des chevaux ou de l'outillage ont servi à du travail hors de cette ferme, inclure les dépenses pour l'alimentation, le combustible, les réparations, etc., à la question appropriée.)	
50. Montant dépensé en 1940 pour le foin, le grain, les issues de meunerie et autres produits pour l'alimentation des animaux domestiques ou de la volaille.	
51. Montant dépensé en 1940 pour le fumier et l'engrais chimique.	
52. Montant dépensé en 1940 pour les graines de grande culture, d'herbe et de jardinage.	
53. Montant dépensé en 1940 pour l'achat d'instruments et de machines aratoires et la réparation de la machine et de l'outillage.	
54. Montant dépensé en 1940 pour l'achat de matériaux de construction. (Y compris bois d'œuvre, matériaux à toiture, peinture, matériaux à clôture, etc., employés sur cette ferme pour les réparations, les nouveaux bâtiments, les nouvelles clôtures, etc.)	
55. Montant dépensé en 1940 pour le travail à forfait (quasim). (Tel que le battage, le labourage, le moissonnage, la mouture, le nettoyage, etc.)	
56. Montant dépensé en 1940 pour l'achat de ficelle d'emballage.	
57. Montant dépensé en 1940 pour l'achat de combustibles et de pétrole pour les tracteurs, camions automobiles, machines, moteurs à gazoline, mais non pour les automobiles.	
58. Montant de taxes imposées en 1940 sur la terre et les bâtiments. (Ne répondre à cette question que pour la terre et les bâtiments exploités par le propriétaire et exclure la taxe d'irrigation.)	
59. Montant dépensé en 1940 pour plants de pépinière (arbres fruitiers et plants de petits fruits).	
60. Montant dépensé en 1940 pour (Matériaux de pulvérisation, telles que formaldéhyde, poussière de cuivre, soufre, chaux, vert-de-Pans, brulière bordelaise, sulfate de nicotine, émulsion d'huile, pierre bleue, produits verres pour serres et cadres; cages, sacs, barils, boîtes, palettes, papiers, combustibles pour serres.)	

33. L'entente totale couverte par des liens sur les récoltes, le bétail ou les instruments \$.....
34. Taux d'intérêt par année sur les dettes mentionnées à la question 33 %.....

JARDINS ET VERGERS DE LA FERME	
(Les questions n° 35 à 38 ne s'appliquent qu'aux fermes ayant moins de 50 arbres fruitiers ou à celles qui ont vendu pour moins de \$50 de légumes ou de semences de légumes (non compris les pommes de terre et les navets), de petits fruits, ou de produits de pépinière. Pour toute autre ferme, remplir la formule 2A et ne pas répondre aux questions n° 35 à 38.)	
35. Valeur de tous les légumes cultivés sur cette ferme en 1940. \$..... (Y compris les produits de serre ou serre chaude, tels que champignons, la rhubarbe, les tomates, les concombres etc., (non compris les pommes de terre et les navets).)	
36. Valeur de tous les fruits cultivés sur cette ferme en 1940: (a) Petits fruits. \$..... (b) Fruits d'arbres. \$.....	
37. Valeur de tous légumes et fruits (d'arbre ou petits) consommés sur cette ferme en 1940: (a) Légumes. \$..... (b) Fruits. \$.....	
(Inclure seulement les fruits et légumes produits sur cette ferme.)	
38. Nombre d'arbres fruitiers sur cette ferme, 2 juin 1941: (a) pommiers. \$..... (b) pêchers. \$..... (c) poiriers. \$..... (d) pruniers. \$..... (e) cerisiers. \$..... (f) autres. \$.....	
39. Canneberges sauvages (atocas). Récolte lb. \$.....	
40. Myrtis sauvages (bleuets). Récolte lb. \$.....	

COOPÉRATIVES DE VENTE ET D'ACHAT, 1940	
41. Êtes-vous membre d'une association coopérative? (Oui ou non).....	
42. Valeur des produits vendus par l'entremise d'organisations coopératives en 1940. \$.....	
43. Valeur des provisions achetées des organisations coopératives ou par leur entremise en 1940. (Inclure les provisions du ménage et de la ferme) \$.....	

Produits forestiers coupés sur cette ferme en 1940		Vendus	
		Utilisés sur cette ferme	
		Cordes (125 pds cubes)	Va- leur
44. Bois de chauffage.....		Cordes (125 pds cubes)	Va- leur
45. Bois de pulpe.....		\$.....	\$.....
46. Autres produits forestiers.....		x x x x x x	x x x x

(Tels que poteaux de clôture, perches, traverses de chemin de fer, billots pour sciage, états de mine, etc.)

LIVESTOCK ON THIS FARM, JUNE 2, 1941,
AND ANIMAL PRODUCTS, 1940

CROPS OF 1940: (Whether planted or harvested by present occupier or not.)	1941 Area sown or planted for harvest in 1941. In the case of hay, include only area from which a crop will be harvested in 1941				
	AREA (Sown or planted for harvest in 1940)	Quantity harvested whether sold, or kept on farm for seed or otherwise disposed of	Quantity sold or to be sold. (This refers only to crops harvested in 1940 and marketed in column 2)	Value of quantity sold or to be sold in 1940	Crop failure, (Area where no crop was ever harvested. State causes, such as drought, frost, etc.)
CROPS	1	2	3	4	5
	acres				acres
Grains					
64. Wheat, fall sown.....		bu.....	bu.....	\$.....	
65. Durum wheat, spring sown.....		bu.....	bu.....	\$.....	
66. Other wheat, spring sown.....		bu.....	bu.....	\$.....	
67. Barley.....		bu.....	bu.....	\$.....	
68. Oats.....		bu.....	bu.....	\$.....	
69. Rye, fall sown.....		bu.....	bu.....	\$.....	
70. Rye, spring sown.....		bu.....	bu.....	\$.....	
71. Corn for husking..... (Do not include corn for canning.)		bu.....	bu.....	\$.....	
72. Flaxseed.....		bu.....	bu.....	\$.....	
73. Buckwheat.....		bu.....	bu.....	\$.....	
74. Beans: (a) Soybeans (dry)..... (b) Field beans (dry).....		bu.....	bu.....	\$.....	
75. Peas (dry).....		bu.....	bu.....	\$.....	
76. Mixed or other grains.....		bu.....	bu.....	\$.....	

Wool Clip in 1940			Quantity	Value
132. Number of sheep shorn in 1940	No.....			
133. Total weight and value of fleeces in 1940 (unwashed): (a) Produced..... (b) Sold.....	lb..... lb.....		\$..... \$.....	\$..... \$.....
134. Goats on this Farm, June 2, 1941 (all ages).				
No.....				\$.....
Swine on this Farm, June 2, 1941				
No.....			Number	Value
135. Swine under 6 months old.....				\$.....
136. Sows kept for breeding, 6 months old and over.....				\$.....
137. Boars kept for breeding, 6 months old and over.....				\$.....
138. All other swine, 6 months old and over.....				\$.....
Poultry on this Farm, June 2, 1941				
No.....			Number	Value
139. Hens and cocks, old stock.....				\$.....
140. Chickens of 1941 (include day old).....				\$.....
141. Turkeys (all ages).....				\$.....
142. Geese and goslings.....				\$.....
143. Ducks and ducklings.....				\$.....
144. Other (give name).....				\$.....
Eggs Produced in 1940				
No.....			Quantity	Value
145. Hens' eggs produced in 1940.....			doz.....	\$.....
146. Hens' eggs sold in 1940.....			doz.....	\$.....

RÉCOLTES DE 1940: (Ensemencées ou moissonnées par l'occupant actuel ou non.)						1941 Superficie ou récolte	
Superficie ou récolte	Quantité	Quantité vendue ou pour être vendue.	Quantité rapportée sur la ferme pour la semence ou l'alimentation en 1940	Récolte manquée, fictive ou aucune récolte n'a été obtenue. Dans le cas où la cause est telle que la récolte sera moissonnée en 1941	1941 Superficie ou récolte	1941 Superficie ou récolte	
1	2	3	4	5	6	7	
RÉCOLTES							
Grains							
64. Blé d'automne.....	boiss.	boiss.	\$	acres	acres		
65. Blé de printemps, durum.....	boiss.	boiss.	\$				
66. Autre blé de printemps.....	boiss.	boiss.	\$				
67. Orge.....	boiss.	boiss.	\$				
68. Avoine.....	boiss.	boiss.	\$				
69. Seigle d'automne.....	boiss.	boiss.	\$				
70. Seigle de printemps.....	boiss.	boiss.	\$				
71. Maïs à grain..... (Ne pas inclure le maïs pour conserves)	boiss.	boiss.	\$				
72. Graine de lin.....	boiss.	boiss.	\$				
73. Sarrasin.....	boiss.	boiss.	\$				
74. Fèves: (a) de Soya (gêches) (b) des champs (sèches).....	boiss.	boiss.	\$				
75. Pois (secs).....	boiss.	boiss.	\$				
76. Grains mélangés ou autres.....	boiss.	boiss.	\$				

BÉTAIL SUR CETTE FERME, 2 JUIN 1941, ET PRODUITS ANIMAUX, 1940			Tonte de la laine en 1940		
Chevaux sur cette ferme, 2 juin 1941	Nombre	Valeur	Quantité	Valeur	
107. Poulains et pouliches de moins d'un an.....		\$	nomb.	\$ x x x	
108. Poulains et pouliches d'un an et moins de deux.....		\$	lb.	\$	
109. Juments de deux ans et plus.....		\$	lb.	\$	
110. Hongres de deux ans et plus.....		\$	134. Chèvres sur cette ferme, 2 juin 1941 (tous âges), nomb. \$		
111. Etalons de deux ans et plus.....		\$	Pores sur cette ferme, 2 juin 1941		
112. Mulets et muletons sur cette ferme, 2 juin 1941.....	Nom- bre	Valeur	Nombre	Valeur	
113. Veaux au-dessous d'un an.....		\$	135. Pores de moins de 6 mois.....	\$	
114. Génisses d'un an et de moins de deux ans gardées principalement (a) le lait.....		\$	136. Truies pour reproduction, 6 mois et plus.....	\$	
(b) la boucherie.....		\$	137. Verrats pour reproduction, 6 mois et plus.....	\$	
115. Vaches et génisses de deux ans et plus gardées principalement pour: (a) le lait.....		\$	138. Tous autres pores, 6 mois et plus.....	\$	
(b) la boucherie.....		\$	Volailles sur cette ferme, 2 juin 1941		
116. Bouvillons d'un an et de moins de deux ans.....		\$	Nombre	Valeur	
117. Bouvillons de deux ans et plus.....		\$	139. Poules et coqs, adultes.....	\$	
118. Taureaux d'un an et plus.....		\$	140. Poulets de 1941 (y compris poussins d'un jour).....	\$	
119. Des vaches et génisses mentionnées aux questions 114 et 115, combien sont ou seront traitées en 1941.....		\$	141. Dindons (tous âges).....	\$	
		\$	142. Ques et oisons.....	\$	
		\$	143. Canards et canetons.....	\$	
		\$	144. Autres (donner le nom).....	\$	
		\$	Œufs produits en 1940		
		\$	Quantité	Valeur	
		\$	145. Œufs de poule produits en 1940.....	\$	
		\$	146. Œufs de poule vendus en 1940.....	\$	

Pommes de terre et racines

87. Pommes de terre.....	cwt.....	cwt.....	\$.....
88. Navets et choux de Siam:			
(a) pour fourrage.....	ton.....	ton.....	\$.....
(b) pour consommation humaine.....	lb.....	lb.....	\$.....
89. Betteraves fourragères et betteraves à sucre.....	ton.....	ton.....	\$.....
90. Betteraves à sucre, pour sucre.....	ton.....	ton.....	\$.....
91. Autres racines.....	cwt.....	cwt.....	\$.....
Diverses grandes cultures			
92. Tabac:			
(a) jaune.....	lb.....	lb.....	\$.....
(b) autre.....	lb.....	lb.....	\$.....
93. Lin fibreux.....	lb.....	lb.....	\$.....
94. Autres grandes cultures comme le chanvre, le houblon, les navettes, etc.....	lb.....	lb.....	\$.....

GRAINE DE TRÈFLE, D'HERBE ET DE PLANTES-RACINES MOISSONNÉES SUR CETTE FERME EN 1940

(La superficie donnée ici doit aussi être comprise, dans les réponses aux questions n^{os} 77 à 82 et 84 à 90.)

Acres	Quantité moissonnée	Valeur	Acres	Quantité moissonnée	Valeur
95. Trèfle d'odeur.....	Graines nettoyées lb		101. Acrotyre (cressonnettes et grasse)	Graines nettoyées lb	
	\$			\$	
96. Luzerne.....	\$		102. Milin et mil de Honnre	\$	
97. Trèfle rouge.....	\$		103. Autres herbes	\$	
98. Trèfle d'Alsike.....	\$		104. Navets et choux de Siam	\$	
99. Mil.....	\$		105. Betteraves fourragères	\$	
100. Brome.....	\$		106. Betteraves à sucre	\$	

Inventaire de tous les animaux sur cette ferme en 1940

(Soit vendus vivants, abattus pour la vente ou consommation domestique, ou morts naturellement ou accidentellement. Ne pas inclure les transactions des bœufiers sauf lorsque les animaux sont engraisés pour l'abattage.)

Dans les questions nos 160 à 167 inclure tous les animaux sur la terre exploitée par cet établissement dans ce sous-district ou ail- leurs.)	Achetés en 1940		Nés ou couvés sur cette ferme en 1940	Vendus vivants en 1940		Tués sur cette ferme en 1940				Morts naturellement ou accidentel- lement en 1940	Peaux ven- dus en 1940	
	Nom- bre	Mon- tant payé		Nom- bre	Va- leur	Pour la vente		Pour con- sommation domestique				
						Nom- bre	Va- leur	Nom- bre	Va- leur			
160. Chevaux.....		\$										\$
161. Bêtes à cornes— (a) Vœux de bouché- rie.....		\$										\$
(b) Autres vœux de moins d'un an.....		\$										\$
(c) Vaches laitières.....		\$										\$
(d) Autres bêtes à cornes.....		\$										\$
162. Moutons et agneaux.....		\$										\$
163. Pores.....		\$										\$
164. Poules, coqs et poulets — (comprend poussins d'un jour).....		\$										\$
165. Dindons.....		\$										\$
166. Oies et canards.....		\$										\$
167. Autres (nommer).....		\$										\$

(Comprend chèvres, lapins, pigeons, faisans, etc.)

Form 2A

CENSUS OF AGRICULTURE

(FRUITS AND VEGETABLES SCHEDULE)

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

R. H. COATS, DOMINION STATISTICIAN

EIGHTH CENSUS OF CANADA, 1941

NOTICE TO THE ENUMERATOR.—This schedule is to be filled (a) for farms which produced for sale in 1940 either vegetables, vegetable seed, nursery products or small fruits to the value of \$50 or more and (b) for farms where there were 50 fruit trees or more in 1941. Special care must be taken to follow instructions as given on this schedule and in the Book of Instructions. On market gardens and in greenhouses several crops may be planted on the same ground; in this case the area must be counted as many times as there were crops. For example, a grower may have taken in 1940 five crops of radishes off one acre of ground; in this case the entry will be five acres. Similarly, if he plans planting five times in 1941, the entry under this heading should be five acres. In the case of interplanting or of vegetables grown between fruit trees, rather than giving the area, give in columns 2, 3, 8 and 9, the average length of rows and the number of rows. **POTATOES AND TURNIPS are to be reported on Form 2.**

Remember that this report is absolutely confidential.

1. Name..... Post office address.....
2. Total value of crops in 1940. (a) Vegetables, \$..... (b) All cultivated fruits, \$..... (c) Nursery products, \$.....
(Include in this inquiry the total value of vegetables (other than potatoes and turnips), vegetable plants, fruits, greenhouse and nursery products, whether sold, consumed on the farm, or otherwise disposed of.)
3. Area of this farm devoted to vegetable crops (other than potatoes and turnips)
(a) in 1940..... acres; (b) in 1941..... acres.

Seeded or planted on this farm in 1940
(whether by present operator or not)

VEGETABLES PRODUCED		Seeded or planted on this farm in 1940 (whether by present operator or not)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Acres or fraction of an acre seeded or planted. (Give to the nearest 1/10)	Entries to be made in these two columns only when operator cannot answer column one	Average length of rows 1/10	2	yards	number	lb	4	Value of quantity harvested (omit cents)	Quantity produced for home use or for sale	Quant-ity of seed pro-duced for	Acres or fraction of an acre seeded or planted (Give to the nearest 1/10)	Average length of rows 1/10	Number of rows	yards	number	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches	doz	bunches

RECENSEMENT DE L'AGRICULTURE (Questionnaire sur les Fruits et Légumes)

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

R. H. COATS, STATISTICIEN DU DOMINION

HUITIÈME RECENSEMENT DU CANADA 1941

1. Nom..... Adresse postale.....
2. Valeur globale des récoltes en 1940. (a) Légumes, \$..... (b) Tous fruits, \$..... (c) Produits de pépinière, \$..... (Inclure dans cette question la valeur globale des légumes (autres que la pomme de terre et le navet), plants de légumes, fruits, produits de serre et de pépinière, soit vendus, consommés sur la ferme ou autrement écoulés.)
3. Superficie de cette ferme en culture maraîchère (autres que la pomme de terre et le navet)..... acres.
(a) en 1940.....

LÉGUMES	Somés ou plantés sur cette ferme en 1940 (par l'occupant actuel ou non)										
	Acres ou fraction d'une acre semée ou plantée			Valeur de la récolte (monétaire)	Quantité de graine de semence produite pour la consommation domestique ou la vente	Acres ou fraction d'une acre semée ou plantée			1941		
	1	2	3			4	5	6	7	8	9
4. Asperges.....											
5. Artichauts.....											
6. Betteraves (en paquets).....											
7. Betteraves (cigales).....											
8. Choux de Bruxelles.....											
9. Celeri (cigales).....											
10. Celeri (cigales).....											
11. Choux (cigales).....											
12. Cressons et melons.....											
13. Carottes (en paquets).....											
14. Carottes (cigales).....											
15. Choux-fleurs (cigales).....											
16. Choux-fleurs (cigales).....											
17. Celeri (cigales).....											
18. Celeri (cigales).....											
19. Choux chinois.....											
20. Mûres.....											
21. Concombres.....											
22. Poireaux.....											
23. Laitue (en feuilles).....											

AVIS À L'ÉNUMÉRATEUR.—Ce questionnaire doit être rempli (a) pour les fermes qui ont produit, pour la vente en 1940, des légumes, semences de légumes, produits de pépinière ou petits fruits d'une valeur de \$50 ou plus et (b) pour les fermes qui, comptant 50 arbres fruitiers ou plus en 1941. Les instructions données sur ce questionnaire et dans le Manuel d'instructions doivent être suivies avec un soin particulier. Dans les cultures maraîchères ou les serres, plusieurs récoltes peuvent être ensimées dans la même terre; dans ce cas, la superficie doit être complétée autant de fois qu'il y a de récoltes. Par exemple, un cultivateur a pu prendre en 1940 cinq récoltes de radis sur une acre de terre; dans ce cas, cinq acres seront inscrites. De même, si l'on projette de planter cinq fois en 1941, cinq acres de légumes seront inscrites. De même, si l'on a des entre-semis ou des légumes dans 2, 3, 8 et 9 la superficie doit être complétée autant de fois qu'il y a de récoltes. Les N°s doivent être déclarés sur la Formule 2. N'oubliez pas que ce rapport est absolument confidentiel.

ANNOTATIONS DE L'ÉNUMÉRATEUR

N° de la ferme dans l'ordre des visites.....
(Ce numéro doit être le même que sur la formule 2 pour cette ferme.)

Page et ligne du tableau de population sur lesquelles l'échantillon est inscrit..... Page..... Ligne.....

Date..... District..... Sous-district.....

Signé..... (Énumérateur)

Revisé par..... (Commissaire)

40. Superficie et production de:	Superficie en 1940		Valeur en 1940	Superficie en 1941
	acres	centes		
(a) Tomates de serre.....				
(b) Concombres de serre.....				
(c) Rhabarbo forcé (cultivé dans les serres à rhabarbo).....				
(d) Champignons.....				
(e) Autres légumes.....				
41. Superficie globale des serres affectées à la production de légumes en 1940.....				
42. Montant reçu en 1940 de la vente de plants de légumes.....				
(Comprend tous les plants de légumes cultivés dans les serres, les châssis ou autrement)				

Fruits de verger et de vignoble	Récoltes en 1940		Nombre d'arbres ou de vignes et superficie en 1941	
	Quantité	Valeur	Arbres, de 5 à 9 ans	Superficie plus
(Ne pas inclure le stock de pépinière ni les fruits sauvages.)				
43. Pommes.....				
44. Pommettes.....				
45. Abricots.....				
46. Pêches.....				
47. Poires.....				
48. Prunelles.....				
49. Pruniers.....				
50. Cerises (a) Sucrières.....				
51. Autres.....				
52. Raisins.....				
53. Suivez-vous un programme régulier de pulvérisation? (oui ou non).....				

Récoltés sur cette ferme en 1940 (soit pour la vente comme fruits frais, pour la mise en boîte ou pour la fabrication de confitures, marmelades, gelées, etc., ou pour la consommation domestique.)		Acres ou fraction d'un acre		Valeur		Acres ou fraction d'un acre	
Petits fruits, cultivés (Ne pas inclure les fruits sauvages)		Réculte		lb		(omettre les cents)	
54. Fraises
55. Framboises
56. Mûres
57. Gadettes (a) Rouges
..... (b) Noires
58. Cornesborras
59. Miras de Logan
60. Grosseilles
61. Autres (donner le nom)
62. Valeur des fruits consommés par tous les ménages sur cette ferme en 1940
(a) Fruits d'arbres		
(b) Petits fruits		
(c) Inclure seulement les fruits produits sur cette ferme.		

Établissements de forage		Superficie en hectares	Valeur (monnaie des États)
39. Superficie et valeur globales, le 2 juin 1941, des:			
(a) Serres et serres chaudes			
(b) Serres à hubarbe			
(c) Champignons			
(d) Châssis			

LÉGUMES		Unité	Poids net	LÉGUMES		Unité	Poids net	FRUITS		Unité	Poids net
Est du Canada				Ouest du Canada				Est du Canada			
Asperges et haricots.....	Panier plat de 11 pintes.....		9	Cantaloups et melons.....	Cageot.....		15	BAYES EN CAGEOTS: Framboises..... Fraises..... mûres.....	{	Cageot de 24 chopines.....	15
Haricots verts.....	Boisseau.....		30	Concombres.....	Plat.....		70			Cageot de 26 chopines.....	25
Betteraves.....	Boisseau.....		50	Oignons.....	Boîte standard à pêches.....		18			Cageot de 24 pintes.....	30
Cantaloups et melons.....	Panier de 20 pintes.....		23	Piments.....	Cageot.....		100			Cageot de 27 pintes.....	33
Carottes.....	Cageot.....		20	Tomates.....	Boîte standard à pêches.....		8			Cageot de 32 pintes.....	40
	Boisseau.....		50		Log.....		30	Ouest du Canada			
	Panier plat de 6 pintes.....		7		Boîte.....		42	Pommes.....		Boîte standard.....	42
Concombres.....	Panier plat de 11 pintes.....		15	FRUITS				Pommes.....		Demi-boîte standard.....	18
Aubergines.....	Boisseau.....		48	Est du Canada				Pommes.....		Boîte standard.....	37
Oignons.....	Boisseau.....		33	Pommes.....	Baril.....		135	Abriots.....		Cageot de 4 paniers.....	20
Piments.....	Boisseau.....		50		3 baril.....		70	Cerises.....		Log.....	26
Pois (en cosses).....	Boisseau.....		45		Panier d'un boisseau.....		45			Cageot de 4 paniers.....	15
	Boisseau.....		30		Cageot d'un boisseau.....		42	Pêches.....		Boîte standard.....	17
Piments.....	Panier plat de 6 pintes.....		9		Panier plat de 6 pintes.....		8	Pommes.....		Boîte standard.....	45
	Boisseau.....		25					Pommes et pruneaux.....		Cageot de 4 paniers.....	33
Epinauds.....	Boisseau.....		18					Raisins.....		Boîte de 6 pintes.....	7
	Panier plat de 6 pintes.....		9							Panier de 6 pintes.....	7
	Panier plat de 11 pintes.....		15	FRUITS EN PANIERS,						Cageot de 4 paniers.....	14
Tomates.....	Panier-mousseline de 6 pintes.....		11	Pommes.....	Panier plat de 5 pintes.....		7	Mûres noires.....		Cageot de 24 chopines.....	15
	Panier-mousseline de 11 pintes.....		18	Paires, pêches, prunes, pruneaux, cerises, cardilles, raisins.....	Panier plat de 11 pintes.....		15	Framboises et mûres de Logan.....		Cageot de 24 chopines.....	15
	Caisse à gin du Québec.....		30		Panier-mousseline de 6 pintes.....		10	Fraises.....		Cageot de 24 chopines.....	15
	Boisseau.....		55		Panier-mousseline de 11 pintes.....		17				
	Boisseau.....		50		Panier d'un boisseau.....		50				

OMETTRE LES CENTS DANS LA DÉCLARATION DES VALEURS

Form 2B This schedule is to be filled for all farms which have been used for agricultural purposes in the past, but which are now abandoned or idle.

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

ABANDONED OR IDLE FARMS, JUNE 2, 1941

EIGHTH CENSUS OF CANADA, 1941

Province.....Electoral District.....
(Write name and number)
Enumeration Sub-District No.....In municipality of.....
(Insert name, if local improvement district give number)
Signed.....Checked by.....
(Enumerator) (Commissioner)

Line	Date of enumeration	Number of this farm in regular order of visitation	NAME OF PRESENT OWNER (Whether an individual or a company)	ADDRESS OF OWNER (If known)	LOCATION OF FARM					
					In Prairie Provinces				In other Provinces	
					Section	Township	Range	Meridian	Range or concession	Lot number
	1	2	3	4	5	5a	5b	5c	6	7

NAME OF FARMER LIVING NEAREST TO THIS FARM	Total area of this farm acres	Area improved acres	Total value of this farm \$	Estimated value of buildings on this farm \$	BUILDINGS ON THIS FARM AND THEIR CONDITION		
					Houses (See footnote)	Barns (See footnote)	Sheds (See footnote)
8	9	10	11	12	13	14	15

Is this farm suitable for resettlement? (Yes or no)	IF UNSUITABLE FOR RESETTLEMENT IS IT BECAUSE (See footnote)									Line
	Soil too light or sandy	Soil too heavy	Land too stony	Land too hilly	Soil too dry	Soil too wet	Land too weedy	Not enough land	Other causes (State)	
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	

Ce questionnaire doit être rempli pour toutes les fermes qui ont été employées pour fins agricoles dans le passé mais qui sont maintenant abandonnées ou inexploitées. **Formule 2B**

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

FERMES ABANDONNÉES OU INEXPLOITÉES, 2 JUIN 1941

HUITIÈME RECENSEMENT DU CANADA, 1941

Province.....District électoral.....
(Ecrire le nom et le numéro)

Sous-district de recensement N°.....dans la municipalité de.....
(Ecrire le nom et si c'est un district d'amélioration, en donner le numéro)

Signé.....Vérifié par.....
(Énumérateur) (Commissaire)

Ligne	Date de l'énumération	Numéro de la ferme dans l'ordre régulier des visites	NOM DU PROPRIÉTAIRE ACTUEL (Particulier ou compagnie)	ADRESSE DU PROPRIÉTAIRE (Si elle est connue)	LOCALITÉ DE LA FERME					
					Dans les provinces des prairies			Dans les autres provinces		
					Section	Township	Rang	Méridien	Rang ou concession	Numéro du lot
1	2	3	4	5	5a	5b	5c	6	7	

NOM DU FERMIER LE PLUS RAPPROCHÉ DE CETTE FERME	Superficie totale de cette ferme	Superficie défrichée	Valeur totale de cette ferme	Valeur estimative des bâtiments sur cette ferme	BÂTIMENTS SUR CETTE FERME ET LEUR ÉTAT		
	acres	acres	\$	\$	Habitations (Voir renvoi)	Granges (Voir renvoi)	Remises (Voir renvoi)
8	9	10	11	12	13	14	15

Cette ferme pourrait-elle être réexploitée? (Oui ou non)	SI ELLE NE PEUT ÊTRE RÉEXPLOITÉE C'EST PARCE QUE (Voir renvoi)									Ligne
	Le sol est trop léger ou sablonneux	Le sol est trop lourd	Le terrain est trop pierreux	Le terrain est trop accidenté	Le sol est trop sec	Le sol est trop humide	Il y a trop de mauvaises herbes	Il n'y a pas assez de terre	Autres causes (énoncer)	
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	

FORM 3 This form is to be used for reporting agricultural products on plots of less than one acre and on other plots of one acre or more where the value of agricultural production was less than \$50 whether in rural or urban localities.

DOMINION BUREAU OF STATISTICS
ANIMALS, ANIMAL PRODUCTS, FRUITS, GARDENS, ETC., NOT ON FARMS
EIGHTH CENSUS OF CANADA, 1941

Province.....Electoral District.....
 (Write name and number)
 Enumeration Sub-district No.....In municipality of.....
 (Insert name and state whether city, town, village or rural municipality)
 Signed by.....Checked by.....
 (Enumerator) (Commissioner)
 Page.....

Line	Page and line of "Population Schedule" on which owner or occupier is enumerated		NAME of occupier, owner, manager or other person in charge	HORSES, ON THIS PLOT, JUNE 2, 1941 (Include all horses)		
	Page	Line		Colts and fillies under 2 years of age number	All other horses number	Total value of horses \$
1	2	3	4	5	6	7

CATTLE ON THIS PLOT, JUNE 2, 1941 (Include all cattle)				SWINE ON THIS PLOT, JUNE 2, 1941		GOATS	POULTRY ON THIS PLOT, JUNE 2, 1941			
Calves under 2 years number	Cows and heifers 2 years old and over kept mainly for milking purposes number	All other cattle number	Total value of cattle \$	Total number number	Total value all swine \$	Goats all ages number	Hens and cocks (old stock) number	Chickens of 1941 number	Other fowl number	Total value of poultry \$
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

BEES, JUNE 2, 1941	ANIMAL PRODUCTS PRODUCED ON THIS PLOT, 1940						DOMESTIC ANIMALS AND		
Number of hives owned (whether kept on this plot or elsewhere) number	Cows milked in 1940 number	Total milk produced in 1940 pound	Home made butter produced in 1940 pound	Eggs produced in 1940 dozen	Whether produced on this plot or elsewhere		Number of horses sold in 1940 number	CATTLE	
					Honey produced in 1940 pound	Beeswax produced in 1940 pound		Number sold alive or for sale (include calves) number	Number slaughtered for home use or for sale (include calves) number
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27

POULTRY SOLD ALIVE OR SLAUGHTERED FOR HOME USE OR FOR SALE IN 1940						GREENHOUSES AND HOME GARDENS				
SWINE		Total value of all domestic animals sold alive or slaughtered \$	POULTRY			Square feet under glass, June 2, 1941 sq. ft.	Value of vegetables and vegetable plants produced in greenhouses in 1940 \$	Value of flowers and flowering plants produced in greenhouses in 1940 \$	Value of home garden production in 1940 \$	Line
Number sold alive number	Number slaughtered for home use or for sale number		Number sold alive number	Number slaughtered for home use or for sale number	Total value of all poultry sold alive or slaughtered \$					
28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38

FRUIT TREES, JUNE 2, 1941, AND FRUITS HARVESTED IN 1940
 (Report all trees under each class whether bearing or not bearing)

APPLES		PEACHES		PEARS		PLUMS		CHERRIES		Line
Number of trees number	Apples harvested in 1940 pound	Number of trees number	Peaches harvested in 1940 pound	Number of trees number	Pears harvested in 1940 pound	Number of trees number	Plums harvested in 1940 pound	Number of trees number	Cherries harvested in 1940 pound	
38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

		GRAPES AND SMALL FRUITS HARVESTED IN 1940					
OTHER FRUITS		Grapes pound	Straw- berries pound	Rasp- berries pound	Currants and goose- berries pound	Other small fruits pound	Line
Number of trees number	Fruits harvested in 1940 pound						
48	49	50	51	52	53	54	

On devra se servir de ce tableau pour les rapports des produits agricoles sur les lopins de terre de moins d'une acre et sur d'autres lopins d'une acre ou plus où la valeur de la production agricole était moins de \$50 soit dans les localités rurales ou urbaines. **FORMULE 3**

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
ANIMAUX ET LEURS PRODUITS, FRUITS, JARDINS, ETC., NON DANS LES FERMES
HUITIÈME RECENSEMENT DU CANADA, 1941

Province..... District électoral.....
 (Écrire le nom et le numéro)

Sous-district de recensement n°..... dans la municipalité de.....
 (Écrire le nom et spécifier si c'est une cité, une ville, un village ou une municipalité rurale)

Signé par..... Vérifié par.....
 (Énumérateur) (Commissaire)

Page.....

Ligne	Page et ligne du tableau de population sur lequel le propriétaire ou occupant est inscrit		NOM de l'occupant, propriétaire, gérant ou exploitant à titre quelconque	CHEVAUX SUR CE LOPIN, 2 JUIN 1941 (Comprend tous les chevaux)		
	Page	Ligne		Poulains et pouliches de moins de 2 ans nombre	Tous autres chevaux nombre	Valeur totale des chevaux \$
	1	2	3	4	5	6

BÊTES À CORNES SUR CE LOPIN, 2 JUIN 1941 (Comprend toutes les bêtes à cornes)				PORCS SUR CE LOPIN 2 JUIN 1941		CHÈVRES	VOLAILLES SUR CE LOPIN, 2 JUIN 1941			
Veaux de moins de 2 ans nombre	Vaches et génisses de 2 ans et plus gardées principalement pour le lait nombre	Toutes autres bêtes à cornes nombre	Valeur totale des bêtes à cornes \$	Nombre total nombre	Valeur totale des porcs \$	Chèvres de tout âge nombre	Poules et coqs (adultes) nombre	Poussins de 1941 nombre	Autres volailles nombre	Valeur totale des volailles \$
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

ABEILLES, 2 JUIN 1941	PRODUITS ANIMAUX SUR CE LOPIN, 1940						ANIMAUX DOMESTIQUES POUR LA		
Nombre de ruches possédées, (soit gardées sur ce lopin ou ailleurs) nombre	Vaches traitées en 1940 nombre	Production totale du lait en 1940 livre	Beurre fait à domicile en 1940 livre	Œufs produits en 1940 douzaine	Soit sur ce lopin ou ailleurs		Chevaux vendus en 1940 nombre	BÊTES À CORNES	
					Miel produit en 1940 livre	Cire d'abeilles produite en 1940 livre		Nombre vendu vivant (inclure veaux) nombre	Nombre abattu pour la consommation ou la vente (inclure veaux) nombre
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27

ET VOLAILLES VENDUS VIVANTS OU ABATTS CONSOMMATION OU LA VENTE EN 1940						SERRES ET JARDINS POTAGERS			
PORCS		Valeur totale de tous les animaux domestiques vendus vivants ou abattus \$	VOLAILLES			Superficie sous verre 2 juin, 1941 pieds carrés	Valeur des légumes et plants potagers produits sous verre en 1940 \$	Valeur des fleurs et plants de fleurs produits sous verre en 1940 \$	Valeur des produits des jardins potagers en 1940 \$
Nombre vendu vivant nombre	Nombre abattu pour la consommation ou la vente nombre		Nombre vendu vivant nombre	Nombre abattu pour la consommation ou pour la vente nombre	Valeur totale des volailles vendues vivantes ou abattues \$				
28	29	30	31	32	33	34	35	36	37

ARBRES FRUITIERS, 2 JUIN 1941, ET FRUITS RÉCOLTÉS EN 1940
 (Indiquer tous les arbres fruitiers par espèces, en rapport ou non)

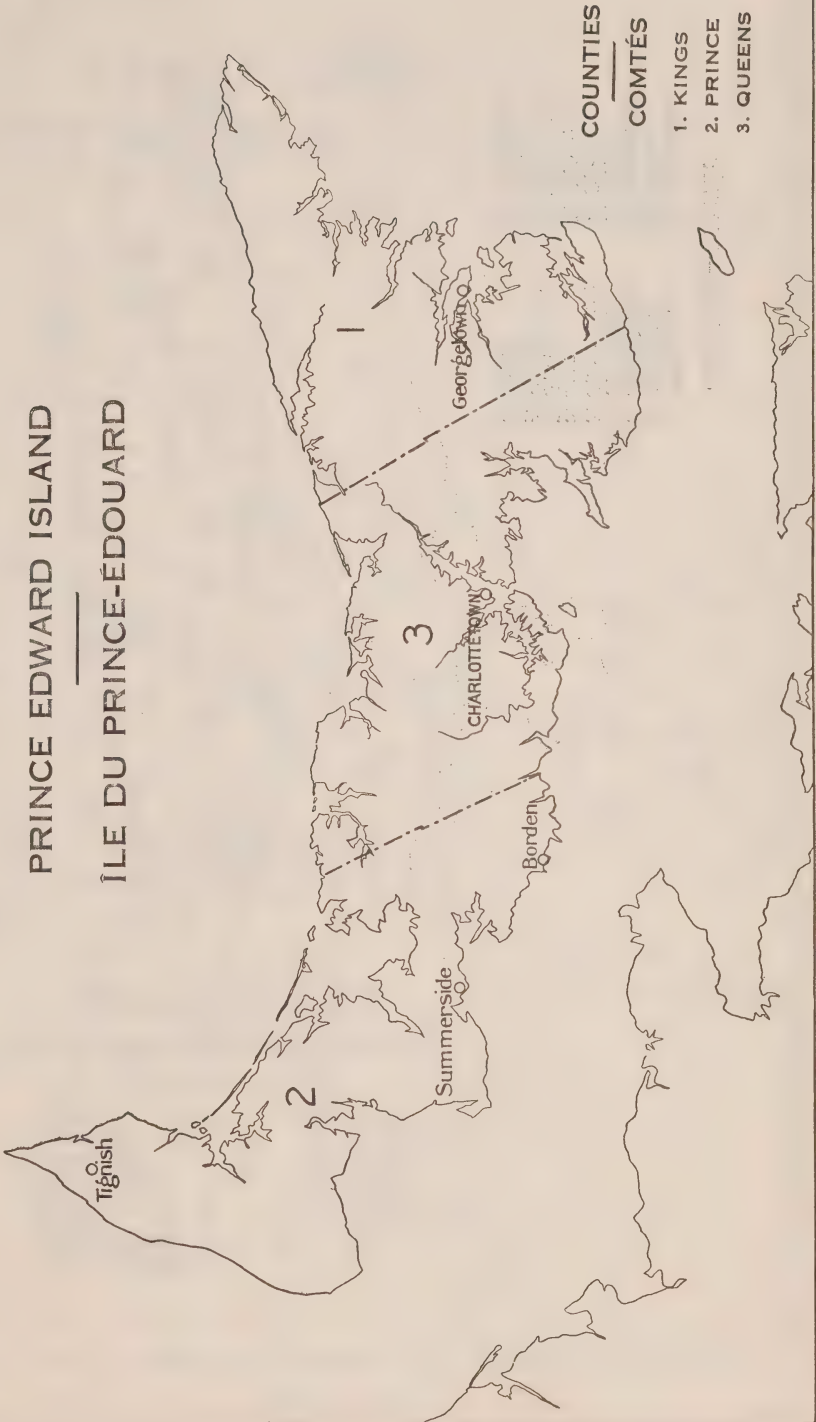
POMMES		PÊCHES		POIRES		PRUNES		CERISES	
Nombre de pommières nombre	Pommes récoltées en 1940 livre	Nombre de pêchers nombre	Pêches récoltées en 1940 livre	Nombre de poiriers nombre	Poires récoltées en 1940 livre	Nombre de pruniers nombre	Prunes récoltées en 1940 livre	Nombre de cerisiers nombre	Cerises récoltées en 1940 livre
38	39	40	41	42	43	44	45	46	47

		RAISINS ET PETITS FRUITS RÉCOLTÉS EN 1940					Ligne
AUTRES FRUITS		Raisins livre	Fraises livre	Fram- boises livre	Cassis et gro- seilles livre	Autres petits fruits livre	
Nombre d'arbres nombre	Fruits récoltés en 1940 livre						
48	49	50	51	52	53	54	

APPENDIX II
PROVINCIAL MAPS AND DESCRIPTIONS OF
CENSUS DIVISIONS

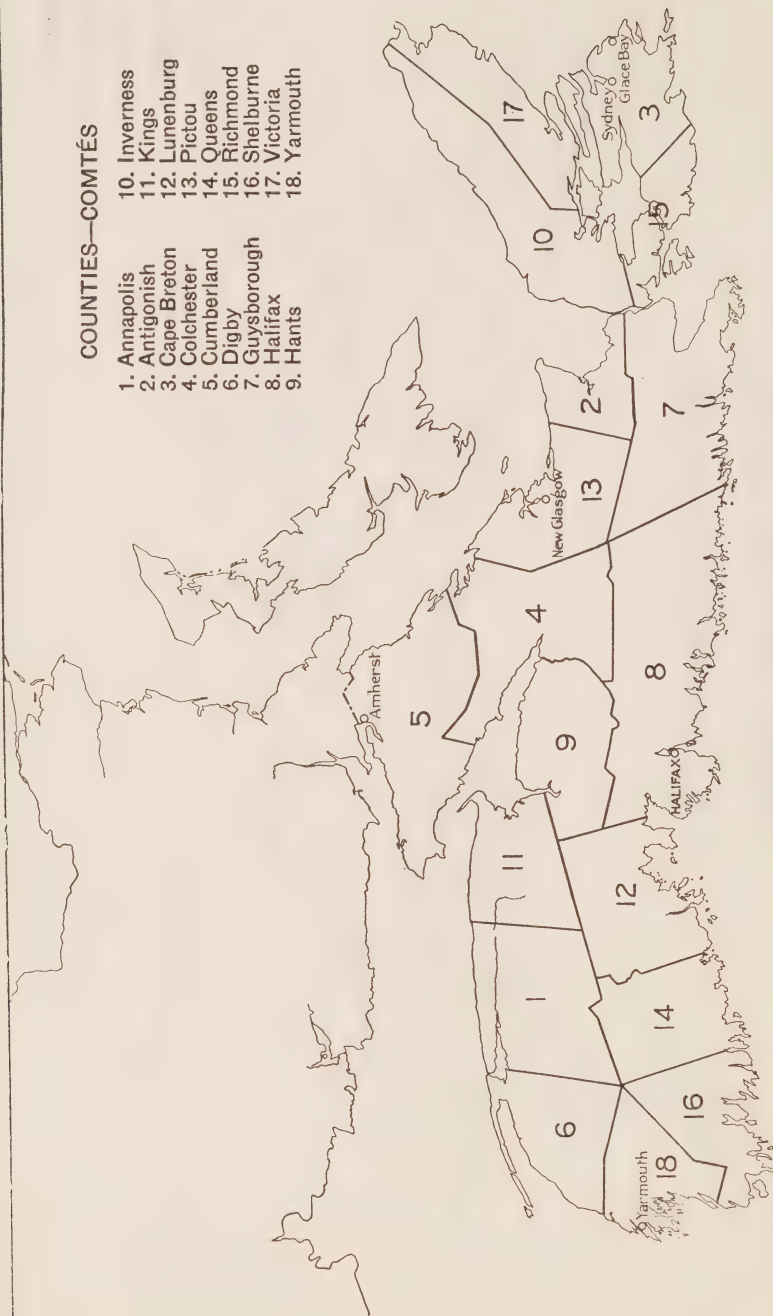
APPENDICE II
CARTES PROVINCIALES ET DESCRIPTIONS DES
DIVISIONS DE RECENSEMENT

PRINCE EDWARD ISLAND
—
ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD

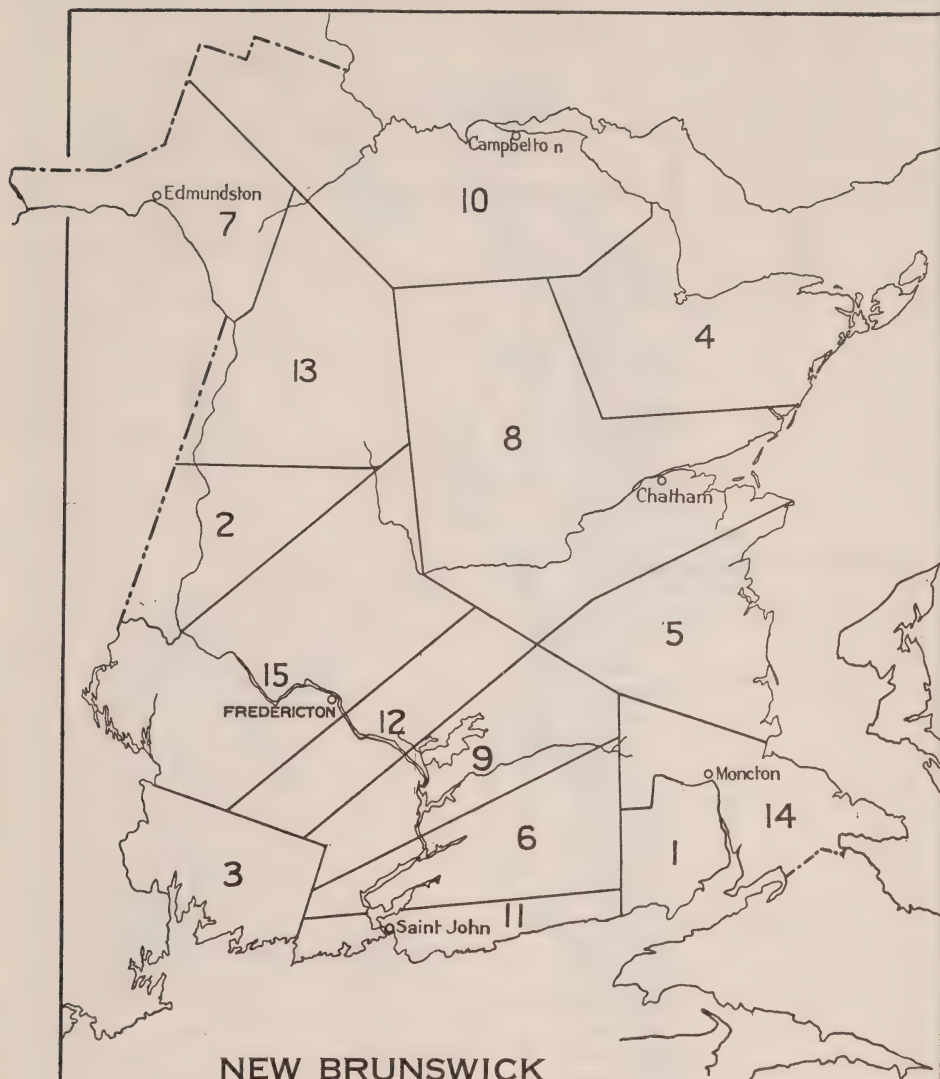


COUNTIES—COMTÉS

- | | |
|----------------|---------------|
| 1. Annapolis | 10. Inverness |
| 2. Antigonish | 11. Kings |
| 3. Cape Breton | 12. Lunenburg |
| 4. Colchester | 13. Pictou |
| 5. Cumberland | 14. Queens |
| 6. Digby | 15. Richmond |
| 7. Guysborough | 16. Shelburne |
| 8. Halifax | 17. Victoria |
| 9. Hants | 18. Yarmouth |



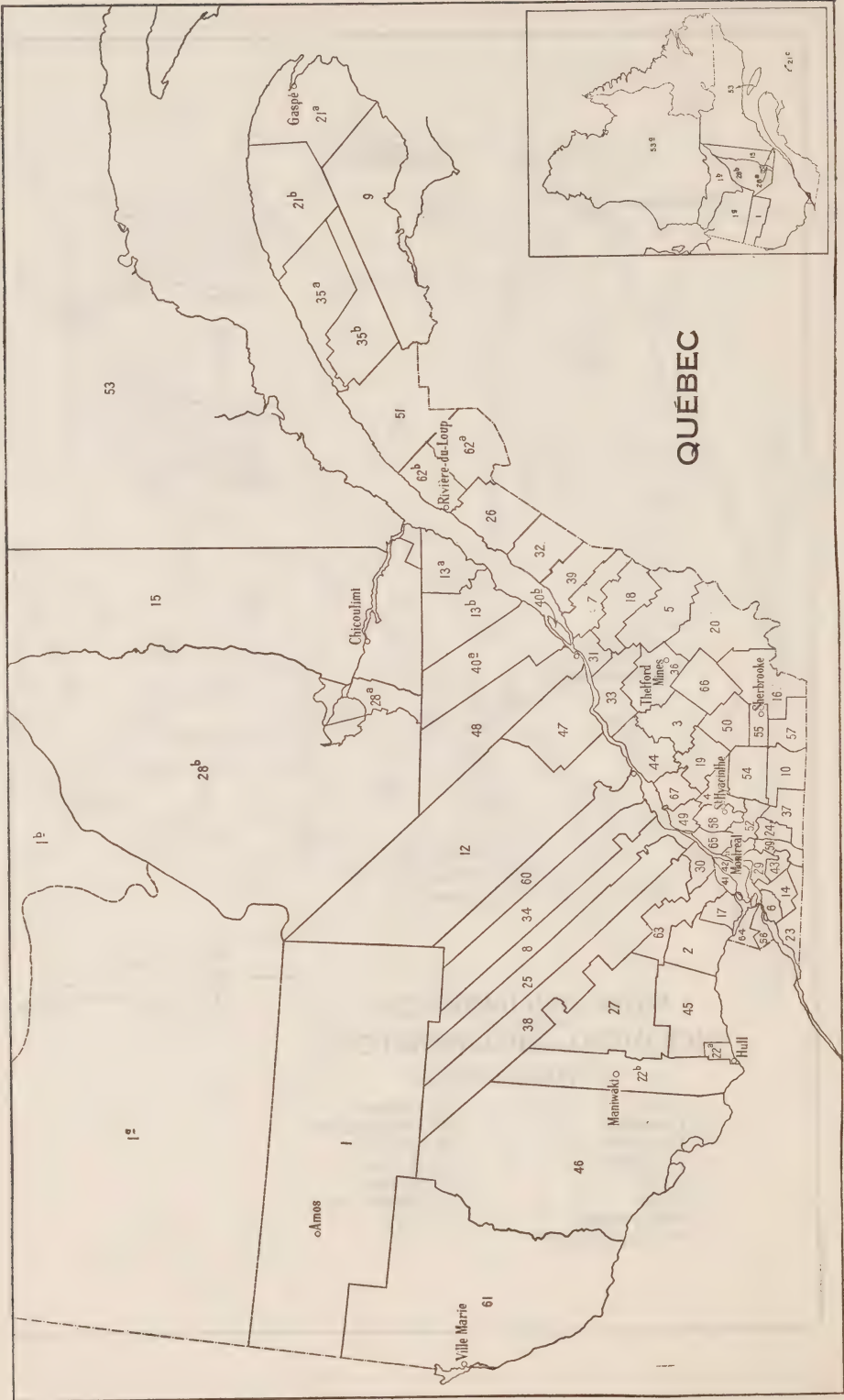
NOVA SCOTIA—NOUVELLE-ÉCOSSE



NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK

COUNTIES—COMTÉS

- | | |
|-------------------|-----------------|
| 1. Albert | 9. Queens |
| 2. Carleton | 10. Restigouche |
| 3. Charlotte | 11. St. John |
| 4. Gloucester | 12. Sunbury |
| 5. Kent | 13. Victoria |
| 6. Kings | 14. Westmorland |
| 7. Madawaska | 15. York |
| 8. Northumberland | |

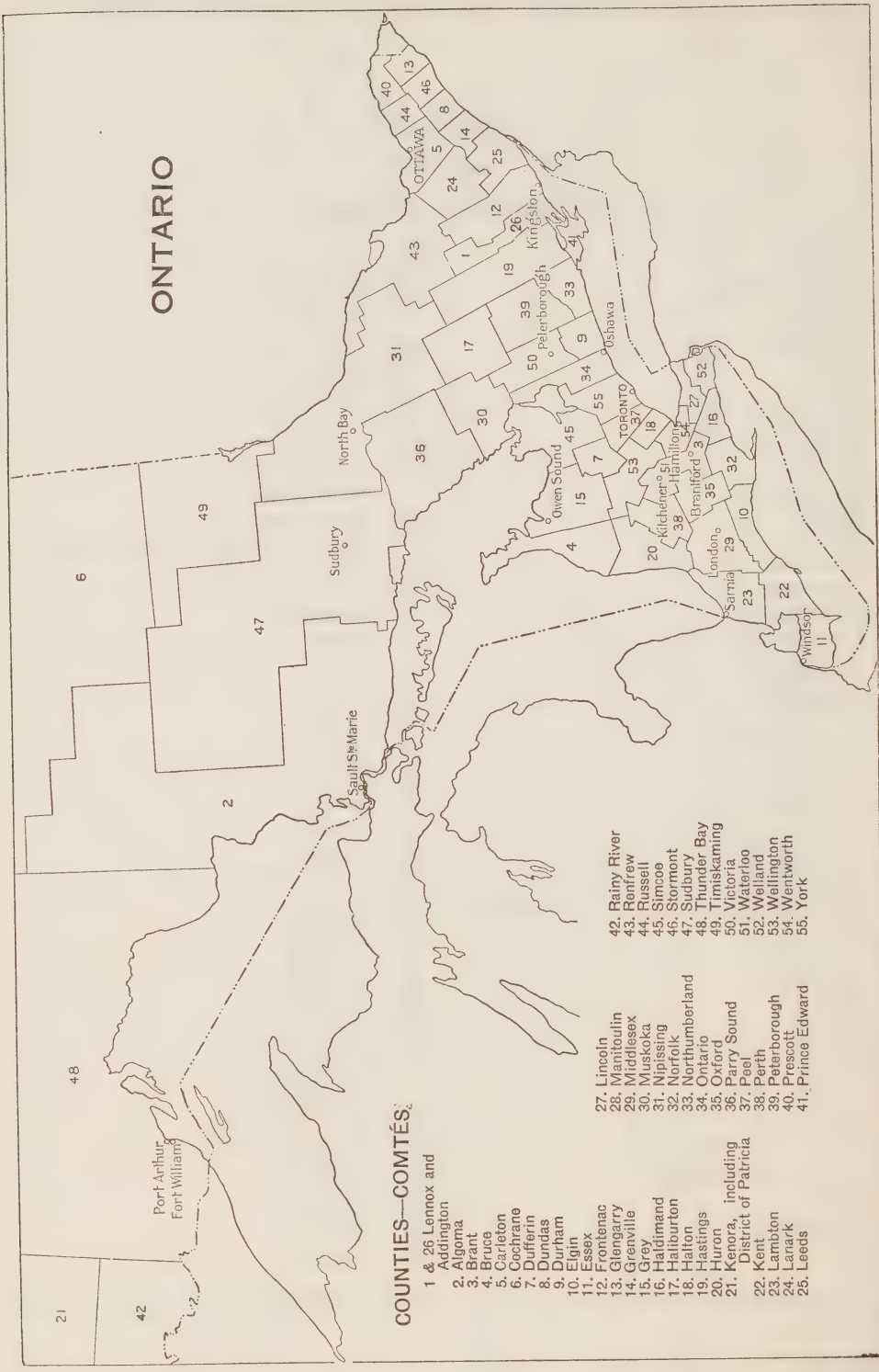


QUÉBEC

COUNTIES—COMTÉS

- | | |
|--|---|
| 1. Abitibi. | 32. L'Islet. |
| 1a. Abitibi District. | 33. Lotbinière. |
| 1b. Mistassini District. | 34. Maskinongé. |
| 2. Argenteuil. | Matane. |
| 3. Arthabaska. | 35a. Matane (1). |
| 4. Bagot. | 35b. Matapédia (1). |
| 5. Beauce. | 36. Mégantic. |
| 6. Beauharnois. | 37. Missisquoi. |
| 7. Bellechasse. | 38. Montcalm. |
| 8. Berthier. | 39. Montmagny. |
| 9. Bonaventure. | Montmorency. |
| 10. Brome. | 40a. Montmorency No. 1 (1). |
| 11. Chambly. | 40b. Montmorency No. 2 (Île-d'Orléans) (1). |
| 12. Champlain. | 41. Jésus Island—Île. |
| Charlevoix. | 42. Montréal Island—Île. |
| 13a. Charlevoix-Est (1). | 43. Napierville. |
| 13b. Charlevoix-Ouest (1). | 44. Nicolet. |
| 14. Châteauguay. | 45. Papineau. |
| 15. Chicoutimi. | 46. Pontiac. |
| 16. Compton. | 47. Portneuf. |
| 17. Deux-Montagnes. | 48. Québec. |
| 18. Dorchester. | 49. Richelieu. |
| 19. Drummond. | 50. Richmond. |
| 20. Frontenac. | 51. Rimouski. |
| Gaspé. | 52. Rouville. |
| 21a. Gaspé-Est (1). | 53. Saguenay. |
| 21b. Gaspé-Ouest (1). | 53a. Nouveau-Québec. |
| 21c. Madeleine Islands—Îles-de-la-Madeleine (1). | 54. Shefford. |
| Hull. | 55. Sherbrooke. |
| 22a. Hull (1). | 56. Soulanges. |
| 22b. Gatineau (1). | 57. Stanstead. |
| 23. Huntingdon. | 58. Saint-Hyacinthe. |
| 24. Iberville. | 59. Saint-Jean. |
| 25. Joliette. | 60. Saint-Maurice. |
| 26. Kamouraska. | 61. Témiscamingue. |
| 27. Labelle. | Témiscouata. |
| Lac-Saint-Jean. | 62a. Témiscouata (1). |
| 28a. Lac-Saint-Jean-Est (1). | 62b. Rivière-du-Loup (1). |
| 28b. Lac-Saint-Jean-Ouest (1). | 63. Terrebonne. |
| 29. Laprairie. | 64. Vaudreuil. |
| 30. L'Assomption. | 65. Verchères. |
| 31. Lévis. | 66. Wolfe. |
| | 67. Yamaska. |

(1) Subdivided to correspond with municipal counties—Subdivisé pour correspondre aux comtés municipaux.



MANITOBA

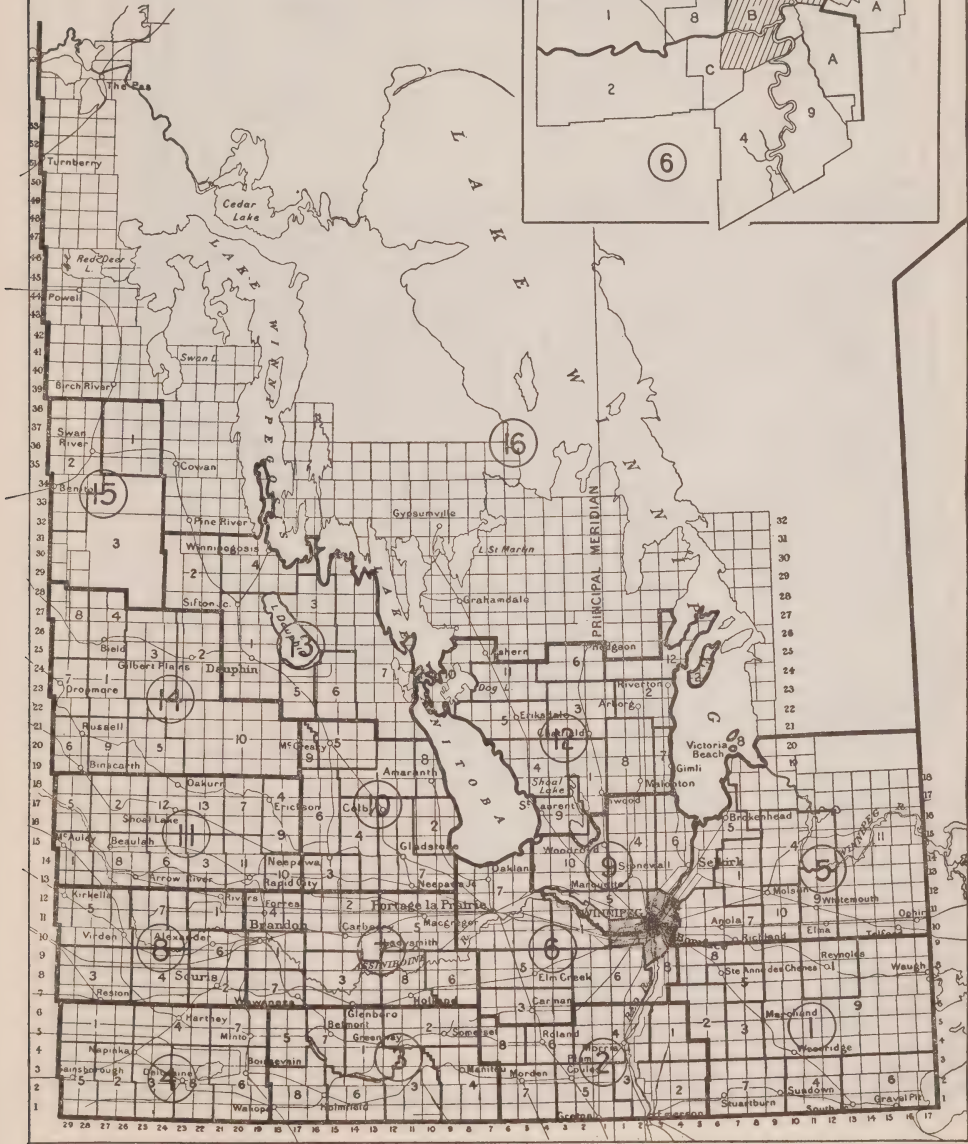
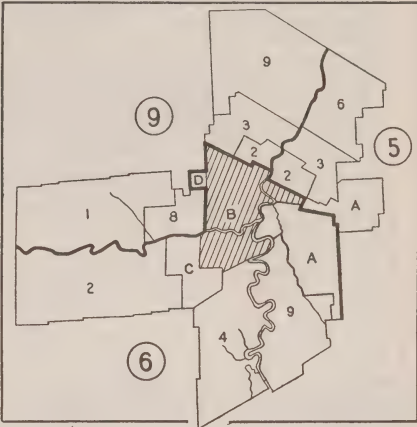
The province for Census publication purposes is divided into 16 Divisions. Each division comprises the Rural and Urban Municipalities within its boundaries. See description for complete details.

Divisions outlined thus: _____
Subdivisions outlined thus: _____

Pour les fins des publications du recensement la province est répartie en 16 Divisions. Chaque Division comprend les municipalités rurales et urbaines dans ses limites. Voir description pour plus de détails.

Limites de Division: _____
Limites de Subdivision: _____

Winnipeg and Vicinity



SASKATCHEWAN

The province, for Census publication purposes, is divided into 18 Divisions. Each Division comprises the Rural and Urban Municipalities within its boundaries. See description for complete details.

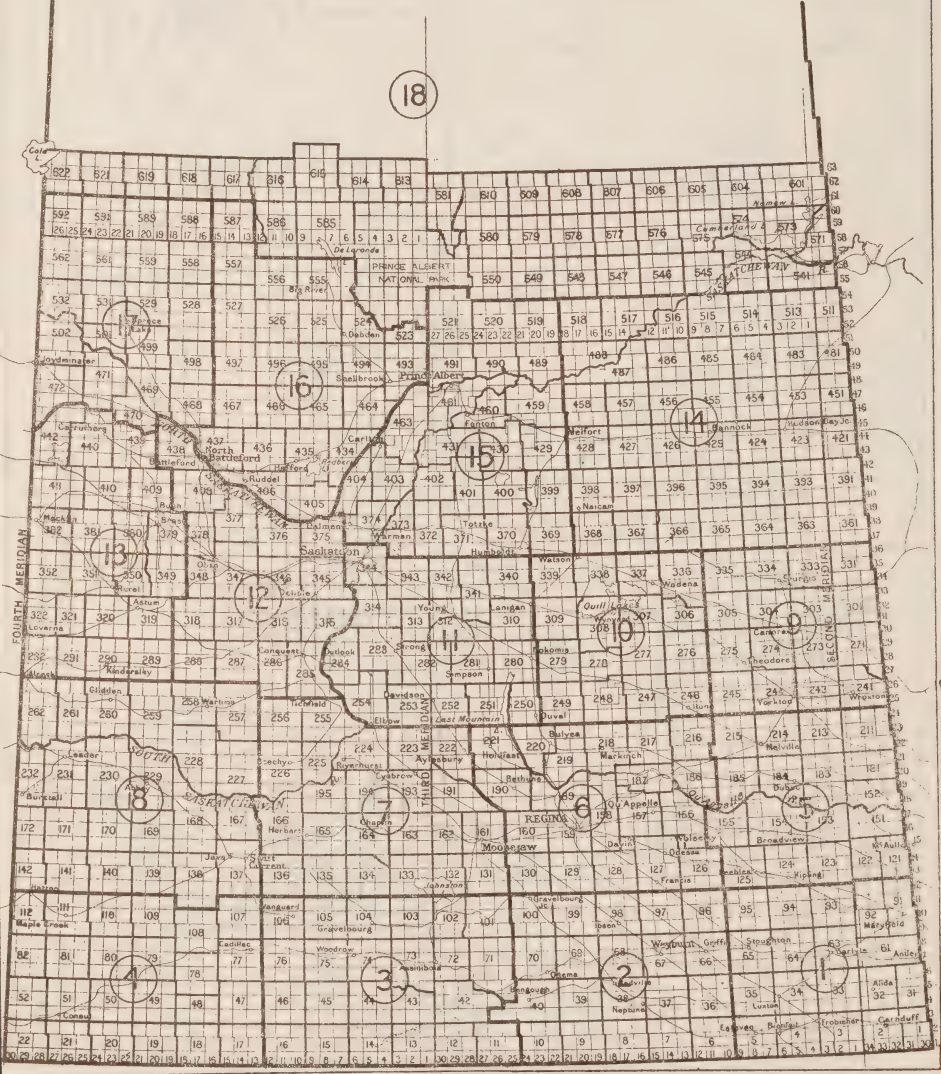
Pour les fins des publications du recensement la province est répartie en 18 Divisions. Chaque Division comprend les municipalités rurales et urbaines dans ses limites. Voir description pour plus de détails.

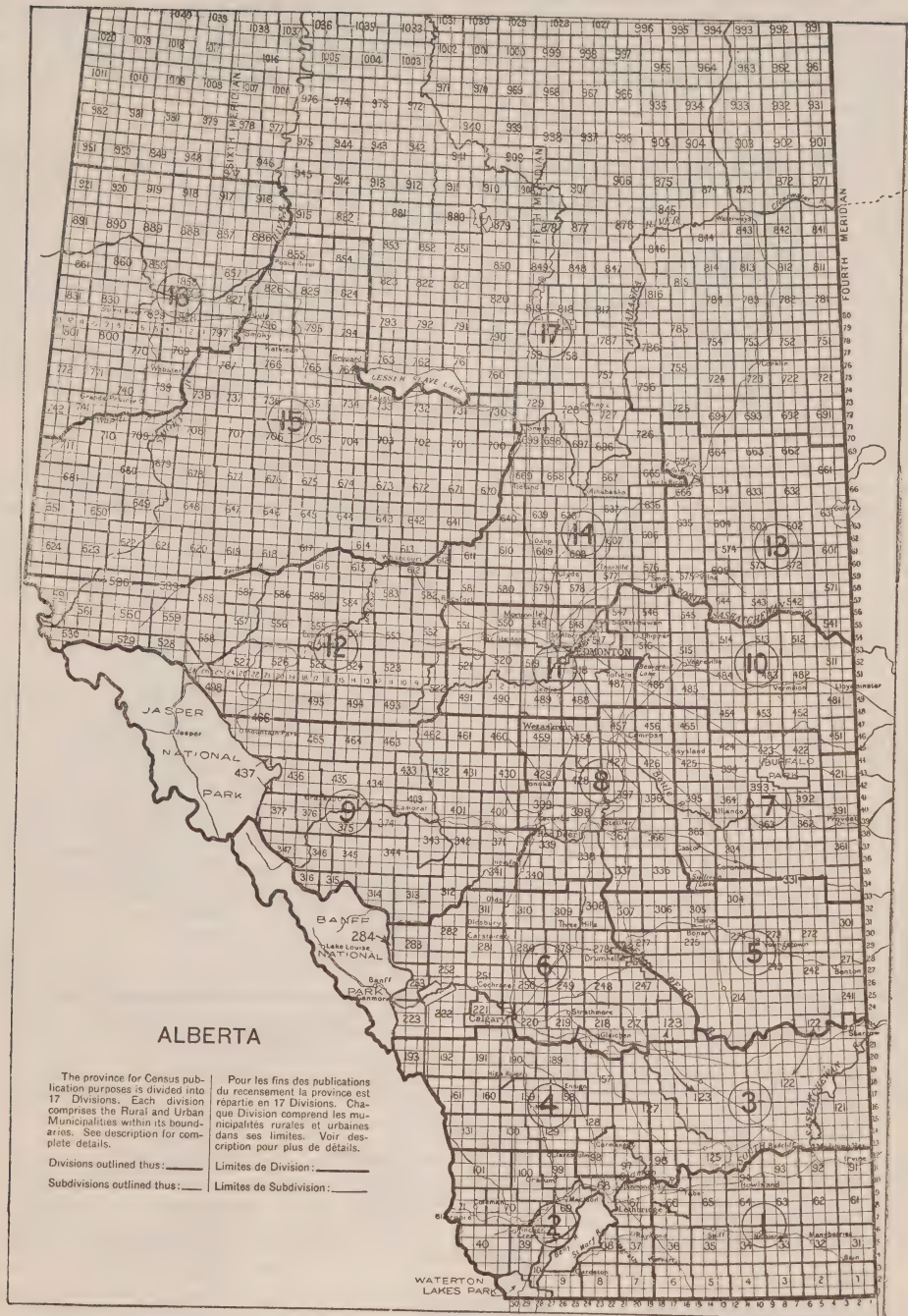
Divisions outlined thus: _____

Limites de Division: _____

Subdivisions outlined thus: _____

Limites de Subdivision: _____





BRITISH COLUMBIA

COLOMBIE BRITANNIQUE

The province for Census publication purposes is divided into ten divisions shown by figures within heavy outlines; and each division is divided into subdivisions as indicated by letters within thin lines. See description for complete details.

Pour les fins des publications du recensement la province est répartie en dix divisions montrées par des chiffres et séparées par les lignes grasses et chacune de celles-ci en subdivisions indiquées par des lettres et séparées par les lignes maigres. Voir description pour plus de détails.



THE DIVISIONS ARE SUBDIVIDED AS FOLLOWS:

LES DIVISIONS SONT SUBDIVISÉES COMME SUIT:

DIVISION 1:—

- a. Columbia River, Upper.
- b. Kootenay River, Upper.
- c. Elk & Flathead Rivers.

DIVISION 2:—

- a. Columbia River, North.
- b. Columbia River, South.
- c. Kootenay & Shuswap Lakes.

DIVISION 3:—

- a. Okanagan & Shuswap, Upper.
- b. Similkameen River.
- c. Kettle River.

DIVISION 4:—

- a. Lower Fraser Valley.
- b. Howe Sound.

DIVISION 5:—

- a. Vancouver Island South.
- b. Saltspring & Islands.
- c. Vancouver Island, East Coast, South.
- d. Vancouver Island, East Coast, North.
- e. Vancouver Island, West.
- f. Vancouver Island, North.

DIVISION 6:—

- a. North Thompson.
- b. Shuswap.
- c. Nicola.
- d. Chilcotin, South.
- e. Lillooet, East.
- f. Bridge-Lillooet.

DIVISION 7:—

- a. Bella Coola, Coast.
- b. Knight Inlet, Coast.
- c. Powell River, Coast.

DIVISION 8:—

- a. Nechako-Fraser-Parsnip.
- b. Fraser-Canoe.
- c. Chilcotin, North.
- d. Cariboo.
- e. Skeena-Bulkley.
- f. Nechako, Upper.
- g. Babine-Stuart-Takla Lakes.

DIVISION 9:—

- a. Atlin Lake.
- b. Stikine-Liard.
- c. Portland Canal-Nass.
- d. Skeena, Coast.
- e. Coast—(Browning Ent. to Laredo Sound).
- f. Queen Charlotte Islands.

DIVISION 10:—

- a. Liard.
- b. Finlay-Parsnip.
- c. Beaton River.
- d. Kiskatinaw River.

DESCRIPTIONS OF CENSUS DIVISIONS

For the purpose of compiling the census and to provide a means of presenting statistical data for permanent areas smaller than a province, the county municipalities were used in Eastern Canada rather than the electoral districts. In the four western provinces, there being no fixed political divisions corresponding to the counties of Eastern Canada, these provinces have been divided for statistical purposes into census divisions and subdivisions. These census divisions have been so laid out that as population increases, they may be subdivided without destroying the means of comparing the variations in population and agriculture disclosed by censuses.

The reason for using areas with fixed boundaries rather than electoral districts as a basis for the compilation of the census is that the electoral districts being liable to have their areas changed after each redistribution make it impossible to compare one census with another for areas smaller than a province.

The census divisions of the provinces are constituted as follows:—

Prince Edward Island.—In the province of Prince Edward Island the divisions are the counties. The rural parts of each county are divided into townships and two royalties while the urban parts are composed of one city and a number of towns. In all provinces the Indian Reserves are treated separately as if they were incorporated into municipalities.

Nova Scotia.—For the purpose of compiling and presenting the agricultural data of the census, the divisions of the province of Nova Scotia are the county municipalities. In this province there are no rural municipalities except the county municipalities. The subdivisions used in the compilation and publication of the census have no official boundaries described by metes and bounds and are mostly polling subdivisions or groups of polling subdivisions. The urban parts are composed of cities and towns.

New Brunswick.—For the purpose of compiling and presenting the agricultural data of the census, the divisions of the province of New Brunswick are the county municipalities. The rural subdivisions are parishes, while the urban parts are composed of cities, towns and villages.

Quebec.—In the province of Quebec the divisions are the county municipalities generally. In a certain number of counties changes in boundaries have been made in fairly recent years, and these have not been followed in every case (the reason

DESCRIPTION DES DIVISIONS DE RECENSEMENT

Pour fins de compilation de recensement et comme moyen de présenter des données statistiques pour les régions permanentes moins considérables qu'une province, les municipalités des comtés ont été utilisées de préférence aux districts électoraux dans l'Est du Canada. Les quatre provinces de l'Ouest ne comprenant pas de divisions politiques fixes correspondant aux comtés de l'Est du Canada, ont été divisées au point de vue de la statistique en divisions et subdivisions de recensement. Ces divisions de recensement ont été établies de telle sorte qu'à mesure que la population augmente, elles peuvent être subdivisées sans pour cela détruire les moyens de comparer les changements tels que révélés par le recensement qui se sont opérés dans la population et dans l'agriculture.

La raison de l'emploi de régions à limites déterminées de préférence aux districts électoraux comme base de compilation de recensement, est que les districts électoraux sont susceptibles de remaniement après chaque redistribution et qu'il est impossible d'établir des comparaisons d'un recensement à l'autre pour des régions moins considérables qu'une province.

Les divisions de recensement des provinces sont constituées de la façon suivante:—

Île du Prince-Édouard.—Dans la province d'Île du Prince-Édouard les divisions sont les comtés. Les parties rurales de chaque comté sont divisées en townships et deux royautés tandis que les parties urbaines sont composées d'une cité et de plusieurs villes. Dans toutes les provinces les réserves indiennes sont traitées séparément comme si elles étaient des municipalités incorporées.

Nouvelle-Écosse.—Pour fins de compilation et de présentation des relevés agricoles de recensement, les divisions de la province de Nouvelle-Écosse sont les municipalités de comté. Dans cette province, il n'y a pas de municipalités rurales, sauf les municipalités de comté. Les subdivisions employées dans la compilation et la publication du recensement n'ont pas de limites officielles représentées par des bornes; ce sont pour la plupart des subdivisions ou des groupes de subdivisions électoraux. Les régions urbaines se composent de cités et de villes.

Nouveau-Brunswick.—Pour fins de compilation et de présentation des relevés agricoles de recensement, les divisions de la province du Nouveau-Brunswick sont les municipalités de comtés. Les subdivisions rurales sont les paroisses et dans les parties urbaines, les cités, villes et villages.

Québec.—Dans la province de Québec les divisions sont généralement les comtés provinciaux. Dans un certain nombre de comtés il y a eu des changements de frontières faits en ces dernières années mais ceux-ci n'ont pas été suivis dans chaque

DESCRIPTIONS OF CENSUS DIVISIONS
—Con.

being that it would have been impossible to make comparisons with previous censuses). The following departures from the boundaries of municipal counties have thus been necessitated:

DESCRIPTION DES DIVISIONS DE
RECENSEMENT—fin

cas, (la raison étant qu'il aurait été impossible de faire des comparaisons avec les recensements antérieurs). Il a été nécessaire d'ignorer les limites de municipalités de comté dans les cas suivants:

Locality—Localité	Population	County—Comté	
		Census — Recensement	Quebec Municipal — du Québec
Ascot Corner Mun. (pt.)	296	Compton.....	Sherbrooke.
Compton.....	223	Richmond.....	"
Compton Village.....	1,808	Compton.....	"
La Macaza (pt.).....	425	".....	"
Marston.....	78	Montcalm.....	Labelle.
Mont-Tremblant (pt.).....	471	Frontenac.....	Compton.
Sacré-Cœur-de-Marie Pt. S. (pt.).....	18	Labelle.....	Terrebonne.
St-Agricole.....	121	Beauce.....	Mégantic.
St-Aurèle.....	399	Montcalm.....	Terrebonne.
St-Denis-de-Brompton (pt.).....	984	Beauce.....	Dorchester.
St-François-de-la-Rivière-du-Sud (pt.).....	186	Sherbrooke.....	Richmond.
St-Herménégilde (pt.).....	552	Bellechasse.....	Montmagny.
St-Herménégilde Village (pt.).....	106	Compton.....	Stanstead.
St-Joseph-de-la-Beauce (pt.).....	59	".....	"
St-Méthode-d'Adstock (pt.).....	23	Dorchester.....	Beauce.
St-Michel-du-Squatec (pt.).....	94	Beauce.....	Frontenac.
St-Zacharie.....	2,261	Rimouski.....	Témiscouata.
Waterville Village.....	844	Beauce.....	Dorchester.
Whitton.....	1,359	Compton.....	Sherbrooke.
		Frontenac.....	Compton.

ONTARIO.—In the province of Ontario, the divisions are the county municipalities. The rural parts are divided into townships and a certain number of unorganized areas. The urban parts are made up of cities, towns and villages.

MANITOBA

Division No. 1 comprises the municipalities of Birch River (1), Hanover (2), La Broquerie (3), Piney (4), Ste-Anne (5), Sprague (6), Stuartburn (7), Taché (8); Unorganized parts (9); Indian Reserves.

Division No. 2 comprises the municipalities of De Salaberry (1), Franklin (2), Montcalm (3), Morris (4), Rhineland (5), Roland (6), Stanley (7), Thompson (8); Indian Reserves; Towns—Emerson, Morden, Morris; Villages—Gretna, Plum Coulee, Winkler.

Division No. 3 comprises the municipalities of Argyle (1), Lorne (2), Louise (3), Pembina (4), Riverside (5), Roblin (6), Strathcona (7), Turtle Mountain (8); Indian Reserves; Towns—Killarney; Villages—Manitou, Pilot Mound.

Division No. 4 comprises the municipalities of Albert (1), Arthur (2), Brenda (3), Cameron (4), Edward (5), Morton (6), Whitewater (7), Winchester (8); Towns—Boissevain, Deloraine, Hartney, Melita; Villages—Napinka.

Division No. 5 comprises the municipalities of Brokenhead (1), Kildonan East (2), Kildonan North (3), Lac du Bonnet (4), St. Clements (5), St. Paul East (6), Springfield (7), Victoria Beach (8), Whittemouth (9); Unorganized parts (10) and (11); Indian Reserves; Towns—Beauséjour, Transcona (A); Villages—Garson, Great Falls.

ONTARIO.—Dans la province d'Ontario les divisions sont les municipalités de comté. Les parties rurales sont divisées en townships et en un certain nombre de régions non organisées. Les parties urbaines comprennent les cités, villes et villages.

MANITOBA

Division No 1 comprend les municipalités de Birch River (1), Hanover (2), La Broquerie (3), Piney (4), Ste-Anne (5), Sprague (6), Stuartburn (7), Taché (8); parties inorganisées (9); Réserves indiennes.

Division No 2 comprend les municipalités de De Salaberry (1), Franklin (2), Montcalm (3), Morris (4), Rhineland (5), Roland (6), Stanley (7), Thompson (8); Réserves indiennes; villes—Emerson, Morden, Morris; villages—Gretna, Plum Coulee, Winkler.

Division No 3 comprend les municipalités de Argyle (1), Lorne (2), Louise (3), Pembina (4), Riverside (5), Roblin (6), Strathcona (7), Turtle Mountain (8); Réserves indiennes; villes—Killarney; villages—Manitou, Pilot Mound.

Division No 4 comprend les municipalités de Albert (1), Arthur (2), Brenda (3), Cameron (4), Edward (5), Morton (6), Whitewater (7), Winchester (8); villes—Boissevain, Deloraine, Hartney, Melita; villages—Napinka.

Division No 5 comprend les municipalités de Brokenhead (1), Kildonan East (2), Kildonan North (3), Lac du Bonnet (4), St. Clements (5), St. Paul East (6), Springfield (7), Victoria Beach (8), Whittemouth (9); parties inorganisées (10) et (11); Réserves indiennes; villes—Beauséjour, Transcona (A); villages—Garson, Great Falls.

MANITOBA—Con.

Division No. 6 comprises the municipalities of Cartier (1), Charleswood (2), Dufferin (3), Fort Garry (4), Grey (5), Macdonald (6), Portage la Prairie (7), Ritchot (8), St. Vital (9); Indian Reserves; Cities—Portage la Prairie, St. Boniface (A), Winnipeg (B); Towns—Carman, Tuxedo (C); Villages—Brooklands (D).

Division No. 7 comprises the municipalities of Cornwallis (1), Cypress North (2), Cypress South (3), Elton (4), Norfolk North (5), Norfolk South (6), Oakland (7), Victoria (8); Cities—Brandon; Towns—Carberry; Villages—Wawanesa.

Division No. 8 comprises the municipalities of Daly (1), Glenwood (2), Pipestone (3), Sifton (4), Wallace (5), Whitehead (6), Woodworth (7); Indian Reserves; Towns—Oak Lake, Rivers, Souris, Virden; Villages—Elkhorn.

Division No. 9 comprises the municipalities of Assiniboia (1), Kildonan West (2), Old Kildonan (3), Rockwood (4), Rosser (5), St. Andrews (6), St. Francois Xavier (7), St. James (8), St. Paul West (9), Woodlands (10); Towns—Selkirk, Stonewall, Winnipeg Beach; Villages—Teulon.

Division No. 10 comprises the municipalities of Glenella (1), Lakeview (2), Langford (3), Lansdowne (4), McCreary (5), Rosedale (6), Westbourne (7); Unorganized parts (8) and (9); Riding Mountain National Park (pt.); Indian Reserves; Towns—Gladstone, Neepawa.

Division No. 11 comprises the municipalities of Archie (1), Birtle (2), Blanshard (3), Clanwilliam (4), Ellice (5), Hamiota (6), Harrison (7), Miniota (8), Minto (9), Odanah (10), Saskatchewan (11), Shoal Lake (12), Strathclair (13), Riding Mountain National Park (pt.); Indian Reserves; Towns—Birtle, Minnedosa, Rapid City; Villages—Foxwarren, Hamiota, Shoal Lake.

Division No. 12 comprises the municipalities of Armstrong (1), Bifrost (2), Chatfield (3), Coldwell (4), Ericksdale (5), Fisher Branch (6), Gimli (7), Kreuzburg (8), St. Laurent (9), Siglunes (10), Woodlea (11); Unorganized parts (12); Indian Reserves; Villages—Gimli.

Division No. 13 comprises the municipalities of Dauphin (1), Ethelbert (2), Lawrence (3), Mossey River (4), Ochre River (5), Ste. Rose (6); Unorganized parts (7); Riding Mountain National Park (pt.); Indian Reserves; Towns—Dauphin; Villages—Ste. Rose du Lac, Winnipegosis.

Division No. 14 comprises the municipalities of Boulton (1), Gilbert Plains (2), Grandview (3), Hillsburg (4), Rossburn (5), Russell (6), Shellmouth (7), Shell River (8), Silver Creek (9); Unorganized parts (10); Riding Mountain National Park (pt.); Indian Reserves; Towns—Grandview, Russell; Villages—Binscarth, Gilbert Plains, Roblin, Rossburn.

Division No. 15 comprises the municipalities of Minitonas (1), Swan River (2); Unorganized parts (3); Towns—Swan River; Villages—Benito.

Division No. 16 comprises Unorganized Northern parts; Indian Reserves; Towns—The Pas.

MANITOBA—fin

Division No 6 comprend les municipalités de Cartier (1), Charleswood (2), Dufferin (3), Fort Garry (4), Grey (5), Macdonald (6), Portage la Prairie (7), Ritchot (8), St. Vital (9); Réserves indiennes; cités—Portage la Prairie, St. Boniface (A), Winnipeg (B); villes—Carman, Tuxedo (C); villages—Brooklands (D).

Division No 7 comprend les municipalités de Cornwallis (1), Cypress North (2), Cypress South (3), Elton (4), Norfolk North (5), Norfolk South (6), Oakland (7), Victoria (8); cités—Brandon; villes—Carberry; villages—Wawanesa.

Division No 8 comprend les municipalités de Daly (1), Glenwood (2), Pipestone (3), Sifton (4), Wallace (5), Whitehead (6), Woodworth (7); Réserves indiennes; villes—Oak Lake, Rivers, Souris, Virden; Villages—Elkhorn.

Division No 9 comprend les municipalités de Assiniboia (1), Kildonan West (2), Old Kildonan (3), Rockwood (4), Rosser (5), St. Andrews (6), St. François-Xavier (7), St. James (8), St. Paul West (9), Woodlands (10); villes—Selkirk, Stonewall, Winnipeg Beach; villages—Teulon.

Division No 10 comprend les municipalités de Glenella (1), Lakeview (2), Langford (3), Lansdowne (4), McCreary (5), Rosedale (6), Westbourne (7); parties inorganisées (8) et (9); Parc National Riding Mountain (pt.); Réserves indiennes; villes—Gladstone, Neepawa.

Division No 11 comprend les municipalités de Archie (1), Birtle (2), Blanshard (3), Clanwilliam (4), Ellice (5), Hamiota (6), Harrison (7), Miniota (8), Minto (9), Odanah (10), Saskatchewan (11), Shoal Lake (12), Strathclair (13), Parc National Riding Mountain (pt.); Réserves indiennes; villes—Birtle, Minnedosa, Rapid City; villages—Foxwarren, Hamiota, Shoal Lake.

Division No 12 comprend les municipalités de Armstrong (1), Bifrost (2), Chatfield (3), Coldwell (4), Ericksdale (5), Fisher Branch (6), Gimli (7), Kreuzburg (8), St. Laurent (9), Siglunes (10), Woodlea (11); parties inorganisées (12); Réserves indiennes; villages—Gimli.

Division No 13 comprend les municipalités de Dauphin (1), Ethelbert (2), Lawrence (3), Mossey River (4), Ochre River (5), Ste-Rose (6); parties inorganisées (7); Parc National Riding Mountain (pt.); Réserves indiennes; villes—Dauphin; villages—Ste-Rose du Lac, Winnipegosis.

Division No 14 comprend les municipalités de Boulton (1), Gilbert Plains (2), Grandview (3), Hillsburg (4), Rossburn (5), Russell (6), Shellmouth (7), Shell River (8), Silver Creek (9); parties inorganisées (10); Parc National Riding Mountain (pt.); Réserves indiennes; villes—Grandview, Russell; villages—Binscarth, Gilbert Plains, Roblin, Rossburn.

Division No 15 comprend les municipalités de Minitonas (1), Swan River (2); parties inorganisées (3); villes—Swan River; villages—Benito.

Division No 16 comprend les régions inorganisées du Nord; Réserves indiennes; villes—The Pas.

SASKATCHEWAN

Division No. 1 comprises the municipalities of Argyle (1), Mount Pleasant (2), Enniskillen (3), Coalfields (4), Estevan (5), Storthoaks (31), Reciprocity (32), Moose Creek (33), Browning (34), Benson (35), Antler (61), Moose Mountain (63), Brock (64), Tecumseh (65), Maryfield (91), Walpole (92), Wawken (93), Hazelwood (94), Golden West (95); Indian Reserves; Towns—Alameda, Arcola, Carlyle, Carnduff, Estevan, Oxbow; Villages—Alida, Antler, Benson, Bienfait, Carievale, Fairlight, Forget, Frobisher, Gainsborough, Glen Ewen, Heward, Kennedy, Kisbey, Lampman, Manor, Maryfield, North Portal, Redvers, Roche Percée, Storthoaks, Stoughton, Wauchope, Wawota.

Division No. 2 comprises the municipalities of Cambri (6), Souris Valley (7), Lake Alma (8), Surprise Valley (9), Happy Valley (10), Cymri (36), Lomond (37), Laurier (38), The Gap (39), Bengough (40), Griffin (66), Weyburn (67), Broken-shell (68), Norton (69), Key West (70), Fillmore (96), Wellington (97), Scott (98), Caledonia (99), Elmsthorpe (100); Cities—Weyburn; Towns—Milestone, Ogema, Radville, Yellow Grass; Villages—Amulet, Avonlea, Bengough, Bromhead, Ceylon, Colgate, Creelman, Fillmore, Forward, Goodwater, Griffin, Halbrite, Hardy, Horizon, Khedive, Lang, Macoun, McTaggart, Midale, Osage, Pangman, Torquay, Tribune, Truax.

Division No. 3 comprises the municipalities of Hart Butte (11), Poplar Valley (12), Willow Bunch (42), Waverley (44), Mankota (45), Glen MacPherson (46), Excel (71), Lake of the Rivers (72), Stonehenge (73), Wood River (74), Pinto Creek (75), Auvergne (76), Terrell (101), Lake Johnson (102), Sutton (103), Gravelbourg (104), Glen Bain (105), Whiska Creek (106); Unorganized Territorial Units 13, 14, 15, 16 and 43; Indian Reserves; Towns—Assiniboia, Gravelbourg; Villages—Aneroid, Ardill, Bateman, Coronach, Ettington, Fife Lake, Hazenmore, Kincaid, LaFlèche, Limerick, Mankota, Mazenod, Meyronne, Mossbank, Neville, Palmer, Ponteix, Readlyn, Rockglen, St. Boswells, Spring Valley, Vanguard, Vantage, Verwood, Viceroy, Willow Bunch, Willows, Wood Mountain, Woodrow.

Division No. 4 comprises the municipalities of Lone Tree (18), Frontier (19), White Valley (49), Reno (51), Wise Creek (77), Grassy Creek (78), Arlington (79), Lac Pelletier (107), Bone Creek (108), Carmichael (109), Piapot (110), Maple Creek (111); Unorganized Territorial Units 17, 20, 21, 22, 47, 48, 50, 52, 80, 81, 82, 112; Indian Reserves; Towns—Eastend, Maple Creek, Shaunavon; Villages—Admiral, Bracken, Cadillac, Carmichael, Climax, Consul, Dollard, Frontier, Instow, Orkney, Piapot, Robsart, Scotsguard, Val Marie, Vidora.

Division No. 5 comprises the municipalities of Moosomin (121), Martin (122), Silverwood (123), Kingsley (124), Chester (125), Rocanville (151), Spy Hill (152), Willowdale (153), Elcapo (154), Wolseley (155), Langenburg (181), Fertile Belt (183), Grayson (184), McLeod (185), Churchbridge (211), Saltcoats (213), Cana (214), Stanley (pt.) (215); Indian Reserves; Towns—Bredenbury, Broadview, Fleming, Grenfell, Lemberg, Melville, Moosomin, Saltcoats, Wapella, Whitewood, Wolseley; Villages—Atwater, Bangor, Churchbridge, Dubuc, Duff, Esterhazy, Fenwood, Glenavon, Goodeve, Grayson, Killaly, Kipling, Langenburg, MacNutt, Neudorf, Otthon, Rocanville, Spy Hill, Stockholm, Summerberry, Tantallon, Waldron, Welwyn, Windthorst.

SASKATCHEWAN

Division No. 1 comprend les municipalités de Argyle (1), Mount Pleasant (2), Enniskillen (3), Coalfields (4), Estevan (5), Storthoaks (31), Reciprocity (32), Moose Creek (33), Browning (34), Benson (35), Antler (61), Moose Mountain (63), Brock (64), Tecumseh (65), Maryfield (91), Walpole (92), Wawken (93), Hazelwood (94), Golden West (95); Réserves indiennes; villes—Alameda, Arcola, Carlyle, Carnduff, Estevan, Oxbow; villages—Alida, Antler, Benson, Bienfait, Carievale, Fairlight, Forget, Frobisher, Gainsborough, Glen Ewen, Heward, Kennedy, Kisbey, Lampman, Manor, Maryfield, North Portal, Redvers, Roche Percée, Storthoaks, Stoughton, Wauchope, Wawota.

Division No. 2 comprend les municipalités de Cambri (6), Souris Valley (7), Lake Alma (8), Surprise Valley (9), Happy Valley (10), Cymri (36), Lomond (37), Laurier (38), The Gap (39), Bengough (40), Griffin (66), Weyburn (67), Broken-shell (68), Norton (69), Key West (70), Fillmore (96), Wellington (97), Scott (98), Caledonia (99), Elmsthorpe (100); cités—Weyburn; villes—Milestone, Ogema, Radville, Yellow Grass; villages—Amulet, Avonlea, Bengough, Bromhead, Ceylon, Colgate, Creelman, Fillmore, Forward, Goodwater, Griffin, Halbrite, Hardy, Horizon, Khedive, Lang, Macoun, McTaggart, Midale, Osage, Pangman, Torquay, Tribune, Truax.

Division No. 3 comprend les municipalités de Hart Butte (11), Poplar Valley (12), Willow Bunch (42), Waverley (44), Mankota (45), Glen MacPherson (46), Excel (71), Lake of the Rivers (72), Stonehenge (73), Wood River (74), Pinto Creek (75), Auvergne (76), Terrell (101), Lake Johnson (102), Sutton (103), Gravelbourg (104), Glen Bain (105), Whiska Creek (106); unités territoriales inorganisées 13, 14, 15, 16 et 43; Réserves indiennes; villes—Assiniboia, Gravelbourg; villages—Aneroid, Ardill, Bateman, Coronach, Ettington, Fife Lake, Hazenmore, Kincaid, LaFlèche, Limerick, Mankota, Mazenod, Meyronne, Mossbank, Neville, Palmer, Ponteix, Readlyn, Rockglen, St. Boswells, Spring Valley, Vanguard, Vantage, Verwood, Viceroy, Willow Bunch, Willows, Wood Mountain, Woodrow.

Division No. 4 comprend les municipalités de Lone Tree (18), Frontier (19), White Valley (49), Reno (51), Wise Creek (77), Grassy Creek (78), Arlington (79), Lac Pelletier (107), Bone Creek (108), Carmichael (109), Piapot (110), Maple Creek (111); unités territoriales inorganisées 17, 20, 21, 22, 47, 48, 50, 52, 80, 81, 82, 112; Réserves indiennes; villes—Eastend, Maple Creek, Shaunavon; villages—Admiral, Bracken, Cadillac, Carmichael, Climax, Consul, Dollard, Frontier, Instow, Orkney, Piapot, Robsart, Scotsguard, Val Marie, Vidora.

Division No. 5 comprend les municipalités de Moosomin (121), Martin (122), Silverwood (123), Kingsley (124), Chester (125), Rocanville (151), Spy Hill (152), Willowdale (153), Elcapo (154), Wolseley (155), Langenburg (181), Fertile Belt (183), Grayson (184), McLeod (185), Churchbridge (211), Saltcoats (213), Cana (214), Stanley (pt.) (215); Réserves indiennes; villes—Bredenbury, Broadview, Fleming, Grenfell, Lemberg, Melville, Moosomin, Saltcoats, Wapella, Whitewood, Wolseley; villages—Atwater, Bangor, Churchbridge, Dubuc, Duff, Esterhazy, Fenwood, Glenavon, Goodeve, Grayson, Killaly, Kipling, Langenburg, MacNutt, Neudorf, Otthon, Rocanville, Spy Hill, Stockholm, Summerberry, Tantallon, Waldron, Welwyn, Windthorst.

SASKATCHEWAN—Con.

SASKATCHEWAN—suite

Division No. 6 comprises the municipalities of Montmartre (126), Francis (127), Lajord (128), Bratt's Lake (129), Redburn (130), Indian Head (156), South Qu'Appelle (157), Edenwold (158), Sherwood (159), Pense (160), Abernethy (186), North Qu'Appelle (187), Lumsden (189), Dufferin (190), Stanley (pt.) (215), Tullymet (216), Lipton (217), Cupar (218), Longlaketon (219), McKillop (220), Sarnia (221); Indian Reserves; Cities—Regina; Towns—Balgownie, Francis, Indian Head, Lumsden, Qu'Appelle, Rouleau, Sinteluta, Strasbourg; Villages—Abernethy, Balcarres, Belle Plaine, Bethune, Briercrest, B-Say-Tah (summer resort), Bulyea, Chamberlain, Craven, Cupar, Dilke, Disley, Drinkwater, Dysart, Earl Grey, Edenwold, Findlater, Fort Qu'Appelle, Holdfast, Kendal, Lebret, Lipton, Markinch, Montmartre, North Regina, Odessa, Pense, Penzance, Regina Beach, Saskatchewan Beach (summer resort), Sedley, Silton, Southey, Vibank, Wilcox.

Division No. 7 comprises the municipalities of Baildon (131), Hillsborough (132), Rodgers (133), Shamrock (134), Lawtonia (135), Coulee (136), Moose Jaw (161), Caron (162), Wheatlands (163), Chaplin (164), Morse (165), Excelsior (166), Marquis (191), Eyebrow (193), Enfield (194), Vermillion Hills (195), Craik (222), Huron (223), Maple Bush (224), Canaan (225), Victory (226), Coteau (255), King George (256); Cities—Moose Jaw; Towns—Caron, Craik, Herbert, Morse, Mortlach; Villages—Aylesbury, Beechy, Birsay, Bridgeford, Brownlee, Central Butte, Chaplin, Coderre, Darmody, Dunblane, Enfield, Eyebrow, Hodgeville, Keeler, Lawson, Lucky Lake, Marquis, Mawer, Parkbeg, Riverhurst, Rush Lake, Shamrock, Tugaskie, Tuxford, Waldeck.

Division No. 8 comprises the municipalities of Swift Current (137), Webb (138), Gull Lake (139), Big Stick (141), Bitter Lake (142), Saskatchewan Landing (167), Riverside (168), Pittville (169), Fox Valley (171), Enterprise (172), Lacadena (228), Miry Creek (229), Clinworth (230), Happyland (231), Deer Forks (232), Monet (257), Fairview (258), Snipe Lake (259), Newcombe (260), Royal Canadian (261), Mantario (262); Unorganized Territorial Units 140, 170, 227; Cities—Swift Current; Towns—Cabri, Eston, Gull Lake, Leader; Villages—Abbey, Burstall, Eaton, Elrose, Fox Valley, Glidden, Hughton, Kyle, Lancer, Lemsford, Madison, Mantario, Mendham, Pennant, Plato, Portreeve, Prelate, Richlea, Sceptre, Shackleton, Success, Tompkins, Webb.

Division No. 9 comprises the municipalities of Calder (241), Wallace (243), Orkney (244), Garry (245), Côté (271), Sliding Hills (273), Good Lake (274), Insinger (275), St. Phillip's (301), Keys (303), Buchanan (304), Invermay (305), Livingston (331), Clayton (333), Preeceville (334), Hazel Dell (335); Indian Reserves; Cities—Yorkton; Towns—Canora, Kamsack; Villages—Arran, Buchanan, Calder, Hyas, Insinger, Invermay, Lintlaw, Norquay, Pelly, Preeceville, Rama, Rhein, Sheho, Springside, Stenen, Stornoway, Sturgis, Theodore, Togo, Veregin, Willowbrook, Wroxton.

Division No. 10 comprises the municipalities of Ituna Bon Accord (246), Kellross (247), Touchwood (248), Millington (249), Beaver (276), Emerald (277), Kutawa (278), Mount Hope (279), Foam Lake (306), Elfros (307), Big Quill (308), Prairie Rose (309), Sasman (336), Lakeview (337), Lakeside (338), Leroy (339); Indian Reserves; Towns—Foam Lake, Wadena, Watson, Wynyard; Villages—Dafoe, Elfros, Hubbard, Ituna, Jansen, Jasmin, Kandahar, Kelliher, Leross, Leroy, Leslie, Lestock, Margo, Punichy, Quill Lake, Quinton, Raymore, Semans, Tate, Wishart.

Division No 6 comprend les municipalités de Montmartre (126), Francis (127), Lajord (128), Bratt's Lake (129), Redburn (130), Indian Head (156), South Qu'Appelle (157), Edenwold (158), Sherwood (159), Pense (160), Abernethy (186), North Qu'Appelle (187), Lumsden (189), Dufferin (190), Stanley (pt.) (215), Tullymet (216), Lipton (217), Cupar (218), Longlaketon (219), McKillop (220), Sarnia (221); Réserves indiennes; cités—Regina; villes—Balgownie, Francis, Indian Head, Lumsden, Qu'Appelle, Rouleau, Sinteluta, Strasbourg; villages—Abernethy, Balcarres, Belle Plaine, Bethune, Briercrest, B-Say-Tah (villégiature), Bulyea, Chamberlain, Craven, Cupar, Dilke, Disley, Drinkwater, Dysart, Earl Grey, Edenwold, Findlater, Fort Qu'Appelle, Holdfast, Kendal, Lebret, Lipton, Markinch, Montmartre, North Regina, Odessa, Pense, Penzance, Regina Beach, Saskatchewan Beach (villégiature), Sedley, Silton, Southey, Vibank, Wilcox.

Division No 7 comprend les municipalités de Baildon (131), Hillsborough (132), Rodgers (133), Shamrock (134), Lawtonia (135), Coulee (136), Moose Jaw (161), Caron (162), Wheatlands (163), Chaplin (164), Morse (165), Excelsior (166), Marquis (191), Eyebrow (193), Enfield (194), Vermillion Hills (195), Craik (222), Huron (223), Maple Bush (224), Canaan (225), Victory (226), Coteau (255), King George (256); cités—Moose Jaw; villes—Caron, Craik, Herbert, Morse, Mortlach; villages—Aylesbury, Beechy, Birsay, Bridgeford, Brownlee, Central Butte, Chaplin, Coderre, Darmody, Dunblane, Enfield, Eyebrow, Hodgeville, Keeler, Lawson, Lucky Lake, Marquis, Mawer, Parkbeg, Riverhurst, Rush Lake, Shamrock, Tugaskie, Tuxford, Waldeck.

Division No 8 comprend les municipalités de Swift Current (137), Webb (138), Gull Lake (139), Big Stick (141), Bitter Lake (142), Saskatchewan Landing (167), Riverside (168), Pittville (169), Fox Valley (171), Enterprise (172), Lacadena (228), Miry Creek (229), Clinworth (230), Happy land (231), Deer Forks (232), Monet (257), Fairview (258), Snipe Lake (259), Newcombe (260), Royal Canadian (261), Mantario (262); unités territoriales inorganisées 140, 170, 227; cités—Swift Current; villes—Cabri, Eston, Gull Lake, Leader; villages—Abbey, Burstall, Eaton, Elrose, Fox Valley, Glidden, Hughton, Kyle, Lancer, Lemsford, Madison, Mantario, Mendham, Pennant, Plato, Portreeve, Prelate, Richlea, Sceptre, Shakleton, Success, Tompkins, Webb.

Division No 9 comprend les municipalités de Calder (241), Wallace (243), Orkney (244), Garry (245), Côté (271), Sliding Hills (273), Good Lake (274), Insinger (275), St. Phillip's (301), Keys (303), Buchanan (304), Invermay (305), Livingston (331), Clayton (333), Preeceville (334), Hazel Dell (335); Réserves indiennes; cités—Yorkton; villes—Canora, Kamsack; villages—Arran, Buchanan, Calder, Hyas, Insinger, Invermay, Lintlaw, Norquay, Pelly, Preeceville, Rama, Rhein, Sheho, Springside, Stenen, Stornoway, Sturgis, Theodore, Togo, Veregin, Willowbrook, Wroxton.

Division No 10 comprend les municipalités de Ituna Bon Accord (246), Kellross (247), Touchwood (248), Millington (249), Beaver (276), Emerald (277), Kutawa (278), Mount Hope (279), Foam Lake (306), Elfros (307), Big Quill (308), Prairie Rose (309), Sasman (336), Lakeview (337), Lakeside (338), Leroy (339); Réserves indiennes; villes—Foam Lake, Wadena, Watson, Wynyard; villages—Dafoe, Elfros, Hubbard, Ituna, Jansen, Jasmin, Kandahar, Kelliher, Leross, Leroy, Leslie, Lestock, Margo, Punichy, Quill Lake, Quinton, Raymore, Semans, Tate, Wishart.

SASKATCHEWAN—Con.

Division No. 11 comprises the municipalities of Last Mountain Valley (250), Big Arm (251), Arm River (252), Willner (253), Loreburn (254), Wreford (280), Wood Creek (281), McCraney (282), Rosedale (283), Rudy (284), Ushorne (310), Morris (312), Lost River (313), Dundurn (314), Wolverine (340), Viscount (341), Colonsay (342), Blucher (343), Cory (344); Indian Reserves; Cities—Saskatoon; Towns—Davidson, Govan, Hanley, Lanigan, Nokomis, Outlook, Sutherland, Watrous; Villages—Allan, Bladworth, Bradwell, Broderick, Colonsay, Drake, Dundurn, Duval, Elbow, Elstow, Girvin, Glenside, Guernsey, Hawarden, Imperial, Kenaston, Liberty, Lockwood, Loreburn, Manitou Beach (summer resort), Meacham, Plunkett, Simpson, Strongfield, Venn, Viscount, Young, Zelma.

Division No. 12 comprises the municipalities of Fertile Valley (285), Milden (286), St. Andrews (287), Pleasant Valley (288), Montrose (315), Harris (316), Marriott (317), Mountain View (318), Vanscoy (345), Perdue (346), Biggar (347), Bushville (348), Park (375), Eagle Creek (376), Glenside (377), Rosemount (378), Prairie (408), Battle River (438); Indian Reserves; Towns—Asquith, Battleford, Biggar, Delisle, Langham, Rosetown, Zealandia; Villages—Ardath, Bounty, Conquest, Delmas, Dinsmore, Harris, Herschel, Kinley, Laura, Leney, Macrorie, McGee, Milden, Perdue, Sovereign, Springwater, Stranraer, Swanson, Tessier, Vanscoy, Wiseton.

Division No. 13 comprises the municipalities of Hillsburgh (289), Kindersley (290), Elma (291), Milton (292), Winslow (319), Oakdale (320), Prairie-dale (321), Antelope Park (322), Grandview (349), Mariposa (350), Progress (351), Heart's Hill (352), Reford (379), Tramping Lake (380), Grass Lake (381), Eye Hill (382), Buffalo (409), Round Valley (410), Senlac (411), Cut Knife (439), Hillsdale (440), Manitou Lake (442); Indian Reserves; Towns—Alsask, Kerrobert, Kindersley, Macklin, Scott, Unity, Wilkie; Villages—Adanac, Brock, Cavell, Cut Knife, Denzil, Dodsland, Druid, Evesham, Flaxcombe, Handel, Kelfield, Landis, Leipzig, Lovern, Luseland, Major, Marengo, Marsden, Netherhill, Plenty, Primate, Revenue, Rockhaven, Ruthilda, Salvador, Senlac, Smiley, Tramping Lake.

Division No. 14 comprises the municipalities of Kelvington (366), Ponass Lake (367), Spalding (368), Barrier Valley (397), Pleasantdale (398), Bjorkdale (426), Tisdale (427), Star City (428), Arborfield (456), Connaught (457), Willow Creek (458), Moose Range (486), Nipawin (487); Unorganized Territorial Units 361, 363, 364, 365, 391, 393, 394, 395, 396, 421, 423, 424, 425, 451, 453, 454, 455, 481, 483, 484, 485, 488, 511, 513, 514, 515, 516, 517, 518; Indian Reserves; Towns—Melfort, Nipawin, Star City, Tisdale; Villages—Arborfield, Codette, Hudson Bay Junction, Kelvington, Naicam, Ridgedale, Rose Valley, Spalding, Valparaiso.

Division No. 15 comprises the municipalities of St. Peter (369), Humboldt (370), Bayne (371), Grant (372), Aberdeen (373), Warman (374), Lake Lenore (399), Three Lakes (400), Hoodoo (401), Fish Creek (402), Rosthern (403), Laird (404), Flett's Springs (429), Invergordon (430), St. Louis (431), Kinistino (459), Birch Hills (460), Prince Albert (461), Duck Lake (463), Garden River (490), Buckland (491); Unorganized Territorial Units 489, 519, 520, 521; Indian Reserves; Cities—Prince Albert; Towns—Duck Lake, Humboldt, Rosthern, Vonda; Villages—Aberdeen, Alvena, Beatty, Birch Hills, Bruno, Cudworth, Dalmeny, Domremy, Englefeld, Hague, Hepburn, Kinistino,

SASKATCHEWAN—suite

Division N° 11 comprend les municipalités de Last Mountain Valley (250), Big Arm (251), Arm River (252), Willner (253), Loreburn (254), Wreford (280), Wood Creek (281), McCraney (282), Rosedale (283), Rudy (284), Ushorne (310), Morris (312), Lost River (313), Dundurn (314), Wolverine (340), Viscount (341), Colonsay (342), Blucher (343), Cory (344); Réserves indiennes; cités—Saskatoon; villes—Davidson, Govan, Hanley, Lanigan, Nokomis, Outlook, Sutherland, Watrous; villages—Allan, Bladworth, Bradwell, Broderick, Colonsay, Drake, Dundurn, Duval, Elbow, Elstow, Girvin, Glenside, Guernsey, Hawarden, Imperial, Kenaston, Liberty, Lockwood, Loreburn, Manitou Beach (villégiature), Meacham, Plunkett, Simpson, Strongfield, Venn, Viscount, Young, Zelma.

Division N° 12 comprend les municipalités de Fertile Valley (285), Milden (286), St. Andrews (287), Pleasant Valley (288), Montrose (315), Harris (316), Marriott (317), Mountain View (318), Vanscoy (345), Perdue (346), Biggar (347), Bushville (348), Park (375), Eagle Creek (376), Glenside (377), Rosemount (378), Prairie (408), Battle River (438); Réserves indiennes; villes—Asquith, Battleford, Biggar, Delisle, Langham, Rosetown, Zealandia; villages—Ardath, Bounty, Conquest, Delmas, Dinsmore, Harris, Herschel, Kinley, Laura, Leney, Macrorie, McGee, Milden, Perdue, Sovereign, Springwater, Stranraer, Swanson, Tessier, Vanscoy, Wiseton.

Division N° 13 comprend les municipalités de Hillsburgh (289), Kindersley (290), Elma (291), Milton (292), Winslow (319), Oakdale (320), Prairie-dale (321), Antelope Park (322), Grandview (349), Mariposa (350), Progress (351), Heart's Hill (352), Reford (379), Tramping Lake (380), Grass Lake (381), Eye Hill (382), Buffalo (409), Round Valley (410), Senlac (411), Cut Knife (439), Hillsdale (440), Manitou Lake (442); Réserves indiennes; villes—Alsask, Kerrobert, Kindersley, Macklin, Scott, Unity, Wilkie; villages—Adanac, Brock, Cavell, Cut Knife, Denzil, Dodsland, Druid, Evesham, Flaxcombe, Handel, Kelfield, Landis, Leipzig, Lovern, Luseland, Major, Marengo, Marsden, Netherhill, Plenty, Primate, Revenue, Rockhaven, Ruthilda, Salvador, Senlac, Smiley, Tramping Lake.

Division N° 14 comprend les municipalités de Kelvington (366), Ponass Lake (367), Spalding (368), Barrier Valley (397), Pleasantdale (398), Bjorkdale (426), Tisdale (427), Star City (428), Arborfield (456), Connaught (457), Willow Creek (458), Moose Range (486), Nipawin (487); unités territoriales inorganisées 361, 363, 364, 365, 391, 393, 394, 395, 396, 421, 423, 424, 425, 451, 453, 454, 455, 481, 483, 484, 485, 488, 511, 513, 514, 515, 516, 517, 518; Réserves indiennes; villes—Melfort, Nipawin, Star City, Tisdale; villages—Arborfield, Codette, Hudson Bay Junction, Kelvington, Naicam, Ridgedale, Rose Valley, Spalding, Valparaiso.

Division N° 15 comprend les municipalités de St. Peter (369), Humboldt (370), Bayne (371), Grant (372), Aberdeen (373), Warman (374), Lake Lenore (399), Three Lakes (400), Hoodoo (401), Fish Creek (402), Rosthern (403), Laird (404), Flett's Springs (429), Invergordon (430), St. Louis (431), Kinistino (459), Birch Hills (460), Prince Albert (461), Duck Lake (463), Garden River (490), Buckland (491); unités territoriales inorganisées 489, 519, 520, 521; Réserves indiennes; cités—Prince Albert; villes—Duck Lake, Humboldt, Rosthern, Vonda; villages—Aberdeen, Alvena, Beatty, Birch Hills, Bruno, Cudworth, Dalmeny, Domremy, Englefeld, Hague, Hepburn,

SASKATCHEWAN—Con.

Laird, Lake Lenore, Meath Park, Muenster, Prud'homme, St. Brieux, St. Gregor, Wakaw, Waldheim, Waldon.

Division No. 16 comprises the municipalities of Great Bend (405), Mayfield (406), Blaine Lake (434), Redberry (435), Douglas (436), North Battleford (437), Leask (464), Royal (465), Meeting Lake (466), Round Hill (467), Shellbrook (493), Canwood (494), Shell River (495), Spiritwood (496), Medstead (497); Unorganized Territorial Units 523, 524, 525, 526, 527, 555, 556, 557, 587 (pt.); Indian Reserves; Cities—North Battleford; Towns—Radisson; Villages—Big River, Blaine Lake, Borden, Canwood, Debden, Denholm, Fielding, Hafford, Krydor, Leask, Marcelin, Maymont, Medstead, Parkside, Rabbit Lake, Richard, Ruddell, Shellbrook, Shell Lake, Speers, Spiritwood.

Division No. 17 comprises the municipalities of Meota (468), Turtle River (469), Paynton (470), Eldon (471), Wilton (472), Parkdale (498), Mervin (499), Paradise Hill (501), Britannia (502), Greenfield (529), North Star (531); Unorganized Territorial Units 528, 532, 558, 559, 561, 562, 588, 589, 591, 592; Indian Reserves; Towns—Lloydminster (pt.), Meadow Lake; Villages—Edam, Glaslyn, Lashburn, Maidstone, Marshall, Meota, Mervin, Metinota (summer resort), Paynton, St. Walburg, Spruce Lake, Turtleford, Vawn, Waseca.

Division No. 18 comprises the Unorganized Territorial Units 550, 585, 586, 587 (pt.), 616, 617, 618, 619, 621, 622; Prince Albert National Park; Beauval, Buffalo River, Cumberland Lake, Flin Flon, Fond du Lac, Goldfields, Île à la Crosse, Island Falls, Lac La Ronge, Montreal Lake, Portage la Loche with their respective surrounding districts; Other unorganized parts; Indian Reserves; Villages—Goldfields.

ALBERTA

Division No. 1 comprises the municipalities of Flowery Plains (33), Burlington (34), Warner (36), Forty Mile (64), Eureka (65), Bow Island (94); Improvement Districts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 31, 32, 35, 61, 62, 63, 66, 91, 92, 93; Cities—Medicine Hat; Towns—Bow Island, Irvine, Taber; Villages—Burdett, Milk River, Warner.

Division No. 2 comprises the municipalities of Cochrane (10), Sugar City (37), Kerr (39), Castle River (40), Bright (69), Livingstone (70), Argyle (99); Improvement Districts 7, 8, 9, 38, 67, 68, 71, 100, 101; Waterton Lakes National Park; Indian Reserves; Cities—Lethbridge; Towns—Blairmore, Cardston, Claresholm, Coleman, Granum, Macleod, Magrath, Pincher Creek, Raymond; Villages—Coaldale, Cowley, Frank, Stirling.

Division No. 3 comprises the municipalities of Acadia (241) (pt.); Improvement Districts Many Islands (121), 96 (pt.), Jubilee (122), Bow Slope (123) (pt.), 125, 127 (pt.); Towns—Bassano, Brooks, Redcliff; Villages—Duchess, Empress, Enchant, Jenner, Tilley.

Division No. 4 comprises the municipalities of Little Bow (98), Harmony (128), Clear Lake (129), Marquis (157), Royal (158), Riley (159), Dinton (189), Sheep Creek (190), Stockland (191); Improvement Districts 96 (pt.), 97, 127 (pt.), 130, 131, 160, 161, 192, 193; Towns—High River, Nanton, Okotoks, Stavely, Vulcan; Villages—Arrowwood, Barons, Black Diamond, Blackie, Carmangay, Cayley, Champion, Lomond, Milo, Nobleford, Turner Valley.

SASKATCHEWAN—fin

Kinistino, Laird, Lake Lenore, Meath Park, Muenster, Prud'homme, St. Brieux, St. Gregor, Wakaw, Waldheim, Waldon.

Division No 16 comprend les municipalités de Great Bend (405), Mayfield (406), Blaine Lake (434), Redberry (435), Douglas (436), North Battleford (437), Leask (464), Royal (465), Meeting Lake (466), Round Hill (467), Shellbrook (493), Canwood (494), Shell River (495), Spiritwood (496), Medstead (497); unités territoriales inorganisées 523, 524, 525, 526, 527, 555, 556, 557, 587 (pt.); Réserves indiennes; cités—North Battleford; villes—Radisson; villages—Big River, Blaine Lake, Borden, Canwood, Debden, Denholm, Fielding, Hafford, Krydor, Leask, Marcelin, Maymont, Medstead, Parkside, Rabbit Lake, Richard, Ruddell, Shellbrook, Shell Lake, Speers, Spiritwood.

Division No 17 comprend les municipalités de Meota (468), Turtle River (469), Paynton (470), Eldon (471), Wilton (472), Parkdale (498), Mervin (499), Paradise Hill (501), Britannia (502), Greenfield (529), North Star (531); unités territoriales inorganisées 528, 532, 558, 559, 561, 562, 588, 589, 591, 592; Réserves indiennes; villes—Lloydminster (pt.), Meadow Lake; villages—Edam, Glaslyn, Lashburn, Maidstone, Marshall, Meota, Mervin, Metinota (villégiature), Paynton, St. Walburg, Spruce Lake, Turtleford, Vawn, Waseca.

Division No 18 comprend les unités territoriales inorganisées 550, 585, 586, 587 (pt.), 616, 617, 618, 619, 621, 622; Parc National Prince Albert; Beauval, Buffalo River, Cumberland Lake, Flin Flon, Fond du Lac, Goldfields, Île à la Crosse, Island Falls, Lac la Ronge, Montreal Lake, Portage la Loche et leurs régions avoisinantes respectives; autres parties inorganisées; Réserves indiennes; villages—Goldfields.

ALBERTA

Division No 1 comprend les municipalités de Flowery Plains (33), Burlington (34), Warner (36), Forty Mile (64), Eureka (65), Bow Island (94); districts d'amélioration 1, 2, 3, 4, 5, 6, 31, 32, 35, 61, 62, 63, 66, 91, 92, 93; cités—Medicine Hat; villes—Bow Island, Irvine, Taber; villages—Burdett, Milk River, Warner.

Division No 2 comprend les municipalités de Cochrane (10), Sugar City (37), Kerr (39), Castle River (40), Bright (69), Livingstone (70), Argyle (99); districts d'amélioration 7, 8, 9, 38, 67, 68, 71, 100, 101; Parc National Waterton Lakes; Réserves indiennes; cités—Lethbridge; villes—Blairmore, Cardston, Claresholm, Coleman, Granum, Macleod, Magrath, Pincher Creek, Raymond; villages—Coaldale, Cowley, Frank, Stirling.

Division No 3 comprend les municipalités d'Acadia (241) (pt.); districts d'amélioration Many Islands (121), 96 (pt.), Jubilee (122), Bow Slope (123) (pt.), 125, 127 (pt.); villes—Bassano, Brooks, Redcliff; villages—Duchess, Empress, Enchant, Jenner, Tilley.

Division No 4 comprend les municipalités de Little Bow (98), Harmony (128), Clear Lake (129), Marquis (157), Royal (158), Riley (159), Dinton (189), Sheep Creek (190), Stockland (191); districts d'amélioration 96 (pt.), 97, 127 (pt.), 130, 131, 160, 161, 192, 193; villes—High River, Nanton, Okotoks, Stavely, Vulcan; villages—Arrowwood, Barons, Black Diamond, Blackie, Carmangay, Cayley, Champion, Lomond, Milo, Nobleford, Turner Valley.

ALBERTA—Con.

Division No. 5 comprises the municipalities of Acadia (241) (pt.), Michichi (277), Lambton (306), Starland (307); Improvement Districts 214, 242, 273, 276 (pt.), 305 (pt.), 331 (pt.); Towns—Hanna; Villages—Cereal, Chinook, Craigmyle, Delia, Morrin, Munson, Oyen, Rumsey, Youngstown.

Division No. 6 comprises the municipalities of Blackfoot (218), Bow Valley (219), Shepard (220), Springbank (221), Grasswold (248), Keoma (249), Beddington (250), Carbon (278), Norquay (279), Rosebud (280), Beaver Dam (281), Ghost Pine (308), Stauffer (309), Mountain View (310), Westerdale (311); Improvement Districts Bow Slope (123) (pt.), 217, 222, 223, 247, 251, 252, 253, 276 (pt.), 282, 283; Banff National Park; Indian Reserves; Cities—Calgary, Drumheller; Towns—Didsbury, Gleichen, Olds, Strathmore, Three Hills; Villages—Acme, Airdrie, Beiseker, Carbon, Carstairs, Cluny, Cochrane, Crossfield, Forest Lawn, Hussar, Irricana, Langdon, Rockyford, Rosebud, Standard, Swalwell, Trochu.

Division No. 7 comprises the municipalities of Coronation (334), Hillcrest (362), Stocks (363), Flagstaff (364), Progress (365), Sifton (391), Vale (392), Huamha (393), Asquith (394), Wheatland (395), Ribstone (421), Gilt Edge (422), Battle River (423), Kinsella (424), Sterling (425), Iron Creek (455); Improvement Districts 305 (pt.), 331 (pt.); Buffalo National Park; Towns—Castor, Coronation, Hardisty, Wainwright; Villages—Alliance, Cadogan, Chauvin, Consort, Czar, Edgerton, Forestburg, Galahad, Hughenden, Irma, Killam, Loughheed, Monitor, Provost, Sedgewick, Strome, Veteran, Viking.

Division No. 8 comprises the municipalities of Success (336), Vimy (337), Hays (338), Pine Lake (339), Arthur (340), Dublin (366), Waverly (367), Haig (396), Lakeside (397), Lamerton (398), Crown (399), Melrose (426), Evergreen (427), Water Glen (428), Fertile Valley (429), Parkland (456), Lloyd George (457), Montgomery (458), Bigstone (459) (pt.); Indian Reserves; Cities—Red Deer, Wetaskiwin; Towns—Big Valley, Camrose, Daysland, Innisfail, Lacombe, Ponoka, Stettler; Villages—Alix, Bashaw, Bawlf, Bittern Lake, Blackfalds, Botha, Clive, Delburne, Donalda, Edberg, Elnora, Erskine, Ferintosh, Gadsby, Gull Lake (summer resort), Halkirk, Millet, Mirror, New Norway, Ochaton, Penhold.

Division No. 9 comprises the municipalities of Waterloo (312), Poplar Grove (341), Raven (342), Golden West (371), Lorne (400), Locheam (401), Blindman (430), Last West (431); Improvement Districts 313, 314, 343, 344, 374, 375, 376, 403, 432, 433, 434, 435, 436, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466 (pt.); Jasper National Park; Unorganized parts; Towns—Rocky Mountain House; Villages—Bentley, Bowden, Eckville, North Red Deer, Rimbe, Sylvan Lake.

Division No. 10 comprises the municipalities of Merton (451), Grizzly Bear (452), Buffalo Coulee (453), Lakeview (454), Wellington (481), Vermilion Valley (482), Melberta (483), Birch Lake (484), Patricia (485), Beaver Lake (486), Streamstown (511), Ethelwyn (512), Ukraina (513), Sobor (514), Norma (515), The Pines (516), Eagle (545), Wostok (546), Leslie (547); Towns—Lloydminster (pt.), Vegreville, Vermilion; Villages—Andrew, Bruderheim, Chipman, Derwent, Holden, Innisfree, Islay, Kitscoty, Lamont, Lavoy, Mannville, Minburn, Mundare, Myrnam, Ranfurly, Ryley, Two Hills, Willingdon.

ALBERTA—suite

Division No 5 comprend les municipalités d'Acadia (241) (pt.), Michichi (277), Lambton (306), Starland (307); districts d'amélioration 214, 242, 273, 276 (pt.), 305 (pt.), 331 (pt.); villes—Hanna; villages—Cereal, Chinook, Craigmyle, Delia, Morrin, Munson, Oyen, Rumsey, Youngstown.

Division No 6 comprend les municipalités de Blackfoot (218), Bow Valley (219), Shepard (220), Springbank (221), Grasswold (248), Keoma (249), Beddington (250), Carbon (278), Norquay (279), Rosebud (280), Beaver Dam (281), Ghost Pine (308), Stauffer (309), Mountain View (310), Westerdale (311); districts d'amélioration Bow Slope (123) (pt.), 217, 222, 223, 247, 251, 252, 253, 276 (pt.), 282, 283; Parc National Banff; Réserves indiennes; cités—Calgary, Drumheller; villes—Didsbury, Gleichen, Olds, Strathmore, Three Hills; villages—Acme, Airdrie, Beiseker, Carbon, Carstairs, Cluny, Cochrane, Crossfield, Forest Lawn, Hussar, Irricana, Langdon, Rockyford, Rosebud, Standard, Swalwell, Trochu.

Division No 7 comprend les municipalités de Coronation (334), Hillcrest (362), Stocks (363), Flagstaff (364), Progress (365), Sifton (391), Vale (392), Huamha (393), Asquith (394), Wheatland (395), Ribstone (421), Gilt Edge (422), Battle River (423), Kinsella (424), Sterling (425), Iron Creek (455); districts d'amélioration 305 (pt.), 331 (pt.); Parc National Buffalo; villes—Castor, Coronation, Hardisty, Wainwright; villages—Alliance, Cadogan, Chauvin, Consort, Czar, Edgerton, Forestburg, Galahad, Hughenden, Irma, Killam, Loughheed, Monitor, Provost, Sedgewick, Strome, Veteran, Viking.

Division No 8 comprend les municipalités de Success (336), Vimy (337), Hays (338), Pine Lake (339), Arthur (340), Dublin (366), Waverly (367), Haig (396), Lakeside (397), Lamerton (398), Crown (399), Melrose (426), Evergreen (427), Water Glen (428), Fertile Valley (429), Parkland (456), Lloyd George (457), Montgomery (458), Bigstone (459) (pt.); Réserves indiennes; cités—Red Deer, Wetaskiwin; villes—Big Valley, Camrose, Daysland, Innisfail, Lacombe, Ponoka, Stettler; villages—Alix, Bashaw, Bawlf, Bittern Lake, Blackfalds, Botha, Clive, Delburne, Donalda, Edberg, Elnora, Erskine, Ferintosh, Gadsby, Gull Lake (villégiature), Halkirk, Millet, Mirror, New Norway, Ochaton, Penhold.

Division No 9 comprend les municipalités de Waterloo (312), Poplar Grove (341), Raven (342), Golden West (371), Lorne (400), Locheam (401), Blindman (430), Last West (431); districts d'amélioration 313, 314, 343, 344, 374, 375, 376, 403, 432, 433, 434, 435, 436, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466 (pt.), 468; parties inorganisées; Parc National Jasper; villes—Rocky Mountain House; villages—Bentley, Bowden, Eckville, North Red Deer, Rimbe, Sylvan Lake.

Division No 10 comprend les municipalités de Merton (451), Grizzly Bear (452), Buffalo Coulee (453), Lakeview (454), Wellington (481), Vermilion Valley (482), Melberta (483), Birch Lake (484), Patricia (485), Beaver Lake (486), Streamstown (511), Ethelwyn (512), Ukraina (513), Sobor (514), Norma (515), The Pines (516), Eagle (545), Wostok (546), Leslie (547); villes—Lloydminster (pt.), Vegreville, Vermilion; villages—Andrew, Bruderheim, Chipman, Derwent, Holden, Innisfree, Islay, Kitscoty, Lamont, Lavoy, Mannville, Minburn, Mundare, Myrnam, Ranfurly, Ryley, Two Hills, Willingdon.

ALBERTA—Con.

ALBERTA—fin

Division No. 11 comprises the municipalities of Bigstone (459) (pt.), Cornhill (487), Black Mud (488), Liberty (489), Pioneer (490), Clover Bar (517), Strathcona (518), Spruce Grove (519), Inga (520), Tomahawk (521), Sturgeon (548), Ray (549), Woodford (550), Morthen (551); Improvement Districts 491; Elk Island National Park; Indian Reserves; Cities—Edmonton; Towns—Beverly, Fort Saskatchewan, Leduc, Morinville, St. Albert, Stony Plain, Tofield; Villages—Alberta Beach (summer resort), Hay Lakes, Kapasiwin (summer resort), Onoway, Sangudo, Seba Beach (summer resort), Wabamun.

Division No. 12 comprises the municipalities of Pembina (552), Kitchener (582); Improvement Districts 466 (pt.), 493, 495, 498, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 553, 554, 555, 556, 558, 559, 560, 583, 584, 585, 588, 590 (pt.), 612, 615; Towns—Edson; Villages—Entwistle, Mayerthorpe.

Division No. 13 comprises the municipalities of Lincoln (542), Laurier (543), Champlain (544), Bonnyville (572), St. Vincent (573), St. Lina (574), Vilna (575), Ashmont (605); Improvement Districts 541, 571, 601, 602, 603, 604, 631, 632, 633, 634, 635, 663, 664, 666, 695; Indian Reserves; Towns—St. Paul; Villages—Bellis, Bonnyville, Elk Point, Vilna.

Division No. 14 comprises the municipalities of Smoky Lake (576), Unity (577), Opal (578), Hazelwood (579), Lockerbie (580), Pershing (581), Tawatinaw (608), Pibroch (609), Shoal Creek (610), Cartier (637), Nelson (638), Grosmont (668); Improvement Districts 606, 607, 611, 636, 639, 640, 665, 667, 669, 696, 697, 698, 699, 726, 727, 728, 729; Towns—Athabasca; Villages—Barrhead, Clyde, Lac la Biche, Legal, Smoky Lake, Waskatenau, Westlock.

Division No. 15 comprises the Improvement Districts 590 (pt.), 613, 614, 618, 619, 622, 623, 641, 642, 646, 650, 651, 670, 675, 676, 677, 678, 679, 700, 702, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 764, 765, 766, 767, 794, 795, 796, 825, 826, 855; Unorganized parts; Indian Reserves; Towns—Peace River; Villages—Falher, Grouard.

Division No. 16 comprises the municipalities of Grande Prairie (739), Bear Lake (740), Spirit River (829), Peace (857), Fairview (858); Improvement Districts 741, 742, 769, 770, 771, 772, 797, 800, 801, 827, 828, 830, 831, 859, 860, 861, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 916, 917, 919, 920; Indian Reserves; Towns—Grande Prairie; Villages—Beaverlodge, Berwyn, Clairmont, Fairview, Grimshaw, Hythe, Sexsmith, Spirit River, Wembley.

Division No. 17 comprises the Improvement Districts 693, 694, 722, 723, 725, 752, 753, 757, 758, 760, 761, 763, 782, 787, 793, 818, 819, 843, 880, 882, 915, 945, 946, 947, 977, 978, 1005, 1037, 1038, 1065, 1092, 1094, 1096, 1119, 1122, 1124, 1125, 1138, 1217; Unorganized parts; Indian Reserves.

Division No. 11 comprend les municipalités de Bigstone (459) (pt.), Cornhill (487), Black Mud (488), Liberty (489), Pioneer (490), Clover Bar (517), Strathcona (518), Spruce Grove (519), Inga (520), Tomahawk (521), Sturgeon (548), Ray (549), Woodford (550), Morthen (551); districts d'amélioration 491; Parc National Elk Island; Réserves indiennes; cités—Edmonton; villes—Beverly, Fort Saskatchewan, Leduc, Morinville, St. Albert, Stony Plain, Tofield; villages—Alberta Beach (villégiature), Hay Lakes, Kapasiwin (villégiature), Onoway, Sangudo, Seba Beach (villégiature), Wabamun.

Division No. 12 comprend les municipalités de Pembina (552), Kitchener (582); districts d'amélioration 466 (pt.), 493, 495, 498, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 553, 554, 555, 556, 558, 559, 560, 583, 584, 585, 588, 590 (pt.), 612, 615; villes—Edson; villages—Entwistle, Mayerthorpe.

Division No. 13 comprend les municipalités de Lincoln (542), Laurier (543), Champlain (544), Bonnyville (572), St. Vincent (573), St. Lina (574), Vilna (575), Ashmont (605); districts d'amélioration 541, 571, 601, 602, 603, 604, 631, 632, 633, 634, 635, 663, 664, 666, 695; Réserves indiennes; villes—St. Paul; villages—Bellis, Bonnyville, Elk Point, Vilna.

Division No. 14 comprend les municipalités de Smoky Lake (576), Unity (577), Opal (578), Hazelwood (579), Lockerbie (580), Pershing (581), Tawatinaw (608), Pibroch (609), Shoal Creek (610), Cartier (637), Nelson (638), Grosmont (668); districts d'amélioration 606, 607, 611, 636, 639, 640, 665, 667, 669, 696, 697, 698, 699, 726, 727, 728, 729; villes—Athabasca; villages—Barrhead, Clyde, Lac la Biche, Legal, Smoky Lake, Waskatenau, Westlock.

Division No. 15 comprend les districts d'amélioration 590 (pt.), 613, 614, 618, 619, 622, 623, 641, 642, 646, 650, 651, 670, 675, 676, 677, 678, 679, 700, 702, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 764, 765, 766, 767, 794, 795, 796, 825, 826, 855; parties inorganisées; Réserves indiennes; villes—Peace River; villages—Falher, Grouard.

Division No. 16 comprend les municipalités de Grande Prairie (739), Bear Lake (740), Spirit River (829), Peace (857), Fairview (858); districts d'amélioration 741, 742, 769, 770, 771, 772, 797, 800, 801, 827, 828, 830, 831, 859, 860, 861, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 916, 917, 919, 920; Réserves indiennes; villes—Grande Prairie; villages—Beaverlodge, Berwyn, Clairmont, Fairview, Grimshaw, Hythe, Sexsmith, Spirit River, Wembley.

Division No. 17 comprend les districts d'amélioration 693, 694, 722, 723, 725, 752, 753, 757, 758, 760, 761, 763, 782, 787, 793, 818, 819, 843, 880, 882, 915, 945, 946, 947, 977, 978, 1005, 1037, 1038, 1065, 1092, 1094, 1096, 1119, 1122, 1124, 1125, 1138, 1217; parties inorganisées; Réserves indiennes.

BRITISH COLUMBIA

COLOMBIE-BRITANNIQUE

There being only a small number of areas which are incorporated into municipalities in the province of British Columbia the official descriptions of the census divisions are rather long and difficult to follow without a detailed map. The detailed descriptions will be found on pages 850 to 873 of Volume II of the Census of 1931.

Division No. 1.—Subdivision A. Columbia River, Upper. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision B.

Il y a seulement un nombre restreint de régions incorporées en municipalités dans la province de Colombie-Britannique et la description officielle des divisions de recensement est plutôt longue et difficile à suivre sans une carte détaillée. Cette description détaillée paraît aux pages 877 à 899 du Volume II du Recensement de 1931.

Division No. 1.—Subdivision A. Fleuve Columbia, en haut. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision B.

BRITISH COLUMBIA—Con.

Kootenay River, Upper. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The city of Cranbrook and the village of Chapman Camp. Subdivision C. Elk and Flathead Rivers. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The city of Fernie.

Division No. 2.—Subdivision A. Columbia River, North. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas. Urban parts:—The city of Revelstoke. Subdivision B. Columbia River, South. Comprises: The district municipality of Tadanac; unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The cities of Rossland and Trail. Subdivision C. Kootenay and Slocan Lakes. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The cities of Kaslo, Nelson, Slocan and the villages of Creston, New Denver and Silverton.

Division No. 3.—Subdivision A. Okanagan and Shuswap, Upper. Comprises: Rural parts:—The district municipalities of Coldstream, Glenmore, Peachland, Spallumcheen, Summerland; unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The cities of Armstrong, Enderby, Kelowna and Vernon. Subdivision B. Similkameen River. Comprises: Rural parts:—The district municipality of Penticton; unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision C. Kettle River. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas. Urban parts:—The cities of Grand Forks and Greenwood.

Division No. 4.—Subdivision A. Lower Fraser Valley. Comprises: Rural parts:—The district municipalities of Chilliwack, Coquitlam, Delta, Fraser Mills, Kent, Langley, Maple Ridge, Matsqui, Mission, Pitt Meadows, Sumas, Surrey; unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The cities of Chilliwack, New Westminster, Port Coquitlam and Port Moody; the villages of Abbotsford, Hope and Mission. Subdivision B. Howe Sound. Comprises: Rural parts:—The district municipalities of Burnaby, North Vancouver, Richmond, West Vancouver; University Endowment Area; unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The cities of North Vancouver and Vancouver; the village of Gibsons Landing.

Division No. 5.—Subdivision A. Vancouver Island, South. Comprises: Rural parts:—The district municipalities of Esquimalt, North Cowichan, Oak Bay, Saanich; unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The cities of Duncan, Ladysmith, Nanaimo and Victoria. Subdivision B. Saltspring and Islands. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision C. Vancouver Island, East Coast, South. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The cities of Alberni and Port Alberni. Subdivision D. Vancouver Island, East Coast, North. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The cities of Courtenay and Cumberland. Subdivision E. Vancouver Island, West. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The village of Tofino. Subdivision F. Vancouver Island, North. Comprises: Rural Parts:—Unorganized areas and Indian Reserves.

Division No. 6.—Subdivision A. North Thompson. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision B. Shuswap. Comprises: Rural parts:—The district municipality of Salmon Arm; unorganized areas and

COLOMBIE-BRITANNIQUE—suite

rivière Kootenay, en haut. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cité de Cranbrook et village de Chapman Camp. Subdivision C. Rivières Elk et Flathead. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cité de Fernie.

Division No 2.—Subdivision A. Fleuve Columbia, nord. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées. Parties urbaines:—Cité de Revelstoke. Subdivision B. Fleuve Columbia, sud. Comprend: Municipalité de district de Tadanac; Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cités de Rossland et Trail. Subdivision C. Lacs Kootenay et Slocan. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cités de Kaslo, Nelson, Slocan et les villages de Creston, New Denver et Silverton.

Division No 3.—Subdivision A. Okanagan et Shuswap, en haut. Comprend: Parties rurales:—Municipalités de district de Coldstream, Glenmore, Peachland, Spallumcheen, Summerland; Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cités de Armstrong, Enderby, Kelowna et Vernon. Subdivision B. Rivière Similkameen. Comprend: Parties rurales:—Municipalité de district de Penticton; Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision C. Rivière Kettle. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées. Parties urbaines:—Cités de Grand Forks et Greenwood.

Division No 4.—Subdivision A. Vallée du bas Fraser. Comprend: Parties rurales:—Municipalités de district de Chilliwack, Coquitlam, Delta, Fraser Mills, Kent, Langley, Maple Ridge, Matsqui, Mission, Pitt Meadows, Sumas, Surrey; Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cités de Chilliwack, New Westminster, Port Coquitlam et Port Moody; villages de Abbotsford, Hope et Mission. Subdivision B. Howe Sound. Comprend: Parties rurales:—Municipalités de district de Burnaby, North Vancouver, Richmond, West Vancouver; Zone de fondation universitaire; Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cités de North Vancouver et de Vancouver; village de Gibsons Landing.

Division No 5.—Subdivision A. Île de Vancouver, sud. Comprend: Parties rurales:—Municipalités de district de Esquimalt, North Cowichan, Oak Bay, Saanich; Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cités de Duncan, Ladysmith, Nanaimo et Victoria. Subdivision B. Saltspring et îles. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision C. Île de Vancouver, côte est, sud. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cités de Alberni et Port Alberni. Subdivision D. Île de Vancouver, côte est, nord. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Village de Tofino. Subdivision F. Île de Vancouver, nord. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes.

Division No 6.—Subdivision A. Thompson, nord. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision B. Shuswap. Comprend: Parties rurales:—Municipalité de district de Salmon Arm; régions inorganisées et réserves

BRITISH COLUMBIA—Con.

Indian Reserves. Urban parts:—The city of Salmon Arm. Subdivision C. Nicola. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The cities of Kamloops and Merritt. Subdivision D. Chilcotin, South. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision E. Lillooet, East. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision F. Bridge-Lillooet. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves.

Division No. 7.—Subdivision A. Bella Coola, Coast. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision B. Knight Inlet, Coast. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision C. Powell River, Coast. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves.

Division No. 8.—Subdivision A. Nechako-Fraser-Parsnip. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The city of Prince George. Subdivision B. Fraser-Canoe. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas. Urban parts:—The village of McBride. Subdivision C. Chilcotin, North. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision D. Cariboo. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The villages of Quesnel and Williams Lake. Subdivision E. Skeena-Bulkley. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The village of Smithers. Subdivision F. Nechako, Upper. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The villages of Burns Lake and Vanderhoof. Subdivision G. Babine-Stuart-Takla Lakes. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves.

Division No. 9.—Subdivision A. Atlin Lake. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision B. Stikine-Liard. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision C. Portland Canal-Nass. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The village of Stewart. Subdivision D. Skeena, Coast. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The city of Prince Rupert and the village of Terrace. Subdivision E. Coast (Browning Ent. to Laredo Sound). Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision F. Queen Charlotte Islands. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves.

Division No. 10.—Subdivision A. Liard. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas. Subdivision B. Finlay-Parsnip. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision C. Beaton River. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Subdivision D. Kiskatinaw River. Comprises: Rural parts:—Unorganized areas and Indian Reserves. Urban parts:—The villages of Dawson Creek and Pouce-Coupé.

COLOMBIE-BRITANNIQUE—fin

ves indiennes. Parties urbaines:—Cité de Salmon Arm. Subdivision C. Nicola. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cités de Kamloops et Merritt. Subdivision D. Chilcotin, sud. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision E. Lillooet, est. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision F. Bridge-Lillooet. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes.

Division No 7.—Subdivision A. Bella Coola, côte. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision B. Knight Inlet, côte. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision C. Powell River, côte. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes.

Division N° 8.—Subdivision A. Nechako-Fraser-Parsnip. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cité de Prince George. Subdivision B. Fraser-Canoe. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées. Parties urbaines:—Village de McBride. Subdivision C. Chilcotin, nord. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision D. Cariboo. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Villages de Quesnel et Williams Lake. Subdivision E. Skeena-Bulkley. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Village de Smithers. Subdivision F. Nechako, en haut. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Villages de Burns Lake et Vanderhoof. Subdivision G. Lacs Babine-Stuart-Takla. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes.

Division N° 9.—Subdivision A. Lac Atlin. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision B. Stikine-Liard. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision C. Portland Canal-Nass. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Village de Stewart. Subdivision D. Skeena, côte. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Cité de Prince Rupert et village de Terrace. Subdivision E. Côte (Browning Ent. à Laredo Sound). Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision F. Îles de la Reine Charlotte. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes.

Division N° 10.—Subdivision A. Liard. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées. Subdivision B. Finlay-Parsnip. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision C. Rivière Beaton. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Subdivision D. Rivière Kiskatinaw. Comprend: Parties rurales:—Régions inorganisées et réserves indiennes. Parties urbaines:—Villages de Dawson Creek et Pouce-Coupé.

APPENDIX III

**TABLES OF CONTENTS
VOLUMES II-XI.**



APPENDICE III

**TABLES DES MATIÈRES
VOLUMES II-XI.**

TABLES OF CONTENTS

The census and pre-censal records of Canada, up to and including the quinquennial census of 1926, appear as a tabular statement in Appendix VII of Volume I, Census of 1931. This statement covers both published and unpublished material found in the library and census files of the Dominion Bureau of Statistics.

The Table of Contents and Appendix VIII of Volume I, Census of 1931, list the information furnished by the Census of 1931.

The 1936 Quinquennial Census of the Prairie Provinces is contained in two volumes. Volume I, Population and Agriculture, Volume II, Occupations, Earnings, Households, etc.

The 1941 Census tables in Volumes II to XI are listed in this appendix for the purpose of providing the reader with a reference to 1941 Census statistics supplementary to the tables of this Volume.

VOL. II.—LOCAL SUBDIVISIONS

Population, Summary, Historical and Density

	PAGE
Table 1. Population for provinces and territories, 1871-1941.....	3
Table 2. Percentage distribution of population, for provinces and territories, 1871-1941.....	3
Table 3. Numerical increase of population by decades, for provinces and territories, 1871-1941.....	3
Table 4. Percentage increase of population by decades, for provinces and territories, 1871-1941.....	4
Table 5. Area and density of population, for provinces and territories, 1871-1941.....	4
Table 6. Area and density of population, for counties and census divisions, 1941 and 1931.....	5
Table 7. Area and density of population, for urban centres of 2,500 and over, 1941.....	9

Electoral Districts

Table 8. Population by sex, for electoral districts, 1941.....	11
Table 9. Population by electoral districts and census subdivisions, 1941 and 1931.....	12

Local Subdivisions

Table 10. Population by census subdivisions, 1871-1941.....	55
Table 11. Population of the Prairie Provinces for census divisions and subdivisions, 1941.....	147

Rural and Urban

Table 12. Population by sex, for provinces and territories, rural and urban, 1871-1941.....	177
Table 13. Population by sex, for counties and census divisions, rural and urban by size groups, 1941 and 1931.....	178
Table 14. Urban population by size groups and sex, showing number of localities in each group, for provinces and territories, 1941.....	186
Table 15. Number of incorporated urban centres by type, aggregate population and percentage of total population, for provinces and territories, 1901-1941.....	187
Table 16. Population of incorporated urban centres, 1901-1941 (Areas of 1941), with guide to location..	188
Table 17. Percentage increase of population, for urban centres of 30,000 and over, by decades, 1871-1941.....	210
Table 18. Urban centres of 5,000 and over in 1941, showing rank at each census since 1871.....	211

TABLES DES MATIÈRES

Un guide analytique des archives de recensement et de prérecensement, pour le Canada, jusqu'au recensement quinquennal de 1926 inclus, est donné sous forme de tableaux à l'appendice VII du volume I du recensement de 1931. Ces tableaux contiennent les renseignements de recensement, publiés et non publiés, qui se trouvent dans la bibliothèque et dans les archives de recensement au Bureau fédéral de la statistique.

La table des matières et l'appendice VIII du volume I du recensement de 1931 donnent une liste des renseignements fournis par le recensement de 1931.

Le recensement quinquennal des provinces des Prairies, 1936, est présenté en deux volumes: volume I, Population et agriculture et volume II, Occupations, gain, ménages, etc.

Les tableaux des volumes II à XI du recensement de 1941 sont énumérés dans le présent appendice comme référence aux statistiques du recensement de 1941, supplémentaire aux tableaux du présent volume.

VOL. II.—SUBDIVISIONS LOCALES

Population, résumé historique et densité

	PAGE
Tableau 1. Population par province et par territoire, 1871-1941.....	3
Tableau 2. Répartition de la population selon le pourcentage, par province et par territoire, 1871-1941.....	3
Tableau 3. Augmentation numérique de la population par décennie, par province et par territoire, 1871-1941.....	3
Tableau 4. Pourcentage d'accroissement de la population par décennie, par province et par territoire, 1871-1941.....	4
Tableau 5. Superficie et densité de la population, par province et par territoire, 1871-1941.....	4
Tableau 6. Superficie et densité de la population, par comtés et divisions de recensement, 1941 et 1931.....	5
Tableau 7. Superficie et densité de la population dans les centres urbains de 2,500 et plus, 1941.....	9

Districts électoraux

Tableau 8. Population selon le sexe, par districts électoraux, 1941.....	11
Tableau 9. Population par districts électoraux et subdivisions de recensement, 1941 et 1931.....	12

Subdivisions locales

Tableau 10. Population par subdivisions de recensement, 1871-1941.....	55
Tableau 11. Population des Provinces des Prairies par divisions et subdivisions de recensement, 1941.....	147

Rurale et urbaine

Tableau 12. Population rurale et urbaine des provinces et territoires, selon le sexe, 1871-1941.....	177
Tableau 13. Population rurale selon le sexe et population urbaine par groupes d'importance et selon le sexe dans les comtés et les divisions de recensement, 1941 et 1931.....	178
Tableau 14. Population urbaine des provinces et territoires, par groupes d'importance et selon le sexe, et le nombre de localités dans chaque groupe, 1941.....	186
Tableau 15. Nombre de centres urbains incorporés selon le genre, population globale et pourcentage de population totale dans les provinces et les territoires, 1901-1941.....	187
Tableau 16. Population des centres urbains incorporés, 1901-1941 (superficie de 1941) et guide des localités.....	188
Tableau 17. Pourcentage d'accroissement de la population dans les centres urbains de 30,000 et plus, par décennie, 1871-1941.....	210
Tableau 18. Centres urbains de 5,000 et plus en 1941, et rang à chacun des recensements depuis 1871....	211

Tables of Contents—Con.

VOL. II.—LOCAL SUBDIVISIONS—Con.

Sex	PAGE
Table 19. Population by sex, for counties and census divisions, showing in each case the proportion of males to females, 1871-1941.....	213
Table 20. Population by sex, for urban centres of 10,000 and over, showing in each case the proportion of males to females, 1871-1941.....	226
Age	
Table 21. Population by five-year age groups and sex, for provinces and territories, rural and urban, by size groups, 1941.....	232
Table 22. Population by five-year age groups and sex, for counties or census divisions, 1941.....	238
Table 23. Population by five-year age groups and sex, for metropolitan areas, 1941.....	250
Table 24. Population by five-year age groups and sex, for urban centres of 10,000 and over, 1941....	252
Conjugal Condition	
Table 25. Population by conjugal condition and sex, for provinces and territories, rural and urban by size groups, 1941.....	258
Table 26. Population by conjugal condition and sex, for counties and census divisions, 1941.....	260
Table 27. Population by conjugal condition and sex, for metropolitan areas, 1941.....	267
Table 28. Population by conjugal condition and sex, for urban centres of 10,000 and over, 1941.....	267
Racial Origin	
Table 29. Population by racial origin for Canada, rural and urban, 1871, 1881, 1901-1941.....	270
Table 30. Population by racial origin, for provinces and territories, rural and urban by size groups, 1941.....	272
Table 31. Population by racial origin and sex, for counties and census divisions, total and rural, 1941	276
Table 32. Population by principal origins, for census subdivisions, 1941.....	320
Table 33. Population by racial origin and sex, for metropolitan areas, 1941.....	508
Table 34. Population by racial origin and sex, for urban centres of 10,000 and over, 1941.....	510
Religion	
Table 35. Population by religious denomination, Canada, 1871-1941.....	518
Table 36. Population by religious denomination and sex, for provinces and territories, total and rural, 1941.....	519
Table 37. Population by principal religious denominations and sex, for counties and census divisions, total and rural, 1941.....	522
Table 38. Population by selected religious denominations, for census subdivisions, 1941.....	550
Table 39. Population by religious denomination, for metropolitan areas, 1941.....	642
Table 40. Population by religious denomination, for urban centres of 10,000 and over, 1941.....	644
Birthplace	
Table 41. Population by birthplace, Canada, 1871-1941.....	648
Table 42. Population by birthplace and sex, for provinces and territories, rural and urban by size groups, 1941.....	650
Table 43. Population by birthplace and sex, for counties and census divisions, 1941.....	662
Table 44. Population by birthplace and sex, for metropolitan areas, 1941.....	706
Table 45. Population by birthplace and sex, for urban centres of 10,000 and over, 1941.....	710

Tables des matières—suite

VOL. II.—SUBDIVISIONS LOCALES—suite

Sexe	PAGE
Tableau 19. Population, selon le sexe, des comtés et divisions de recensement et, dans chaque cas, taux de masculinité, 1871-1941.....	213
Tableau 20. Population, selon le sexe, des centres urbains de 10,000 et plus et, dans chaque cas, taux de masculinité, 1871-1941.....	226
Âge	
Tableau 21. Population rurale et urbaine des provinces et territoires, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, et par groupes selon l'importance, 1941	232
Tableau 22. Population des comtés et divisions de recensement, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, 1941.....	238
Tableau 23. Population des zones métropolitaines par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, 1941.	250
Tableau 24. Population des centres urbains de 10,000 et plus par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, 1941.....	252
État conjugal	
Tableau 25. Population rurale et urbaine des provinces et territoires, selon l'état conjugal et le sexe et par groupes selon l'importance, 1941.....	258
Tableau 26. Population des comtés et divisions de recensement, selon l'état conjugal et le sexe, 1941.	260
Tableau 27. Population des zones métropolitaines, selon l'état conjugal et le sexe, 1941.....	267
Tableau 28. Population des centres urbains de 10,000 et plus, selon l'état conjugal et le sexe, 1941.....	267
Origine raciale	
Tableau 29. Population rurale et urbaine du Canada, selon l'origine raciale, 1871, 1881, 1901-1941.....	270
Tableau 30. Population rurale et urbaine des provinces et des territoires, par groupes d'importance et selon l'origine raciale, 1941.....	272
Tableau 31. Population totale et rurale des comtés et divisions de recensement, selon l'origine raciale et le sexe, 1941.....	276
Tableau 32. Population des subdivisions de recensement selon les principales origines, 1941.....	320
Tableau 33. Population des zones métropolitaines, selon l'origine raciale et le sexe, 1941.....	508
Tableau 34. Population des centres urbains de 10,000 et plus, selon l'origine raciale et le sexe, 1941.....	510
Religion	
Tableau 35. Population par religions, Canada, 1871-1941.....	518
Tableau 36. Population totale et rurale des provinces et des territoires, par religion et selon le sexe, 1941.....	519
Tableau 37. Population totale et rurale des comtés et divisions de recensement, par religion principale et selon le sexe, 1941.....	522
Tableau 38. Population des subdivisions de recensement, par certaines religions, 1941.....	550
Tableau 39. Population des zones métropolitaines par religion, 1941.....	642
Tableau 40. Population des centres urbains de 10,000 et plus, par religion, 1941.....	644
Lieu de naissance	
Tableau 41. Population du Canada, selon le lieu de naissance, 1871-1941.....	648
Tableau 42. Population rurale et urbaine des provinces et des territoires selon le lieu de naissance et le sexe et par groupe d'importance, 1941.....	650
Tableau 43. Population des comtés et divisions de recensement, selon le lieu de naissance et le sexe, 1941.....	662
Tableau 44. Population des zones métropolitaines, selon le lieu de naissance et le sexe, 1941.....	706
Tableau 45. Population des centres urbains de 10,000 et plus, selon le lieu de naissance et le sexe, 1941....	710

Tables of Contents—Con.

VOL. II.—LOCAL SUBDIVISIONS—Con.

Immigration

	PAGE
Table 46. Immigrant population by period of immigration and sex, for provinces and territories, rural and urban by size groups, 1941.....	722
Table 47. Immigrant population by period of immigration and sex, for counties and census divisions, 1941.....	725
Table 48. Immigrant population by period of immigration and sex, for urban centres of 10,000 and over, 1941.....	732

Citizenship

Table 49. Naturalized and alien population by period of naturalization and sex, for provinces and territories, rural and urban by size groups, 1941...	735
Table 50. Alien population by country of allegiance and sex, for provinces and territories, 1941.....	738

Official Language

Table 51. Population by official language spoken and sex, for provinces and territories, total and rural, 1941.....	740
Table 52. Population by official language spoken and sex, for counties and census divisions, 1941...	741

Mother Tongue

Table 53. Population by mother tongue and sex, for provinces and territories, rural and urban by size groups, 1941.....	750
Table 54. Population by mother tongue and sex, for counties and census divisions, 1941.....	756
Table 55. Population by mother tongue and sex, for metropolitan areas, 1941.....	778

Years of Schooling and School Attendance

Table 56. Population at school by sex, for counties and census divisions, total and rural, 1941.....	780
Table 57. Population at school by sex, for urban centres of 10,000 and over, 1941.....	782
Table 58. Persons who have attended school by years of schooling and sex, for counties and census divisions, total and rural, 1941.....	783
Table 59. Persons who have attended school by years of schooling and sex, for urban centres of 10,000 and over, 1941.....	798

Age of Women at First Marriage

Table 60. Women ever married by age at first marriage, for counties and census divisions, total and rural, 1941.....	801
--	-----

Movement of Population

Table 61. Population by years' residence in province of present residence and sex, for counties and census divisions, total and rural, 1941.....	808
Table 62. Migrant population by last permanent residence and sex, for counties and census divisions, total and rural, 1941.....	822

VOL. III.—AGE

Historical

Table 1. Population by five-year age groups and sex, for provinces and territories, 1881-1941.....	2
Table 2. Number of males to every 1,000 females by five-year age groups, for provinces and territories, 1881-1941.....	10

Tables des matières—suite

VOL. II.—SUBDIVISIONS LOCALES—fin

Immigration

	PAGE
Tableau 46. Population immigrée rurale et urbaine des provinces et territoires, selon la période d'immigration et le sexe, par groupes d'importance, 1941.....	722
Tableau 47. Population immigrée des comtés et divisions de recensement, selon la période d'immigration et le sexe, 1941.....	725
Tableau 48. Population immigrée des centres urbains de 10,000 et plus, selon la période d'immigration et le sexe, 1941.....	732

Citoyenneté

Tableau 49. Population rurale et urbaine des provinces et territoires, naturalisée et aubaine, selon la période de naturalisation et le sexe et par groupes d'importance, 1941.....	735
Tableau 50. Population aubaine des provinces et territoires, selon le pays d'allégeance et le sexe, 1941.....	738

Langue officielle

Tableau 51. Population totale et rurale des provinces et territoires, selon la langue officielle parlée et le sexe, 1941.....	740
Tableau 52. Population des comtés et divisions de recensement, selon la langue officielle parlée et le sexe, 1941.....	741

Langue maternelle

Tableau 53. Population rurale et urbaine par groupes d'importance des provinces et territoires, selon la langue maternelle et le sexe, 1941.....	750
Tableau 54. Population des comtés et divisions de recensement selon la langue maternelle et le sexe, 1941.....	756
Tableau 55. Population des zones métropolitaines selon la langue maternelle et le sexe, 1941.....	778

Années d'école et fréquentation scolaire

Tableau 56. Population totale et rurale à l'école, selon le sexe, comtés et divisions de recensement, 1941.....	780
Tableau 57. Population à l'école selon le sexe, centres urbains de 10,000 et plus, 1941.....	782
Tableau 58. Population totale et population rurale ayant fréquenté l'école, selon les années d'école et le sexe, comtés et divisions de recensement, 1941.....	783
Tableau 59. Population des centres urbains de 10,000 et plus, ayant fréquenté l'école, selon les années d'école et le sexe, 1941.....	798

Âge des femmes au premier mariage

Tableau 60. Population féminine totale et rurale ayant été mariée, selon l'âge au premier mariage, comtés et divisions de recensement, 1941.....	801
--	-----

Mouvement de la population

Tableau 61. Population selon les années de résidence dans la province actuelle et selon le sexe, comtés et divisions de recensement, totale et rurale, 1941...	808
Tableau 62. Population émigrante selon la dernière résidence permanente, comtés et divisions de recensement, totale et rurale, 1941.....	822

VOL. III.—ÂGE

Historique

Tableau 1. Population par groupes d'âge de cinq ans, selon le sexe, provinces et territoires, 1881-1941...	2
Tableau 2. Nombre d'hommes pour chaque 1,000 femmes par groupes d'âge de cinq ans, provinces et territoires, 1881-1941.....	10

Tables of Contents—Con.

VOL. III.—AGE—Con.

Single Years of Age

	PAGE
Table 3. Population by single years of age and sex, for provinces and territories, rural, and urban by size groups, 1941.....	14
Table 4. Population at and over each year of age by sex, for provinces and territories, 1941.....	58
Table 5. Population at each year of age by sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	64
Table 6. Population at and over each year of age, by sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	79

Conjugal Condition

Table 7. Population 15 years of age and over, by conjugal condition, five-year age groups and sex, for provinces and territories, rural, and urban by size groups, 1941.....	94
Table 8. Population 15 years of age and over, by conjugal condition, age groups and sex, for metropolitan areas, 1941.....	120
Table 9. Population 15 years of age and over, by conjugal condition, age groups and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	121

Racial Origin

Table 10. Population by racial origin, five-year age groups and sex, for Canada, rural and urban by size groups, 1941.....	128
Table 11. Population by racial origin, age groups and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	140
Table 12. Population by racial origin, age groups and sex, for metropolitan areas, 1941.....	171
Table 13. Population by racial origin, age groups and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	175

Religious Denomination

Table 14. Population by religious denomination, five-year age groups and sex, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	204
Table 15. Population by religious denomination, age groups and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	212
Table 16. Population by religious denomination, age groups and sex, for metropolitan areas, 1941.....	234
Table 17. Population by religious denomination, age groups and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	237

Birthplace

Table 18. Population by birthplace, five-year age groups and sex, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	258
Table 19. Population by birthplace, age groups and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	282
Table 20. Population by birthplace, age groups and sex, for metropolitan areas, 1941.....	344
Table 21. Population by birthplace, age groups and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	352

Length of Residence in Province

Table 22. Population by years of residence in province of present residence, five-year age groups and sex, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	406
Table 23. Population by years of residence in province of present residence, age groups and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	410
Table 24. Population by years of residence in province of present residence, age groups and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	422

Tables des matières—suite

VOL. III.—ÂGE—suite

Années d'âge

	PAGE
Tableau 3. Population par année d'âge et selon le sexe, provinces et territoires, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	14
Tableau 4. Population à chaque année d'âge et au-dessus, selon le sexe, provinces et territoires, 1941.....	58
Tableau 5. Population à chaque année d'âge, selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	64
Tableau 6. Population à chaque année d'âge et au-dessus, selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	79

État conjugal

Tableau 7. Population de 15 ans et plus, selon l'état conjugal, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, provinces et territoires, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	94
Tableau 8. Population de 15 ans et plus, selon l'état conjugal, par groupes d'âge et selon le sexe, zones métropolitaines, 1941.....	120
Tableau 9. Population de 15 ans et plus, selon l'état conjugal, par groupes d'âge et selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	121

Origine raciale

Tableau 10. Population selon l'origine raciale, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, Canada, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	128
Tableau 11. Population selon l'origine raciale, par groupes d'âge et selon le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	140
Tableau 12. Population selon l'origine raciale, par groupes d'âge et selon le sexe, zones métropolitaines, 1941.....	171
Tableau 13. Population selon l'origine raciale, par groupes d'âge et selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	175

Religion

Tableau 14. Population par religion, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, Canada, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	204
Tableau 15. Population par religion, par groupes d'âge et selon le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	212
Tableau 16. Population par religion, par groupes d'âge et selon le sexe, zones métropolitaines, 1941.....	234
Tableau 17. Population par religion, par groupes d'âge et selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	237

Lieu de naissance

Tableau 18. Population selon le lieu de naissance, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, Canada, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	258
Tableau 19. Population selon le lieu de naissance, les groupes d'âge et le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	282
Tableau 20. Population selon le lieu de naissance, par groupes d'âge et selon le sexe, zones métropolitaines, 1941.....	344
Tableau 21. Population selon le lieu de naissance, par groupes d'âge et selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	352

Durée de résidence dans la province

Tableau 22. Population selon les années de résidence dans la province domiciliaire actuelle, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, Canada, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	406
Tableau 23. Population selon les années de résidence dans la province domiciliaire actuelle, par groupes d'âge et selon le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	410
Tableau 24. Population selon les années de résidence dans la province domiciliaire actuelle, par groupes d'âge et selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	422

Tables of Contents—Con.

VOL. III.—AGE—Con.

Place of Last Permanent Residence

	PAGE
Table 25. Population by place of last permanent residence, five-year age groups and sex, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	432
Table 26. Population by place of last permanent residence, age groups and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	440
Table 27. Population by place of last permanent residence, age groups and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	464

Period of Immigration

Table 28. Immigrant population by period of immigration, five-year age groups and sex, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	488
Table 29. Immigrant population by period of immigration, and five-year age groups, for provinces and territories, 1941.....	492
Table 30. Immigrant population by period of immigration, age groups and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	496
Table 31. Immigrant population by period of immigration, age groups and sex, for metropolitan areas, 1941.....	503
Table 32. Immigrant population by period of immigration, age groups and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	504

Period of Naturalization

Table 33. Naturalized and alien population by age groups and sex, showing period of naturalization, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	512
---	-----

Citizenship

Table 34. Population by citizenship, five-year age groups and sex, showing the country of allegiance of the aliens, for Canada, 1941.....	524
Table 35. Population by citizenship, age groups and sex, showing the country of allegiance of the aliens, for provinces and territories, 1941.....	526

Official Language

Table 36. Population by official language, five-year age groups and sex, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	538
Table 37. Population by official language, and five-year age groups, for provinces and territories, 1941.....	540
Table 38. Population by official language, age groups and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	542
Table 39. Population by official language, age groups and sex, for metropolitan areas, 1941.....	546
Table 40. Population by official language, age groups and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	547

Mother Tongue

Table 41. Population by mother tongue, age groups and sex, for Canada, rural and urban, 1941.....	552
Table 42. Population by mother tongue, age groups and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	558
Table 43. Population by mother tongue, age groups and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	589

School Attendance and Years of Schooling

Table 44. Population 5-24 years of age attending school, by years of schooling, single years of age and sex, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	618
---	-----

25424—63

Tables des matières—suite

VOL. III.—ÂGE—suite

Dernier lieu de domicile permanent

	PAGE
Tableau 25. Population selon le dernier lieu de domicile permanent, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, Canada, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	432
Tableau 26. Population selon le dernier lieu de domicile permanent, par groupes d'âge et selon le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941....	440
Tableau 27. Population selon le dernier lieu de domicile permanent, par groupes d'âge et selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	464

Période d'immigration

Tableau 28. Population immigrée selon la période d'immigration, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, Canada, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	488
Tableau 29. Population immigrée selon la période d'immigration, par groupes d'âge de cinq ans, provinces et territoires, 1941.....	492
Tableau 30. Population immigrée selon la période d'immigration, par groupes d'âge et selon le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941....	496
Tableau 31. Population immigrée selon la période d'immigration, par groupes d'âge et selon le sexe, zones métropolitaines, 1941.....	503
Tableau 32. Population immigrée selon la période d'immigration, par groupes d'âge et selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	504

Période de naturalisation

Tableau 33. Population naturalisée et aubaine, par groupes d'âge et selon le sexe, et période de naturalisation, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	512
---	-----

Citoyenneté

Tableau 34. Population selon la citoyenneté, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, et pays d'allégeance des aubains, Canada, 1941.....	524
Tableau 35. Population selon la citoyenneté, par groupes d'âge et selon le sexe, et pays d'allégeance des aubains, provinces et territoires, 1941.....	526

Langue officielle

Tableau 36. Population selon la langue officielle, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, Canada, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	538
Tableau 37. Population selon la langue officielle, par groupes d'âge de cinq ans, provinces et territoires, 1941.....	540
Tableau 38. Population selon la langue officielle, par groupes d'âge et selon le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	542
Tableau 39. Population selon la langue officielle, par groupes d'âge et selon le sexe, zones métropolitaines, 1941.....	546
Tableau 40. Population selon la langue officielle, par groupes d'âge et selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	547

Langue maternelle

Tableau 41. Population selon la langue maternelle, par groupes d'âge et selon le sexe, Canada, rurale et urbaine, 1941.....	552
Tableau 42. Population selon la langue maternelle, par groupes d'âge et selon le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	558
Tableau 43. Population selon la langue maternelle, par groupes d'âge et selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	589

Fréquentation scolaire et années d'école

Tableau 44. Population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'école, les années d'âge et le sexe, Canada, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	618
---	-----

Tables of Contents—Con.

VOL. III.—AGE—Con.

School Attendance and Years of Schooling—Con.

	PAGE
Table 45. Population 5-24 years of age attending school, by years of schooling, single years of age and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	622
Table 46. Population 5-24 years of age attending school, by years of schooling, single years of age and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	642
Table 47. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling, five-year age groups and sex, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	659
Table 48. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling, and five-year age groups, for provinces and territories, 1941.....	662
Table 49. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling, age groups and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	665
Table 50. Population 10 years of age and over not attending school, by years of schooling, age groups and sex, for cities of 30,000 and over, 1941..	672

Age at Marriage, etc.

Table 51. Women ever married by present age, age at first marriage and number of children ever born for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	682
Table 52. Women ever married by present age, age at first marriage, and number of children ever born, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	689
Table 53. Women ever married by present age, age at first marriage, and number of children ever born, for cities of 30,000 and over, 1941.....	726
Table 54. Women ever married by present age, age at first marriage and number of children now alive, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	758
Table 55. Women ever married by present age, age at first marriage and number of children now alive, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	765
Table 56. Women ever married by present age, age at first marriage and racial origin, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	802
Table 57. Women ever married by present age, age at first marriage and birthplace, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	818

VOL. IV.—CROSS-CLASSIFICATIONS

RACIAL ORIGIN

Sex

Table 1. Population by racial origin and sex, for provinces and territories, 1941.....	2
--	---

Age

Table 2. Population by racial origin, age and sex, for provinces and territories, 1941.....	4
---	---

Conjugal Condition

Table 3. Population 15 years of age and over by conjugal condition, racial origin, age groups and sex, for provinces and territories, 1941.....	20
Table 4. Population 15 years of age and over by conjugal condition, racial origin and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	44

Religious Denomination

Table 5. Population by religious denomination, racial origin and sex, for provinces and territories, 1941.....	56
--	----

Tables des matières—suite

VOL. III.—ÂGE—fin

Fréquentation scolaire et années d'école—fin

	PAGE
Tableau 45. Population de 5-24 ans fréquentant l'école, selon les années d'école, les années d'âge et le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	622
Tableau 46. Population de 5-24 ans fréquentant l'école selon les années d'école, les années d'âge et le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	642
Tableau 47. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école, par groupes d'âge de cinq ans et selon le sexe, Canada, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	659
Tableau 48. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école, par groupes d'âge de cinq ans, provinces et territoires, 1941.....	662
Tableau 49. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école, par groupes d'âge et selon le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	665
Tableau 50. Population de 10 ans et plus ne fréquentant pas l'école, selon les années d'école, par groupes d'âge et selon le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	672

Âge au mariage, etc.

Tableau 51. Femmes ayant été mariées selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage et le nombre d'enfants nés, Canada, rurales, et urbaines par groupes d'importance, 1941.....	682
Tableau 52. Femmes ayant été mariées, selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage, et le nombre d'enfants nés, provinces et territoires, rurales et urbaines, 1941.....	689
Tableau 53. Femmes ayant été mariées selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage et le nombre d'enfants nés, cités de 30,000 et plus, 1941.....	726
Tableau 54. Femmes ayant été mariées selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage et le nombre d'enfants actuellement vivants, Canada, rural, et urbain par groupes d'importance, 1941.....	758
Tableau 55. Femmes ayant été mariées selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage et le nombre d'enfants actuellement vivants, provinces et territoires, rurales et urbaines, 1941.....	765
Tableau 56. Femmes ayant été mariées selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage et l'origine raciale, Canada, rurales et urbaines par groupes d'importance, 1941.....	802
Tableau 57. Femmes ayant été mariées, selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage et le lieu de naissance, Canada, rurales, et urbaines par groupes d'importances, 1941.....	818

VOL. IV.—CLASSIFICATIONS RECOUPEES

ORIGINE RACIALE

Sexe

Tableau 1. Population selon l'origine raciale et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	2
---	---

Âge

Tableau 2. Population selon l'origine raciale, l'âge et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	4
--	---

État conjugal

Tableau 3. Population de 15 ans et plus selon l'état conjugal, l'origine raciale, par groupes d'âge et sexe, provinces et territoires, 1941.....	20
Tableau 4. Population de 15 ans et plus selon l'état conjugal, l'origine raciale et le sexe, cités de 30,000 âmes et plus, 1941.....	44

Religion

Tableau 5. Population selon la religion, l'origine raciale et le sexe, provinces et territoires, 1941....	56
---	----

Tables of Contents—Con.

VOL. IV.—CROSS-CLASSIFICATIONS—Con.

RACIAL ORIGIN—Con.

Religious Denomination—Con.

	PAGE
Table 6. Population by religious denomination and racial origin, for counties and census divisions, 1941.....	74
Table 7. Population by religious denomination and racial origin, for cities of 30,000 and over, 1941....	138

Period of Immigration

Table 8. Immigrant population by period of immigration, racial origin and sex, for provinces and territories, 1941.....	164
---	-----

Citizenship

Table 9. Naturalized and alien population by racial origin and sex, showing period of naturalization, for provinces and territories, 1941.....	170
Table 10. Alien population by country of allegiance, racial origin and sex, for Canada, 1941.....	178
Table 11. Alien population by country of allegiance, racial origin and sex, for provinces and territories, 1941.....	180

Official Language

Table 12. Population by official language, racial origin and sex, for provinces and territories, 1941.....	202
Table 13. Population by official language, racial origin and sex, for cities of 30,000 and over, 1941..	206

Mother Tongue

Table 14. Population by mother tongue, racial origin and sex, for provinces and territories, 1941.....	216
Table 15. Population by mother tongue and racial origin, for cities of 30,000 and over, 1941.....	240

Age of Women at First Marriage

Table 16. Women ever married by age at first marriage and racial origin, for provinces and territories, rural, and urban by size groups, 1941..	268
Table 17. Women ever married by present age, age at first marriage and racial origin, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	284

BIRTHPLACE

Sex

Table 18. Population by birthplace and sex, for provinces and territories, rural, and urban by size groups, 1941.....	292
---	-----

Conjugal Condition

Table 19. Population by conjugal condition, birthplace and sex, for provinces and territories, 1941..	316
---	-----

Racial Origin

Table 20. Population by birthplace, racial origin and sex, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	334
Table 21. Population by birthplace, racial origin and sex, for metropolitan areas, 1941.....	442
Table 22. Population by birthplace, racial origin and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	456

Religious Denomination

Table 23. Population by birthplace and religious denomination, for provinces and territories, rural and urban, 1941.....	544
--	-----

Tables des matières—suite

VOL. IV.—CLASSIFICATIONS RECOUPEES—suite

ORIGINE RACIALE—fin

Religion—fin

	PAGE
Tableau 6. Population selon la religion et l'origine raciale, comtés et divisions de recensement, 1941.....	74
Tableau 7. Population selon la religion et l'origine raciale, cités de 30,000 âmes et plus, 1941.....	138

Période d'immigration

Tableau 8. Population immigrée selon la période d'immigration, l'origine raciale et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	164
--	-----

Citoyenneté

Tableau 9. Population naturalisée et aubaine selon l'origine raciale et le sexe, d'après la période de naturalisation, pour les provinces et les territoires, 1941.....	170
Tableau 10. Aubains selon le pays d'allégeance, l'origine raciale et le sexe, pour le Canada, 1941.....	178
Tableau 11. Aubains selon le pays d'allégeance, l'origine raciale et le sexe, pour les provinces et les territoires, 1941.....	180

Langue officielle

Tableau 12. Population selon la langue officielle, l'origine raciale et le sexe, pour les provinces et les territoires, 1941.....	202
Tableau 13. Population selon la langue officielle, l'origine raciale et le sexe, cités de 30,000 âmes et plus, 1941.....	206

Langue maternelle

Tableau 14. Population selon la langue maternelle, l'origine raciale et le sexe, pour les provinces et les territoires, 1941.....	216
Tableau 15. Population selon la langue maternelle et l'origine raciale, cités de 30,000 âmes et plus, 1941.....	240

Âges des femmes au premier mariage

Tableau 16. Femmes ayant été mariées, selon l'âge au premier mariage et l'origine raciale, provinces et territoires, rurales, et urbaines par groupes d'importance, 1941.....	268
Tableau 17. Femmes ayant été mariées selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage, et l'origine raciale, Canada, rurales, et urbaines par groupes d'importance, 1941.....	284

LIEU DE NAISSANCE

Sexe

Tableau 18. Population selon le lieu de naissance et selon le sexe, provinces et territoires, rurale, et urbaine par groupes d'importance, 1941.....	292
--	-----

État conjugal

Tableau 19. Population selon l'état conjugal, le lieu de naissance et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	316
--	-----

Origine raciale

Tableau 20. Population selon le lieu de naissance, l'origine raciale et le sexe, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	334
Tableau 21. Population selon le lieu de naissance, l'origine raciale et le sexe, zones métropolitaines, 1941.....	442
Tableau 22. Population selon le lieu de naissance, l'origine raciale et le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	456

Religion

Tableau 23. Population selon le lieu de naissance et la religion, provinces et territoires, rurale et urbaine, 1941.....	544
--	-----

Tables of Contents—Con.

VOL. IV.—CROSS-CLASSIFICATIONS—Con.

BIRTHPLACE—Con.

Place of Last Permanent Residence

	PAGE
Table 24. Migrant population by place of last permanent residence, birthplace and sex, for provinces and territories, 1941.....	572
Table 25. Migrant population by place of last permanent residence, birthplace and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	610

Period of Immigration

Table 26. Immigrant population by period of immigration, birthplace and sex, for provinces and territories, 1941.....	692
Table 27. Immigrant population by period of immigration, birthplace and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	707

Citizenship

Table 28. Naturalized and alien population by nativity and sex, for provinces and territories, 1941.....	741
Table 29. Naturalized and alien population by nativity and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	742
Table 30. Foreign-born population by citizenship, period of naturalization, birthplace and sex, for provinces and territories, 1941.....	744
Table 31. Foreign-born population by citizenship, period of naturalization, birthplace and sex, for cities of 30,000 and over, 1941.....	756
Table 32. Canadian-born population by citizenship, country of allegiance and sex, for provinces and territories, 1941.....	784
Table 33. British-born population by citizenship, country of allegiance and sex, for provinces and territories, 1941.....	785
Table 34. Foreign-born population by birthplace, citizenship, country of allegiance and sex, for provinces and territories, 1941.....	786

Official Language and Mother Tongue

Table 35. Population by official language, mother tongue and birthplace, for provinces and territories, 1941.....	798
Table 36. Population by official language, mother tongue and birthplace, for cities of 30,000 and over, 1941.....	822

Age of Women at First Marriage

Table 37. Women ever married by present age, age at first marriage and birthplace, for Canada, rural, and urban by size groups, 1941.....	876
---	-----

Age

Table 38. Population by birthplace, age and sex, for provinces and territories, 1941.....	892
---	-----

INTERPROVINCIAL MIGRATION

Table 39. Interprovincial migrants of 1931-1941 by years of residence in province of present residence, age groups and sex, rural and urban, 1941.....	909
Table 40. Interprovincial migrants of 1931-1941 by years of residence in province of present residence, conjugal condition and sex, for provinces, rural and urban, 1941.....	916
Table 41. Interprovincial migrants of 1931-1941 by years of residence in province of present residence, nativity and sex, for provinces, rural and urban, 1941.....	919
Table 42. Interprovincial migrants of 1931-1941 by years of residence in province of present residence, and place of former residence, for provinces and territories, 1941.....	922

Tables des matières—suite

VOL. IV.—CLASSIFICATIONS RECOUPÉES—suite

LIEU DE NAISSANCE—fin

Le dernier lieu de domicile permanent

	PAGE
Tableau 24. Population migrante selon le dernier lieu de domicile permanent, le lieu de naissance et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	572
Tableau 25. Population migrante selon le dernier lieu de domicile permanent, le lieu de naissance et le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	610

Période d'immigration

Tableau 26. Population immigrée selon la période d'immigration, le lieu de naissance et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	692
Tableau 27. Population immigrée selon la période d'immigration, le lieu de naissance et le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	707

Citoyenneté

Tableau 28. Population naturalisée et aubains, selon la nativité et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	741
Tableau 29. Population naturalisée et aubains, selon la nativité et le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	742
Tableau 30. Population de naissance étrangère selon la citoyenneté, la période de naturalisation, le lieu de naissance et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	744
Tableau 31. Population de naissance étrangère selon la citoyenneté, la période de naturalisation, le lieu de naissance et le sexe, cités de 30,000 et plus, 1941.....	756
Tableau 32. Population de naissance canadienne, selon la citoyenneté, le pays d'allégeance et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	784
Tableau 33. Population de naissance britannique, selon la citoyenneté, le pays d'allégeance et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	785
Tableau 34. Population de naissance étrangère, selon le lieu de naissance, la citoyenneté, le pays d'allégeance et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	786

Langue officielle et langue maternelle

Tableau 35. Population, selon la langue officielle, la langue maternelle et le lieu de naissance, provinces et territoires, 1941.....	798
Tableau 36. Population, selon la langue officielle, la langue maternelle et le lieu de naissance, cités de 30,000 et plus, 1941.....	822

Âges des femmes au premier mariage

Tableau 37. Femmes ayant été mariées, selon l'âge actuel, l'âge au premier mariage et le lieu de naissance, Canada, rurales et urbaines, par groupes d'importance, 1941.....	876
--	-----

Âge

Tableau 38. Population, selon le lieu de naissance, l'âge et le sexe, provinces et territoires, 1941.....	892
---	-----

MIGRATION INTERPROVINCIALE

Tableau 39. Migrateurs interprovinciaux, de 1931 à 1941, ruraux et urbains, années de résidence dans la province de domicile actuel, groupes d'âge et sexe, par province, 1941.....	909
Tableau 40. Migrateurs interprovinciaux, de 1931 à 1941, ruraux et urbains, années de résidence dans la province de domicile actuel, état conjugal et sexe, par province, 1941.....	916
Tableau 41. Migrateurs interprovinciaux, de 1931 à 1941, ruraux et urbains, années de résidence dans la province de domicile actuel, lieu de naissance et sexe, par province, 1941.....	919
Tableau 42. Migrateurs interprovinciaux, de 1931 à 1941, selon les années de résidence dans la province de domicile actuel et le lieu de résidence antérieure, provinces et territoires, 1941.....	922

Tables of Contents—Con.

VOL. IV.—CROSS-CLASSIFICATIONS—Con.

BLIND AND DEAF-MUTES

Blind by Sex, Age, Conjugal Condition, etc.

	PAGE
Table 43. Blind, blind deaf-mutes and deaf-mutes by sex, for provinces and territories, 1941.....	923
Table 44. Blind by sex, showing the proportion per 10,000 population, for provinces, 1881-1941.....	923
Table 45. Blind by five-year age groups and sex, for provinces, 1941.....	924
Table 46. Blind by age groups and sex, for provinces, 1901-1941.....	925
Table 47. Blind by age when infirmity began, for provinces, 1941.....	928
Table 48. Blind by age at enumeration and age when infirmity began, for Canada, 1941.....	928
Table 49. Blind by conjugal condition, age groups and sex, for provinces, 1941.....	929
Table 50. Blind by conjugal condition, nativity and sex, for provinces, 1941.....	932
Table 51. Blind by birthplace, age groups and sex, in relation to total population, for Canada, 1941...	934
Table 52. Blind by racial origin and age groups, for Canada, 1941.....	935
Table 53. Blind by religious denomination, for provinces, 1941.....	935
Table 54. Blind by official language, age groups and sex, for provinces, 1941.....	936
Table 55. Blind, 5 to 39 years of age, by age groups, showing the number at school by years of schooling, for provinces, 1941.....	938
Table 56. Blind, 5 years of age and over, by age groups, showing the number not at school by years of schooling, for provinces, 1941.....	939
Table 57. Blind by relationship to head of household, for provinces, 1941.....	940

Blind, 14 Years of Age and over by Occupation, Status, Earnings, etc.

Table 58. Blind, 14 years of age and over, gainfully occupied, by status, age groups and sex, for provinces, 1941.....	940
Table 59. Blind, 14 years of age and over, gainfully occupied, by occupation and age groups, and sex, for provinces, 1941.....	942
Table 60. Blind, 14 years of age and over, gainfully occupied, by occupation group, status and sex, for Canada, 1941.....	945
Table 61. Blind, 14 years of age and over, gainfully occupied, by occupation group, age when infirmity began and sex, for Canada, 1941.....	945
Table 62. Blind wage-earners, 14 years of age and over, by occupation group and sex, showing total weeks employed, total earnings, the number of wage-earners by amount of earnings during the 12 months' period ended June 2, 1941, and the number of no pays, for Canada, 1941.....	946
Table 63. Blind wage-earners, 14 years of age and over, by age groups and sex, showing total weeks employed, total earnings, the number of wage-earners by amount of earnings during the 12 months' period ended June 2, 1941, and the number of no pays, for Canada, 1941.....	946
Table 64. Blind wage-earner heads of families, 14 years of age and over, by age groups and sex, showing total and average family earnings during the 12 months' period ended June 2, 1941, for provinces, 1941.....	947

Blind Deaf-Mutes by Sex, Age, Conjugal Condition, etc.

Table 65. Blind deaf-mutes by conjugal condition, age groups and sex, for Canada, 1941.....	948
Table 66. Blind deaf-mutes by five-year age groups, for provinces, 1941.....	949

25424—64

Tables des matières—suite

VOL. IV.—CLASSIFICATIONS RECOUPÉES—suite

AVEUGLES ET SOURDS-MUETS

Aveugles, selon le sexe, l'âge, l'état conjugal, etc.

	PAGE
Tableau 43. Aveugles, aveugles sourds-muets et sourds-muets, selon le sexe, provinces et territoires, 1941.....	923
Tableau 44. Aveugles, selon le sexe, et leur proportion par 10,000 âmes, provinces, 1881-1941.....	923
Tableau 45. Aveugles, par groupes d'âge de cinq ans et sexe, provinces, 1941.....	924
Tableau 46. Aveugles, par groupes d'âge et sexe, provinces, 1901-1941.....	925
Tableau 47. Aveugles, selon l'âge au début de la cécité, provinces, 1941.....	928
Tableau 48. Aveugles, selon l'âge lors du dénombrement et l'âge au début de la cécité, Canada, 1941.....	928
Tableau 49. Aveugles, selon l'état conjugal et le sexe, par groupes d'âge, provinces, 1941.....	929
Tableau 50. Aveugles, selon l'état conjugal, la nativité et le sexe, provinces, 1941.....	932
Tableau 51. Aveugles, selon le lieu de naissance et le sexe, par groupes d'âge, par rapport à la population totale, Canada, 1941.....	934
Tableau 52. Aveugles, selon l'origine raciale, par groupes d'âge, Canada, 1941.....	935
Tableau 53. Aveugles, selon la religion, provinces, 1941.....	935
Tableau 54. Aveugles, selon la langue officielle et le sexe, par groupes d'âge, provinces, 1941.....	936
Tableau 55. Aveugles, âgés de 5 à 39 ans, par groupes d'âge, montrant le nombre à l'école par les années d'école, provinces, 1941.....	938
Tableau 56. Aveugles, âgés de 5 ans et plus, par groupes d'âge, montrant le nombre non à l'école par les années d'école, provinces, 1941.....	939
Tableau 57. Aveugles selon la parenté ou relation avec le chef du ménage, provinces, 1941.....	940

Aveugles, âgés de 14 ans et plus selon l'occupation l'état, le gain, etc.

Tableau 58. Aveugles, âgés de 14 ans et plus, ayant des occupations rémunérées, selon l'état et le sexe, par groupes d'âge, provinces, 1941.....	940
Tableau 59. Aveugles, âgés de 14 ans et plus, ayant des occupations rémunérées, par groupes d'occupations et d'âge selon le sexe, provinces, 1941.....	942
Tableau 60. Aveugles, âgés de 14 ans et plus, ayant des occupations rémunérées, par groupe d'occupation, selon l'état et le sexe, Canada, 1941.....	945
Tableau 61. Aveugles, âgés de 14 ans et plus, ayant des occupations rémunérées, par groupes d'occupation, selon l'âge au début de la cécité et le sexe, Canada, 1941.....	945
Tableau 62. Aveugles, âgés de 14 ans et plus, employés à gages, par groupe d'occupation et sexe, et total de semaines d'activité, total des gains, nombre d'employés à gages, selon le montant des gains au cours de la période de 12 mois finissant le 2 juin 1941, et nombre des non payés, Canada, 1941.....	946
Tableau 63. Aveugles, âgés de 14 ans et plus, employés à gages par groupes d'âge et sexe, et total de semaines d'activité, total des gains, nombre d'employés à gages selon le montant des gains au cours de la période de 12 mois finissant le 2 juin 1941, et nombre des non payés, Canada, 1941.....	946
Tableau 64. Chefs de familles aveugles, âgés de 14 ans et plus, employés à gages, par groupes d'âge et sexe, et total et moyenne des gains des familles au cours de la période de 12 mois finissant le 2 juin 1941, provinces, 1941.....	947

Aveugles sourds-muets selon le sexe, l'âge, l'état conjugal, etc.

Tableau 65. Aveugles sourds-muets selon l'état conjugal et le sexe, par groupes d'âge, Canada, 1941..	948
Tableau 66. Aveugles sourds-muets par groupes d'âge de cinq ans, provinces, 1941.....	949

Tables of Contents—Con.

VOL. IV.—CROSS-CLASSIFICATIONS—Con.

BLIND AND DEAF-MUTES—Con.

Blind Deaf-Mutes by Sex, Age, Conjugal Condition, etc.—Con.

	PAGE
Table 67. Blind deaf-mutes by birthplace, for provinces, 1941.....	949
Table 68. Blind deaf-mutes by racial origin for provinces, 1941.....	949

Deaf-Mutes by Sex, Age, Conjugal Condition, etc.

Table 69. Deaf-mutes by sex, showing the proportion per 10,000 population, for provinces, 1881-1941.....	950
Table 70. Deaf-mutes by five-year age groups and sex, for provinces, 1941.....	951
Table 71. Deaf-mutes by age groups and sex, for provinces, 1901-1941.....	952
Table 72. Deaf-mutes by age when infirmity began, for provinces, 1941.....	954
Table 73. Deaf-mutes by age at enumeration and age when infirmity began, for Canada, 1941.....	954
Table 74. Deaf-mutes by conjugal condition, age groups and sex, for provinces, 1941.....	955
Table 75. Deaf-mutes by conjugal condition, nativity and sex, for provinces, 1941.....	958
Table 76. Deaf-mutes by birthplace, age groups and sex, in relation to total population, for Canada, 1941.....	960
Table 77. Deaf-mutes by racial origin and age groups, for Canada, 1941.....	961
Table 78. Deaf-mutes by religious denomination, for provinces, 1941.....	961
Table 79. Deaf-mutes by official language, age groups and sex, for provinces, 1941.....	962
Table 80. Deaf-mutes, 5 to 39 years of age, by age groups, showing the number at school by years of schooling, for provinces, 1941.....	964
Table 81. Deaf-mutes, 5 years of age and over, by age groups, showing the number not at school by years of schooling, for provinces, 1941.....	965
Table 82. Deaf-mutes by relationship to head of household, for provinces, 1941.....	967

Deaf-Mutes, 14 Years of Age and over by Occupation, Status, Earnings, etc.

Table 83. Deaf-mutes, 14 years of age and over, gainfully occupied, by status, age groups and sex, for provinces, 1941.....	967
Table 84. Deaf-mutes, 14 years of age and over, gainfully occupied, by occupation and age groups, and sex, for provinces, 1941.....	969
Table 85. Deaf-mutes, 14 years of age and over, gainfully occupied, by occupation group, status and sex, for Canada, 1941.....	972
Table 86. Deaf-mutes, 14 years of age and over, gainfully occupied, by occupation group, age when infirmity began and sex, for Canada, 1941.....	972
Table 87. Deaf-mute wage-earners, 14 years of age and over, by occupation group and sex, showing total weeks employed, total earnings, the number of wage-earners by amount of earnings during the 12 months' period ended June 2, 1941, and the number of no pays, for Canada, 1941.....	973
Table 88. Deaf-mute wage-earners, 14 years of age and over, by age groups and sex, showing total weeks employed, total earnings, the number of wage-earners by amount of earnings during the 12 months' period ended June 2, 1941, and the number of no pays, for Canada, 1941.....	973
Table 89. Deaf-mute wage-earner heads of families, 14 years of age and over, by age groups and sex, showing total and average family earnings during the 12 months' period ended June 2, 1941, for provinces, 1941.....	974

Tables des matières—suite

VOL. IV.—CLASSIFICATIONS RECOUPEES—fin

AVEUGLES ET SOURDS-MUETS—fin

Aveugles sourds-muets selon le sexe, l'âge, l'état conjugal, etc.—fin

	PAGE
Tableau 67. Aveugles sourds-muets selon le lieu de naissance, provinces, 1941.....	949
Tableau 68. Aveugles sourds-muets selon l'origine raciale, provinces, 1941.....	949

Sourds-muets selon le sexe, l'âge, l'état conjugal, etc.

Tableau 69. Sourds-muets selon le sexe, et leur proportion par 10,000 âmes, provinces, 1881-1941.....	950
Tableau 70. Sourds-muets par groupes d'âge de cinq ans et sexe, provinces, 1941.....	951
Tableau 71. Sourds-muets par groupes d'âge et sexe, provinces, 1901-1941.....	952
Tableau 72. Sourds-muets selon l'âge au début de l'infirmité, provinces, 1941.....	954
Tableau 73. Sourds-muets selon l'âge lors du dénombrement et l'âge au début de l'infirmité, Canada, 1941.....	954
Tableau 74. Sourds-muets selon l'état conjugal et le sexe, par groupes d'âge, provinces, 1941.....	955
Tableau 75. Sourds-muets selon l'état conjugal, la nativité et le sexe, provinces, 1941.....	958
Tableau 76. Sourds-muets selon le lieu de naissance et le sexe, par groupes d'âge, par rapport à la population totale, Canada, 1941.....	960
Tableau 77. Sourds-muets selon l'origine raciale, et par groupes d'âge, Canada, 1941.....	961
Tableau 78. Sourds-muets selon la religion, provinces, 1941.....	961
Tableau 79. Sourds-muets selon la langue officielle et le sexe, par groupes d'âge, provinces, 1941.....	962
Tableau 80. Sourds-muets, âgés de 5 à 39 ans, par groupes d'âge, montrant le nombre à l'école par les années d'école, provinces, 1941.....	964
Tableau 81. Sourds-muets, âgés de 5 ans et plus, par groupes d'âge, montrant le nombre non à l'école par les années d'école, provinces, 1941.....	965
Tableau 82. Sourds-muets selon la parenté ou relation avec le chef du ménage, provinces, 1941.....	967

Sourds-muets, âgés de 14 ans et plus selon Occupation, l'état, le gain, etc.

Tableau 83. Sourds-muets, âgés de 14 ans et plus, ayant des occupations rémunérées, selon l'état et le sexe, par groupes d'âge, provinces, 1941.....	967
Tableau 84. Sourds-muets, âgés de 14 ans et plus, ayant des occupations rémunérées, par groupes d'occupations et d'âge selon le sexe, provinces, 1941.....	969
Tableau 85. Sourds-muets, âgés de 14 ans et plus, ayant des occupations rémunérées, par groupe d'occupation selon l'état et le sexe, Canada, 1941.....	972
Tableau 86. Sourds-muets, âgés de 14 ans et plus, ayant des occupations rémunérées, par groupe d'occupation, selon l'âge au début de l'infirmité et le sexe, Canada, 1941.....	972
Tableau 87. Sourds-muets, âgés de 14 ans et plus, employés à gages, par groupe d'occupation et sexe, et total de semaines d'activité, total des gains, nombre d'employés à gages selon le montant des gains au cours de la période de 12 mois finissant le 2 juin 1941, et nombre des non payés, Canada, 1941.....	973
Tableau 88. Sourds-muets, âgés de 14 ans et plus, employés à gages, par groupes d'âge et sexe, et total de semaines d'activité, total des gains, nombre d'employés à gages selon le montant des gains au cours de la période de 12 mois finissant le 2 juin 1941, et nombre des non payés, Canada, 1941.....	973
Tableau 89. Chefs de famille sourds-muets, âgés de 14 ans et plus, employés à gages, par groupes d'âge et sexe, et total et moyenne des gains des familles au cours de la période de 12 mois finissant le 2 juin 1941, provinces, 1941.....	974

Tables of Contents—Con.

VOL. V.—DWELLINGS, HOUSEHOLDS AND FAMILIES

Buildings, Dwellings and Households

	PAGE
Table 1. Dwellings, households, average number of persons per dwelling and per household, for Canada and the provinces, 1881-1941.....	2
Table 2. Buildings containing dwellings, by type, for Canada and the provinces, urban by size groups, 1941.....	3
Table 3. Buildings containing dwellings, by type, for urban centres of 10,000 population and over, 1941.....	4
Table 4. Buildings, dwellings, households and families, showing tenure and type of dwelling, and composition of households and families, for counties, rural and urban, 1941.....	6
Table 5. Buildings, dwellings, households and families, showing tenure and type of dwelling, and composition of households and families, for urban centres of 1,000 population and over, 1941.....	56
Table 6. Households by tenure and, for tenant households, by type of dwelling, showing composition of households and families of heads of households, number and earnings of wage-earner heads and wage-earner families, for Canada and the provinces, rural non farm, and urban by size groups, 1941.....	76
Table 7. Households by tenure, and for tenant households, by type of dwelling, showing composition of households and families of heads of households, number and earnings of wage-earner heads and wage-earner families, for cities of 30,000 population and over, 1941.....	100
Table 8. Households with sub-tenant households or lodgers, by tenure, showing distribution of households by number of sub-tenant persons and lodgers for cities of 30,000 population and over, 1941.....	110
Table 9. Households living in owned homes, by value of home, for Canada and the provinces, rural non farm, and urban by size groups, 1941....	112
Table 10. Households living in owned homes, by value of home, for cities of 30,000 population and over, 1941.....	114
Table 11. Households living in owned homes, by value of home, for urban centres of 5,000 to 30,000 population, 1941.....	115
Table 12. Households living in rented homes, by type of dwelling, showing monthly rent, for Canada and the provinces, rural non farm, and urban by size groups, 1941.....	117
Table 13. Households living in rented homes, by type of dwelling, showing monthly rent, for cities of 30,000 population and over, 1941.....	127
Table 14. Households living in rented homes, showing monthly rent, for urban centres of 5,000 to 30,000 population, 1941.....	130
Table 15. Households by tenure, and for tenant households, by type of dwelling, showing distribution by (a) number of persons per household, (b) number of rooms occupied per household, for Canada and the provinces, rural non farm, and urban by size groups, 1941.....	132
Table 16. Households by tenure, and for tenant households, by type of dwelling, showing distribution by (a) number of persons per household, (b) number of rooms occupied per household, for cities of 30,000 population and over, 1941.....	152
Table 17. Households by number of rooms per household, showing distribution by number of persons per household, for Canada and the provinces, rural non farm, and urban by size groups, 1941.....	158
Table 18. Households by number of rooms per household, showing distribution by number of persons per household, for urban centres of 15,000 population and over, 1941.....	168

Tables des matières—suite

VOL. V.—LOGEMENTS, MÉNAGES ET FAMILLES

Maisons, logements et ménages

	PAGE
Tableau 1. Logements, ménages, nombre moyen de personnes par logement et par ménage, Canada et provinces, 1881-1941.....	2
Tableau 2. Maisons contenant des logements, selon le genre, Canada et provinces, régions urbaines par groupes d'importance, 1941.....	3
Tableau 3. Maisons contenant des logements, selon le genre, centres urbains de 10,000 et plus, 1941....	4
Tableau 4. Maisons, logements, ménages et familles, selon la tenure et le genre de logement, et composition des ménages et des familles, par comté, régions rurales et urbaines, 1941.....	6
Tableau 5. Maisons, logements, ménages et familles, selon la tenure et le genre de logement, et composition des ménages et des familles, centres urbains de 1,000 et plus, 1941.....	56
Tableau 6. Ménages selon la tenure et ménages locataires selon le genre de logement, et composition des ménages et des familles des chefs de ménages, nombre et gain des chefs employés à gages et nombre et gain des familles d'employés à gages, Canada et provinces, régions rurales non agricoles, et régions urbaines par groupes d'importance, 1941	76
Tableau 7. Ménages selon la tenure et ménages locataires selon le genre de logement, et composition des ménages et des familles des chefs de ménages, nombre et gain des chefs employés à gages et nombre et gain des familles d'employés à gages, cités de 30,000 et plus, 1941.....	100
Tableau 8. Ménages comprenant des ménages sous-locataires ou des logeurs, selon la tenure, et distribution des ménages selon le nombre de personnes sous-locataires et de logeurs, cités de 30,000 et plus, 1941.....	110
Tableau 9. Ménages occupant leur propre maison, selon la valeur de la maison, Canada et provinces, régions rurales non agricoles, et régions urbaines par groupes d'importance, 1941.....	112
Tableau 10. Ménages occupant leur propre maison, selon la valeur de la maison, cités de 30,000 et plus, 1941.....	114
Tableau 11. Ménages occupant leur propre maison, selon la valeur de la maison, centres urbains de 5,000 à 30,000, 1941.....	115
Tableau 12. Ménages occupant des maisons louées, selon le genre de logement et le loyer mensuel, Canada et provinces, régions rurales non agricoles, et régions urbaines par groupes d'importance, 1941	117
Tableau 13. Ménages occupant des maisons louées, selon le genre de logement et le loyer mensuel, cités de 30,000 et plus, 1941.....	127
Tableau 14. Ménages occupant des maisons louées et loyer mensuel, centres urbains de 5,000 à 30,000, 1941.....	130
Tableau 15. Ménages selon la tenure et ménages locataires selon le genre de logement, et distribution selon: (a) le nombre de personnes par ménage, et (b) le nombre de pièces occupées par ménage, Canada et provinces, régions rurales non agricoles, et régions urbaines par groupes d'importance, 1941	132
Tableau 16. Ménages selon la tenure et ménages locataires selon le genre de logement, et distribution selon: (a) le nombre de personnes par ménage, et (b) le nombre de pièces occupées par ménage, cités de 30,000 et plus, 1941.....	152
Tableau 17. Ménages selon le nombre de pièces par ménage, et distribution selon le nombre de personnes par ménage, Canada et provinces, régions rurales non agricoles, et régions urbaines par groupes d'importance, 1941.....	158
Tableau 18. Ménages selon le nombre de pièces par ménage, et distribution selon le nombre de personnes par ménage, centres urbains de 15,000 et plus, 1941.....	168

Tables of Contents—Con.

VOL. V.—DWELLINGS, HOUSEHOLDS AND FAMILIES—Con.

Families	PAGE
Table 19. Families by conjugal condition, age and sex of head, showing family composition, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	178
Table 20. Lodging families, by conjugal condition, age and sex of head, showing family composition, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	238
Table 21. Families, by conjugal condition, age and sex of head, showing family composition, for cities of 30,000 population and over, 1941.....	298
Table 22. Normal families, by racial origin and age of head, showing family composition, number and earnings of wage-earner heads and wage-earner families, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	352
Table 23. Normal lodging families, by racial origin and age of head, showing family composition, number and earnings of wage-earner heads and wage-earner families, for Canada and the provinces, 1941.....	412
Table 24. Normal families, by racial origin and age of head, showing family composition, number and earnings of wage-earner heads and wage-earner families, for cities of 30,000 population and over, 1941.....	432
Table 25. Normal families, by years at school and age of head, showing family composition, number and earnings of wage-earner heads and wage-earner families, for Canada and the provinces, rural and urban, 1941.....	486
Table 26. Normal families, by years at school and age of head, showing family composition, number and earnings of wage-earner heads and wage-earner families, for cities of 30,000 population and over, 1941.....	516
Table 27. Normal wage-earner families, by earnings and age of head, showing family composition, number and earnings of wage-earner families, for Canada and the provinces, 1941.....	544
Table 28. Normal wage-earner families by earnings and age of head, showing family composition, number and earnings of wage-earner families, for cities of 30,000 population and over, 1941.....	564
Table 29. Families of gainfully occupied male heads, by occupation of head to show family composition and earnings of wage-earner heads, for Canada and the provinces, 1941.....	618

VOL. VI.—EARNINGS AND EMPLOYMENT

Earnings and Employment during the 12 Months prior to June 2, 1941

Table 1. Wage-earners, 10 years of age and over, by sex, showing total and average earnings and total and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, for Canada and the provinces, 1921-1941.....	4
Table 2. Wage-earners, 14 years of age and over, by sex, showing total and average earnings and total and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for urban centres of 1,000 population and over.....	6
Table 3. Wage-earners, 14 years of age and over, by sex, showing average earnings, average weeks employed, and the number of wage-earners by amount of earnings and weeks of employment during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for counties or census divisions, rural and urban.....	24
Table 4. Wage-earners, 14 years of age and over, by sex, showing average earnings, average weeks employed, and the number of wage-earners by amount of earnings and weeks of employment during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for urban centres of 1,000 population and over.....	52

Tables des matières—suite

VOL. V.—LOGEMENTS, MÉNAGES ET FAMILLES—fin

Families	PAGE
Tableau 19. Familles selon l'état conjugal, l'âge et le sexe du chef, et composition des familles, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	178
Tableau 20. Familles logeuses selon l'état conjugal, l'âge et le sexe du chef, et composition des familles, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	238
Tableau 21. Familles selon l'état conjugal, l'âge et le sexe du chef, et composition des familles, cités de 30,000 et plus, 1941.....	298
Tableau 22. Familles normales selon l'origine raciale et l'âge du chef, et composition des familles, nombre et gain des chefs employés à gages et nombre et gain des familles d'employés à gages, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	352
Tableau 23. Familles logeuses normales selon l'origine raciale et l'âge du chef, et composition des familles, nombre et gain des chefs employés à gages et nombre et gain des familles d'employés à gages, Canada et provinces, 1941.....	412
Tableau 24. Familles normales selon l'origine raciale et l'âge du chef, et composition des familles, nombre et gain des chefs employés à gages et nombre et gain des familles d'employés à gages, cités de 30,000 et plus, 1941.....	432
Tableau 25. Familles normales selon le nombre d'années d'école et l'âge du chef, et composition des familles, nombre et gain des chefs employés à gages et nombre et gain des familles d'employés à gages, Canada et provinces, régions rurales et urbaines, 1941.....	486
Tableau 26. Familles normales selon le nombre d'années d'école et l'âge du chef, et composition des familles, nombre et gain des chefs employés à gages et nombre et gain des familles d'employés à gages, cités de 30,000 et plus, 1941.....	516
Tableau 27. Familles normales d'employés à gages selon le gain et l'âge du chef, et composition des familles, nombre et gain des familles d'employés à gages, Canada et provinces, 1941.....	544
Tableau 28. Familles normales d'employés à gages selon le gain et l'âge du chef, et composition des familles, nombre et gain des familles d'employés à gages, cités de 30,000 et plus, 1941.....	564
Tableau 29. Familles dont le chef est un homme ayant une occupation rémunérée, selon l'occupation du chef, et composition des familles et gain des chefs employés à gages, Canada et provinces, 1941.....	618

VOL. VI.—GAIN ET EMPLOIEMENT

Gain et emploiement au cours des 12 mois antérieurs au 2 juin 1941

Tableau 1. Employés à gages, âgés de 10 ans et plus, selon le sexe, total et moyenne des gains et total et moyenne de semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, Canada et provinces, 1921-1941.....	4
Tableau 2. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon le sexe, total et moyenne des gains et total et moyenne de semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, centres urbains de 1,000 et plus.....	6
Tableau 3. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon le sexe, moyenne des gains, moyenne de semaines d'activité, et nombre d'employés à gages selon le montant des gains et les semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, comtés ou divisions de recensement, régions rurales et urbaines.....	24
Tableau 4. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon le sexe, moyenne des gains, moyenne de semaines d'activité, et nombre d'employés à gages selon le montant des gains et les semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, centres urbains de 1,000 et plus.....	52

Tables of Contents—Con.

Tables des matières—suite

VOL. VI.—EARNINGS AND EMPLOYMENT—Con.

VOL. VI.—GAIN ET EMPLOIEMENT—suite

Earnings and Employment during the 12 Months prior to June 2, 1941—Con.

Gain et emploiement au cours des 12 mois antérieurs au 2 juin 1941—fin

	PAGE		PAGE
Table 5. Wage-earners, 14 years of age and over, by conjugal condition, age and sex, showing average earnings, average weeks employed, and the number of wage-earners by amount of earnings and weeks of employment during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada and the provinces.....	70	Tableau 5. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'état conjugal, l'âge et le sexe, moyenne des gains, moyenne de semaines d'activité, et nombre d'employés à gages selon le montant des gains et les semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada et provinces.....	70
Table 6. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing average earnings, average weeks employed, and the number of wage-earners by amount of earnings and weeks of employment during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada and the provinces.....	90	Tableau 6. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'occupation et le sexe, moyenne des gains, moyenne de semaines d'activité, et nombre d'employés à gages selon le montant des gains et les semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada et provinces.....	90
Table 7. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing average earnings, average weeks employed, and the number of wage-earners by amount of earnings and weeks of employment during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for urban centres of 30,000 population and over.....	190	Tableau 7. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'occupation et le sexe, moyenne des gains, moyenne de semaines d'activité, et nombre d'employés à gages selon le montant des gains et les semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, centres urbains de 30,000 et plus.....	190
Table 8. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing average earnings, average weeks employed, and the number of wage-earners by amount of earnings and weeks of employment during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the "greater" cities of Montreal, Toronto, Vancouver, and Winnipeg.....	448	Tableau 8. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'occupation et le sexe, moyenne des gains, moyenne de semaines d'activité, et nombre d'employés à gages selon le montant des gains et les semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, pour les "grandes" villes de Montréal, Toronto, Vancouver et Winnipeg.....	448
Table 9. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry and sex, showing average earnings, average weeks employed, and the number of wage-earners by amount of earnings and weeks of employment during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada and the provinces.....	488	Tableau 9. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'industrie et le sexe, moyenne des gains, moyenne de semaines d'activité, et nombre d'employés à gages selon le montant des gains et les semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada et provinces.....	488
Table 10. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry, age and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada.....	578	Tableau 10. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'industrie, l'âge et le sexe, moyenne des gains et moyenne de semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada.....	578
Table 11. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry and sex, showing average earnings, average weeks employed, and the number of wage-earners by amount of earnings and weeks of employment during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for urban centres of 30,000 population and over.....	594	Tableau 11. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'industrie et le sexe, moyenne des gains, moyenne de semaines d'activité, et nombre d'employés à gages selon le montant des gains et les semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, centres urbains de 30,000 et plus.....	594
Table 12. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry and sex, showing average earnings, average weeks employed, and the number of wage-earners by amount of earnings and weeks of employment during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for the "greater" cities of Montreal, Toronto, Vancouver, and Winnipeg.....	822	Tableau 12. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'industrie et le sexe, moyenne des gains, moyenne de semaines d'activité, et nombre d'employés à gages selon le montant des gains et les semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, pour les "grandes" villes de Montréal, Toronto, Vancouver et Winnipeg.....	822
Table 13. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry, selected occupations, and sex, showing average earnings and average weeks employed during the 12 months prior to the census date, June 2, 1941, for Canada.....	860	Tableau 13. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'industrie, par occupations choisies et selon le sexe, moyenne des gains et moyenne de semaines d'activité au cours des 12 mois antérieurs à la date du recensement, 2 juin 1941, Canada.....	860
Unemployment on June 2, 1941		Chômage, 2 juin 1941	
Table 14. Wage-earners, 14 years of age and over, by conjugal condition, age and sex, showing the number not at work on June 2, 1941, by cause, for Canada and the provinces.....	920	Tableau 14. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'état conjugal, l'âge et le sexe, et nombre en chômage, le 2 juin 1941, selon la cause, Canada et provinces.....	920
Table 15. Wage-earners, 14 years of age and over, by sex, showing the number not at work on June 2, 1941, by cause, for urban centres of 1,000 population and over.....	940	Tableau 15. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon le sexe, et nombre en chômage, le 2 juin 1941, selon la cause, centres urbains de 1,000 et plus.....	940
Table 16. Wage-earners, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing the total number not at work on June 2, 1941, for Canada and the provinces and the number, by cause, for Canada.....	960	Tableau 16. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'occupation et le sexe, nombre total en chômage le 2 juin 1941, Canada et provinces, et nombre selon la cause, Canada.....	960
Table 17. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry and sex, showing the total number not at work on June 2, 1941, for Canada and the provinces and the number, by cause, for Canada.....	976	Tableau 17. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'industrie et le sexe, nombre total en chômage le 2 juin 1941, Canada et provinces, et nombre selon la cause, Canada.....	976

Tables of Contents—Con.

VOL. VI.—EARNINGS AND EMPLOYMENT—Con.

Unemployment on June 2, 1941—Con.

	PAGE
Table 18. Wage-earners, 14 years of age and over, by industry, age, and sex, showing total wage-earners and number not at work on June 2, 1941, for Canada	994
Table 19. Persons, 14-24 years of age, never gainfully occupied but seeking employment on June 2, 1941, by age and sex, for Canada and the provinces....	1010
Table 20. Persons, 14-24 years of age, never gainfully occupied but seeking employment on June 2, 1941, by age and sex, for urban centres of 30,000 population and over.....	1010

VOL. VII.—OCCUPATIONS AND INDUSTRIES

Table 1. Number and per cent of the population in gainful occupations, by sex, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	2
Table 2. Number and per cent of the gainfully occupied, 10 years of age and over, classified according to sex, by occupation group, for Canada and the provinces, 1901-1941.....	6
Table 3. Numerical and per cent distribution of the population, 14 years of age and over, by class, age, and sex, for Canada and the provinces, 1941.....	12
Table 4. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by occupation and sex, for Canada and the provinces, 1941.....	26
Table 5. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing age, conjugal condition, years of schooling, and status, for Canada and the provinces, 1941.....	46
Table 6. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by occupation, age, and sex, for Yukon and Northwest Territories, 1941.....	184
Table 7. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by occupation, age, and sex, for cities of 100,000 population and over, 1941.....	190
Table 8. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by occupation group, age, and sex, for cities of 30,000 to 100,000 population, 1941.....	234
Table 9. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by occupation and sex, for urban centres of 10,000 to 100,000 population, 1941.....	244
Table 10. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by occupation group and sex, for urban centres of 1,000 to 10,000 population, 1941.....	280
Table 11. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by occupation group and sex, for counties or census divisions, rural and urban, 1941.....	296
Table 12. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by occupation and sex, showing birthplace, period of immigration, and racial origin, for Canada and the provinces, 1941.....	322
Table 13. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by occupation, years of residence in province of present residence, and sex, for the provinces 1941.....	442
Table 14. Gainfully occupied, 14 years of age and over, with less than 10 years in the province, by occupation group, years of residence in the province of present residence, and sex, showing place of last permanent residence, for the provinces, 1941	468
Table 15. Gainfully occupied, 25 years of age and over, by occupation and sex, showing the occupation group in which employed in 1931, for Canada, 1941.....	486
Table 16. Males retired from gainful occupation, by age, showing the occupation followed in 1931, for Canada, 1941.....	494
Table 17. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry and sex, for Canada and the provinces, 1941.....	498

Tables des matières—suite

VOL. VI.—GAIN ET EMPLOIEMENT—fin

Chômage, 2 juin 1941—fin

	PAGE
Tableau 18. Employés à gages, âgés de 14 ans et plus, selon l'industrie, l'âge et le sexe, total des employés à gages et nombre en chômage le 2 juin 1941, Canada.....	994
Tableau 19. Personnes âgées de 14 à 24 ans n'ayant jamais occupé d'emploi rémunéré et cherchant un emploi le 2 juin 1941, selon l'âge et le sexe, Canada et provinces.....	1010
Tableau 20. Personnes âgées de 14 à 24 ans n'ayant jamais occupé d'emploi rémunéré et cherchant un emploi le 2 juin 1941, selon l'âge et le sexe, centres urbains de 30,000 et plus.....	1010

VOL. VII.—OCCUPATIONS ET INDUSTRIES

Tableau 1. Nombre et pour cent de la population, dans des occupations rémunérées, selon le sexe, pour le Canada et les provinces, 1901-1941.....	2
Tableau 2. Nombre et pour cent de la population active, âgée de 10 ans et plus, classifiée selon le sexe, par groupe occupationnel, pour le Canada et les provinces, 1901-1941.....	6
Tableau 3. Distribution numérique et proportionnelle de la population âgée de 14 ans et plus, par classe, âge et sexe, pour le Canada et les provinces, 1941.....	12
Tableau 4. Population active, âgée de 14 ans et plus, par occupation et sexe, pour le Canada et les provinces, 1941.....	26
Tableau 5. Population active, âgée de 14 ans et plus, par occupation et sexe, montrant l'âge, l'état conjugal, les années d'école et le status, pour le Canada et les provinces, 1941.....	46
Tableau 6. Population active, âgée de 14 ans et plus, par occupation, âge et sexe, pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, 1941.....	184
Tableau 7. Population active, âgée de 14 ans et plus, par occupation, âge et sexe, dans les cités de 100,000 âmes et plus, 1941.....	190
Tableau 8. Population active, âgée de 14 ans et plus, par groupe occupationnel, âge et sexe, dans les cités de 30,000 à 100,000 âmes, 1941.....	234
Tableau 9. Population active, âgée de 14 ans et plus, par occupation et sexe, dans les centres urbains de 10,000 à 100,000 âmes, 1941.....	244
Tableau 10. Population active, âgée de 14 ans et plus, par groupe occupationnel et sexe, dans les centres urbains de 1,000 à 10,000 âmes, 1941.....	280
Tableau 11. Population active, âgée de 14 ans et plus, par groupe occupationnel et sexe, pour les comtés ou divisions de recensement, rurale et urbaine, 1941.....	296
Tableau 12. Population active, âgée de 14 ans et plus, par occupation et sexe, montrant le lieu de naissance, la période d'immigration et l'origine raciale pour le Canada et les provinces, 1941.....	322
Tableau 13. Population active, âgée de 14 ans et plus, par occupation, années de résidence dans la province actuelle et sexe, pour les provinces, 1941.....	442
Tableau 14. Population active, âgée de 14 ans et plus, ayant demeuré moins de 10 ans dans la province, par groupe occupationnel, années de résidence dans la province actuelle et sexe, montrant l'endroit de la dernière résidence permanente, pour les provinces, 1941.....	468
Tableau 15. Population active, âgée de 25 ans et plus, par occupation et sexe, montrant le groupe occupationnel où elle était employée en 1931, pour le Canada, 1941.....	486
Tableau 16. Hommes retraités d'emplois rémunérés, par âge, d'après l'occupation suivie en 1931, pour le Canada, 1941.....	494
Tableau 17. Population active, âgée de 14 ans et plus, par industrie et sexe, pour le Canada et les provinces, 1941.....	498

Tables of Contents—Con.

VOL. VII.—OCCUPATIONS AND INDUSTRIES—Con.

	PAGE
Table 18. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry and sex, showing age, conjugal condition, years of schooling, and status, for Canada and the provinces, 1941.....	516
Table 19. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry group, age, and sex, showing status, for Canada and the provinces, 1941.....	660
Table 20. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry group and sex, showing occupation group, for Canada, 1941.....	670
Table 21. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry, selected occupations, and sex, for Canada and the provinces, 1941.....	674
Table 22. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry, age, and sex, for cities of 100,000 population and over, 1941.....	796
Table 23. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry group and sex, for "greater" cities of 100,000 population and over, and the city proper, 1941.....	846
Table 24. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry group, age, and sex, for cities of 30,000 to 100,000 population, 1941.....	848
Table 25. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry and sex, for urban centres of 10,000 to 100,000 population, 1941.....	858
Table 26. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry and sex, showing birthplace, period of immigration, and racial origin, for Canada and the provinces, 1941.....	894
Table 27. Gainfully occupied, 14 years of age and over, by industry, years of residence in province of present residence, and sex, for the provinces, 1941.....	1034
Table 28. Gainfully occupied, 14 years of age and over, with less than 10 years in the province, by industry group, years of residence in the province of present residence, and sex, showing place of last permanent residence, for the provinces, 1941.....	1066

Tables des matières—suite

VOL. VII.—OCCUPATIONS ET INDUSTRIES—fin

	PAGE
Tableau 18. Population active, âgée de 14 ans et plus, par industrie et sexe, montrant l'âge, l'état conjugal, les années d'école et le statut, pour le Canada et les provinces, 1941.....	516
Tableau 19. Population active, âgée de 14 ans et plus, par groupe industriel, âge et sexe, montrant le statut, pour le Canada et les provinces, 1941.....	660
Tableau 20. Population active, âgée de 14 ans et plus, par groupe industriel et sexe, montrant le groupe occupationnel pour le Canada, 1941.....	670
Tableau 21. Population active, âgée de 14 ans et plus, par industrie, occupations sélectionnées et sexe, pour le Canada et les provinces, 1941.....	674
Tableau 22. Population active, âgée de 14 ans et plus, par industrie, âge et sexe, pour les cités de 100,000 âmes et plus, 1941.....	796
Tableau 23. Population active, âgée de 14 ans et plus, par groupe industriel et sexe, pour les "grandes" villes de 100,000 âmes et plus et la ville proprement dite, 1941.....	846
Tableau 24. Population active, âgée de 14 ans et plus, par groupe industriel, âge et sexe, pour les cités de 30,000 à 100,000 âmes, 1941.....	848
Tableau 25. Population active, âgée de 14 ans et plus, par industrie et sexe, pour les centres urbains de 10,000 à 100,000 âmes, 1941.....	858
Tableau 26. Population active, âgée de 14 ans et plus, par industrie et sexe, montrant le lieu de naissance, la période d'immigration et l'origine raciale, pour le Canada et les provinces, 1941.....	894
Tableau 27. Population active, âgée de 14 ans et plus, par industrie, années de résidence dans la province actuelle et sexe, pour les provinces, 1941.....	1034
Tableau 28. Population active, âgée de 14 ans et plus, ayant demeuré moins de 10 ans dans la province, par groupe industriel, année de résidence dans la province actuelle et sexe, montrant l'endroit de la dernière résidence permanente, pour les provinces, 1941.....	1066

Tables of Contents—Con.

VOL. VIII.—AGRICULTURE

Table	Part I—Partie I				
	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
	PAGES				
Historical					
Table 1. Population, farm holdings, tenure, areas, condition of occupied farm land, live stock and farm values, 1881-1941; expenses and value of farm products, 1900-1940.	4	56	144	306	422
Table 2. Birthplace of farm operators, 1921-1941.....	6	58	146	308	424
Table 3. Farm operators classified by age group, 1921-1941.....	6	58	146	308	424
Table 4. Farm operators classified by number of years a farmer, 1921-1941.	7	59	147	309	425
Table 5. Farm operators classified by number of years on present farm, 1921-1941.	7	59	147	309	425
Table 6. Immigrant farm operators classified by period of residence in Canada and birthplace, 1921-1941.	7	59	147	309	425
Table 7. Farm holdings classified by size of farm, 1901-1941.....	8	60	148	310	426
Table 8. Area of farms classified by size of farm, 1921-1941.....	8	60	148	310	426
Table 9. Tenure of farms classified by size of farm, 1921-1941.....	8	60	148	310	426
Table 10. Area of field crops, 1900-1941.....	9	61	149	311	427
Table 11. Production of field crops, 1900-1940.....	9	61	149	311	427
Table 12. Value of field crops, 1910-1940.....	10	62	150	312	428
Table 13. Fruit trees on farms, 1901-1941.....	10	62	150	312	428
Table 14. Production of fruits and maple products on farms, 1900-1940.	10	62	150	312	428
Table 15. Vegetables, greenhouse and hothouse establishments and nurseries, 1920-1940.	11	63	151	313	429
Table 16. Forest products of farms, 1910-1940.....	12	64	152	314	430
Table 17. Animal products of farms, 1900-1940.....	12	64	152	314	430
Table 18. Stock slaughtered on farms, 1920-1940.....	13	65	153	315	431
Table 19. Stock sold alive off farms, 1920-1940.....	13	65	153	315	431
Table 20. Pure-bred animals on farms, 1911-1941.....	14	66	154	316	432
Table 21. Pure-bred poultry on farms and elsewhere, 1921-1941.....	15	67	155	317	433
Table 22. Farms of less than 5 acres—Number, area and live stock on farms, 1921-1941.	16	68	156	318	434
Table 23. Farms of less than 5 acres—Field crops, fruits, animal products and disposal of live stock, 1920-1940.	16	68	156	318	434
Table 24. Agriculture elsewhere than on farms—Fruits, greenhouses and home gardens; trees, 1921-1941, production and value, 1920-1940.	17	69	157	319	435
Table 25. Agriculture elsewhere than on farms—Live stock, 1921-1941, animal products and disposal of live stock, 1920-1940.	18	70	158	320	436
Table 26. Area of crop failure, classified by crops, 1930-1940.....	19	71	159	321	437
Table 27. Area of crop failure, classified by cause of failure, 1930-1940.	19	71	159	321	437
Census Division					
Table 28. Population, farm workers, farm holdings and areas, 1941, by division.	20	72	160	322	438
Table 29. Farm values, mortgages and indebtedness, 1941, value of farm products, 1940, and condition of occupied farm land, 1941, by division.	22	73	162	324	450
Table 30. Gross farm revenues and farm expenses, 1940, by division.	24	74	166	326	466
Table 31. Area of field crops, 1941, by division.....	26	75	168	328	482
Table 32. Farms reporting certain field crops in 1940, by division..	26	75	168	328	482
Table 33. Field crops—Grains and seeds, 1940, by division.....	28	76	170	330	492
Table 34. Field crops—Fodder crops, potatoes, roots and other crops, 1940, by division.	30	77	172	332	500
Table 35. Crops of 1940, sold or to be sold, by division.....	32	78	174	334	510
Table 36. Area of crop failure, 1940, by division.....	34	79	176	336	518
Table 37. Farms reporting crop failure, 1940, classified according to cause of failure, by division.	35	79	177	337	522
Table 38. Area of crop failure, 1940, classified according to cause of failure, by division.	35	79	177	337	524
Table 39. Tree fruits on farms, production and value, 1940, area and number of trees, 1941, by division.	36	80	178	338	526
Table 40. Grapes, small fruits and maple products on farms—Area, production and value, 1940, area and trees tapped, 1941, by division.	38	81	181	340	538

Tables des matières—suite

VOL. VIII.—AGRICULTURE

Part II—Partie II					Tableau
Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	
PAGES					Historique
852	1144	1268	1440	1592	
854	1146	1270	1442	1594	Tableau 1. Population, exploitations agricoles, tenure, superficies, état de la terre des fermes occupées, bestiaux et valeurs des fermes, 1881-1941; dépenses et valeur des produits des fermes, 1900-1940.
854	1146	1270	1442	1594	Tableau 2. Lieu de naissance des exploitants de ferme, 1921-1941.
855	1147	1271	1443	1595	Tableau 3. Exploitants de ferme classifiés par groupe d'âge, 1921-1941.
855	1147	1271	1443	1595	Tableau 4. Exploitants de ferme classifiés selon le nombre d'années comme fermier, 1921-1941.
855	1147	1271	1443	1595	Tableau 5. Exploitants de ferme classifiés selon le nombre d'années sur la présente ferme, 1921-1941.
856	1148	1272	1444	1596	Tableau 6. Exploitants de ferme immigrés classifiés selon la période de résidence au Canada et le lieu de naissance, 1921-1941.
856	1148	1272	1444	1596	Tableau 7. Exploitations agricoles classifiées selon la grandeur de la ferme, 1901-1941.
856	1148	1272	1444	1596	Tableau 8. Superficie des fermes classifiée selon la grandeur de la ferme, 1921-1941.
857	1149	1273	1445	1597	Tableau 9. Tenure des fermes classifiée selon la grandeur de la ferme, 1921-1941.
857	1149	1273	1445	1597	Tableau 10. Superficie des grandes cultures, 1900-1941.
858	1150	1274	1446	1598	Tableau 11. Production des grandes cultures, 1900-1940.
858	1150	1274	1446	1598	Tableau 12. Valeur des grandes cultures, 1910-1940.
858	1150	1274	1446	1598	Tableau 13. Arbres fruitiers sur les fermes, 1901-1941.
858	1150	1274	1446	1598	Tableau 14. Récolte de fruits et produits de l'érable sur les fermes, 1900-1940.
859	1151	1275	1447	1599	Tableau 15. Légumes, serres et forceries et pépinières, 1920-1940.
860	1152	1276	1448	1600	Tableau 16. Produits forestiers des fermes, 1910-1940.
860	1152	1276	1448	1600	Tableau 17. Produits animaux sur les fermes, 1900-1940.
861	1153	1277	1449	1601	Tableau 18. Bétail abattu sur les fermes, 1920-1940.
861	1153	1277	1449	1601	Tableau 19. Bétail vendu vivant des fermes, 1920-1940.
862	1154	1278	1450	1602	Tableau 20. Animaux de race pure sur les fermes, 1911-1941.
863	1155	1279	1451	1603	Tableau 21. Volailles de race pure sur les fermes et ailleurs, 1921-1941.
864	1156	1280	1452	1604	Tableau 22. Fermes de moins de 5 acres—Nombre et superficie des fermes, et bestiaux sur les fermes, 1921-1941.
864	1156	1280	1452	1604	Tableau 23. Fermes de moins de 5 acres—Grandes cultures, fruits, produits animaux et disposition des bestiaux, 1920-1940.
865	1157	1281	1453	1605	Tableau 24. Agriculture ailleurs que sur les fermes—Fruits, serres et jardins potagers; arbres, 1921-1941, production et valeur, 1920-1940.
866	1158	1282	1454	1606	Tableau 25. Agriculture ailleurs que sur les fermes—Bestiaux, 1921-1941, produits animaux et disposition des bestiaux, 1920-1940.
867	1159	1283	1455	1607	Tableau 26. Superficie des récoltes manquées, classifiée par culture, 1930-1940.
867	1159	1283	1455	1607	Tableau 27. Superficie des récoltes manquées, classifiée selon la cause du manquement, 1930-1940.
					Division de recensement
868	1160	1284	1456	1608	Tableau 28. Population, travailleurs des fermes, exploitations agricoles et superficies, 1941, par division.
876	1164	1288	1459	1610	Tableau 29. Valeurs des fermes, hypothèques et dettes, 1941, valeur des produits de la ferme, 1940, et état de la terre occupée, 1941, par division.
888	1168	1292	1462	1612	Tableau 30. Revenus bruts des fermes et dépenses des fermes, 1940, par division.
900	1172	1296	1466	1614	Tableau 31. Superficie des grandes cultures, 1941, par division.
900	1172	1296	1466	1614	Tableau 32. Fermes déclarant certaines grandes cultures en 1940, par division.
908	1174	1298	1468	1616	Tableau 33. Grandes cultures—Céréales et graines, 1940, par division.
916	1176	1302	1470	1618	Tableau 34. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures, 1940, par division.
924	1178	1306	1472	1620	Tableau 35. Récoltes de 1940, vendues ou à vendre, par division.
932	1180	1310	1474	1622	Tableau 36. Superficie des récoltes manquées, 1940, par division.
936	1181	1311	1475	1623	Tableau 37. Fermes déclarant des récoltes manquées, 1940, classifiées selon la cause du manquement, par division.
937	1181	1311	1475	1623	Tableau 38. Superficie des récoltes manquées, 1940, classifiée selon la cause du manquement, par division.
938	1182	1312	1476	1624	Tableau 39. Fruits de verger sur les fermes, production et valeur, 1940, superficie et nombre d'arbres, 1941, par division.
946	1184	1316	1479	1626	Tableau 40. Raisins, petits fruits et produits de l'érable sur les fermes—Superficie, production et valeur, 1940, superficie et arbres entaillés, 1941, par division.

Tables of Contents—Con.

VOL. VIII.—AGRICULTURE—Con.

Table	Part I—Partie I				
	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
	PAGES				
Census Division—Con.					
Table 41. Live stock on farms, 1941, by division.....	40	82	184	342	550
Table 42. Live stock bought, born or hatched on farms and sold alive, 1940, by division.....	42	83	187	344	561
Table 43. Live stock slaughtered on farms and animal products, 1940, by division.....	44	84	190	346	572
Table 44. Pure-bred live stock on farms, 1941, by division.....	46	85	194	348	584
Table 45. Forest products of farms, 1940, by division.....	46	85	196	350	584
Table 46. Type of farm, 1940, by division.....	46	86	197	351	584
Table 47. Income from outside sources and work off the farm, 1940, by division.....	48	87	198	352	600
Table 48. Farm machinery, 1941, by division.....	48	87	198	352	600
Table 49. Vegetables, greenhouse and hothouse establishments and nurseries on farms—area, 1940-1941, production and value, 1940.	50	88	200	354	616
Table 50. Abandoned or idle farms, 1941, by division.....	51	89	201	355	617
Subdivision					
Table 51. Population, farm operators and farm workers, 1941, weeks of hired labour and wages paid, 1940, by subdivision.	-	90	202	356	618
Table 52. Areas and condition of occupied farm land, 1941, by sub- division.	-	94	218	362	664
Table 53. Farm values, size of farms and non-resident farms, 1941, by subdivision.	-	96	234	368	706
Table 54. Live stock on farms and area of field crops, 1941, by sub- division.	-	98	248	374	746
Cross-classification					
Table 55. Farm operators classified by age group and size of farm, 1941.	-	102	264	380	786
Table 56. Farm operators classified by age group and tenure of farm, 1941.	-	102	264	380	786
Table 57. Farm operators classified by age group and farm expe- rience, 1941.	-	102	264	380	786
Table 58. Farm operators classified by age group, 1941, and type of farm, 1940.	-	103	265	381	787
Table 59. Farm operators classified by age group and number of years on present farm, 1941.	-	103	265	381	787
Table 60. Farm operators classified by farm experience and size of farm, 1941.	-	104	266	382	788
Table 61. Farm operators classified by farm experience and type of farm, 1940.	-	104	266	382	788
Table 62. Farm operators classified by farm experience and tenure of farm, 1941.	-	105	267	383	789
Table 63. Farm operators classified by years on present farm and size of farm, 1941.	-	105	267	383	789
Table 64. Farm operators classified by years on present farm and tenure of farm, 1941.	-	105	267	383	789
Table 65. Farm operators classified by years on present farm and type of farm, 1940.	-	106	268	384	790
Table 66. Immigrant farm operators classified by period of resi- dence in Canada and size of farm, 1941.	-	106	268	384	790
Table 67. Immigrant farm operators classified by period of resi- dence in Canada and tenure of farm, 1941.	-	107	269	385	791
Table 68. Immigrant farm operators classified by period of resi- dence in Canada and type of farm, 1940.	-	107	269	385	791
Table 69. Immigrant farm operators reporting birthplace, classified by age group and period of residence in Canada, 1941.	-	108	270	386	792
Table 70. Immigrant farm operators reporting birthplace, classified by number of years on present farm and period of residence in Canada, 1941.	-	109	271	387	793
Table 71. Farm operators reporting birthplace, classified by age group and farm experience, 1941	-	110	272	388	794
Table 72. Farm operators reporting birthplace, classified by age group and number of years on present farm, 1941.	-	111	273	389	795
Table 73. Farm operators reporting birthplace, classified by num- ber of years on present farm and farm experience, 1941.	-	112	274	390	796
Table 74. Farm operators classified by racial origin and size of farm, 1941.	-	113	275	391	797

Tables des matières—suite
VOL. VIII.—AGRICULTURE—suite

Part II—Partie II					Tableau
Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	
PAGES					
					Division de recensement—fin
954	1186	1320	1482	1628	Tableau 41. Bétail sur les fermes, 1941, par division.
962	1190	1324	1485	1630	Tableau 42. Animaux achetés, nés ou couvés sur les fermes et vendus vivants, 1940, par division.
970	1192	1328	1488	1632	Tableau 43. Animaux abattus sur les fermes et produits animaux, 1940, par division.
978	1196	1332	1492	1634	Tableau 44. Animaux de race pure sur les fermes, 1941, par division.
978	1196	1334	1494	1634	Tableau 45. Produits forestiers des fermes, 1940, par division.
978	1196	1335	1495	1634	Tableau 46. Type de ferme, 1940, par division.
984	1198	1336	1496	1636	Tableau 47. Revenus provenant de sources extérieures et travail hors de la ferme, 1940, par division.
984	1198	1336	1496	1636	Tableau 48. Machines agricoles, 1941, par division.
990	1200	1338	1498	1638	Tableau 49. Légumes, serres, forceries et pépinières sur les fermes—superficie, 1940-1941, production et valeur, 1940.
991	1201	1339	1499	1639	Tableau 50. Fermes abandonnées ou inexploitées, 1941, par division.
					Subdivision
992	1202	1340	1500	1640	Tableau 51. Population, exploitants de ferme et travailleurs de ferme, 1941, semaines de travail loué et gages payés, 1940, par subdivision.
1020	1208	1356	1514	1646	Tableau 52. Superficies et état de la terre des fermes occupées, 1941, par subdivision.
1048	1214	1370	1526	1652	Tableau 53. Valeurs de la ferme, grandeur des fermes et fermes inhabitées, 1941, par subdivision.
1074	1220	1384	1538	1658	Tableau 54. Bétail sur les fermes et superficie des grandes cultures, 1941, par subdivision.
					Classification recoupée
1102	1226	1398	1550	1664	Tableau 55. Exploitants de ferme classifiés par groupe d'âge et grandeur de la ferme, 1941.
1102	1226	1398	1550	1664	Tableau 56. Exploitants de ferme classifiés par groupe d'âge et tenure de la ferme, 1941.
1102	1226	1398	1550	1664	Tableau 57. Exploitants de ferme classifiés par groupe d'âge et expérience agricole, 1941.
1103	1227	1399	1551	1665	Tableau 58. Exploitants de ferme classifiés par groupe d'âge, 1941, et le type de ferme, 1940.
1103	1227	1399	1551	1665	Tableau 59. Exploitants de ferme classifiés par groupe d'âge et nombre d'années sur la ferme actuelle, 1941.
1104	1228	1400	1552	1666	Tableau 60. Exploitants de ferme classifiés selon leur expérience agricole et la grandeur de la ferme, 1941.
1104	1228	1400	1552	1666	Tableau 61. Exploitants de ferme classifiés selon leur expérience agricole et le type de ferme, 1940.
1105	1229	1401	1553	1667	Tableau 62. Exploitants de ferme classifiés selon leur expérience agricole et la tenure de la ferme, 1941.
1105	1229	1401	1553	1667	Tableau 63. Exploitants de ferme classifiés selon le nombre d'années sur la ferme actuelle et la grandeur de la ferme, 1941.
1105	1229	1401	1553	1667	Tableau 64. Exploitants de ferme classifiés selon le nombre d'années sur la ferme actuelle et la tenure de la ferme, 1941.
1106	1230	1402	1554	1668	Tableau 65. Exploitants de ferme classifiés selon le nombre d'années sur la ferme actuelle et le type de ferme, 1940.
1106	1230	1402	1554	1668	Tableau 66. Exploitants de ferme immigrés classifiés selon la période de résidence au Canada et la grandeur de la ferme, 1941.
1107	1231	1403	1555	1669	Tableau 67. Exploitants de ferme immigrés classifiés selon la période de résidence au Canada et la tenure de la ferme, 1941.
1107	1231	1403	1555	1669	Tableau 68. Exploitants de ferme immigrés classifiés selon la période de résidence au Canada et le type de ferme, 1940.
1108	1232	1404	1556	1670	Tableau 69. Exploitants de ferme immigrés déclarant leur lieu de naissance, classifiés par groupe d'âge et période de résidence au Canada, 1941.
1109	1233	1405	1557	1671	Tableau 70. Exploitants de ferme immigrés déclarant leur lieu de naissance, classifiés selon le nombre d'années sur la ferme actuelle et la période de résidence au Canada, 1941.
1110	1234	1406	1558	1672	Tableau 71. Exploitants de ferme déclarant leur lieu de naissance, classifiés par groupe d'âge et expérience agricole, 1941.
1111	1235	1407	1559	1673	Tableau 72. Exploitants de ferme déclarant leur lieu de naissance, classifiés par groupe d'âge et selon le nombre d'années sur la ferme actuelle, 1941.
1112	1236	1408	1560	1674	Tableau 73. Exploitants de ferme déclarant leur lieu de naissance, classifiés selon le nombre d'années sur leur ferme actuelle et leur expérience agricole, 1941.
1113	1237	1409	1561	1675	Tableau 74. Exploitants de ferme classifiés selon l'origine raciale et la grandeur de la ferme, 1941.

Tables of Contents—Con.

VOL. VIII.—AGRICULTURE—Con.

Table	Part I—Partie I				
	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
	PAGES				
Cross-classification—Con.					
Table 75. Farm operators classified by racial origin and tenure of farm, 1941.	-	113	275	391	797
Table 76. Farm operators classified by racial origin and type of farm, 1940.	-	114	276	392	798
Table 77. Immigrant farm operators reporting racial origin, classified by period of residence in Canada, 1941.	-	115	277	393	799
Table 78. Farm population classified by racial origin of the operator, 1941.	-	116	278	394	800
Table 79. Farm area, value, hired labour, classified by racial origin of the operator, 1941.	-	117	279	395	801
Table 80. Farm population, 1941, weeks of hired labour and wages paid in 1940, classified by size of farm, 1941.	-	118	280	396	802
Table 81. Farm population, 1941, weeks of hired labour and wages paid in 1940, classified by tenure of farm, 1941.	-	118	280	396	802
Table 82. Farm population, 1941, weeks of hired labour and wages paid in 1940, classified by type of farm, 1940.	-	119	281	397	803
Table 83. Farm areas, values, amount of mortgage indebtedness and liens, classified by size of farm, 1941.	-	119	281	397	803
Table 84. Farm areas, values, amount of mortgage indebtedness and liens, 1941, classified by type of farm, 1940.	-	120	282	398	804
Table 85. Farms reporting mortgages and/or agreements for sale, 1941, classified by type of farm, 1940, and rate of interest, 1941.	-	120	282	398	804
Table 86. Farms reporting mortgages and/or agreements for sale, 1941, classified by type of farm, 1940, and type of mortgage holder, 1941.	-	121	283	399	805
Table 87. Area and condition of occupied farm land, classified by size of farm, 1941.	-	121	283	399	805
Table 88. Area and condition of occupied farm land, classified by tenure of farm, 1941.	-	122	284	400	806
Table 89. Area and condition of occupied farm land, classified by type of farm, 1940.	-	122	284	400	806
Table 90. Farms reporting durum wheat, classified by size of farm, 1941, and area sown in 1940.	-	123	285	401	807
Table 91. Farms reporting other spring wheat, classified by size of farm, 1941, and area sown in 1940.	-	123	285	401	807
Table 92. Farms reporting barley, classified by size of farm, 1941, and area sown in 1940.	-	123	285	401	807
Table 93. Farms reporting oats, classified by size of farm, 1941, and area sown in 1940.	-	124	286	402	808
Table 94. Farms reporting cultivated hay, classified by size of farm, 1941, and area sown for harvest in 1940.	-	124	286	402	808
Table 95. Farms reporting alfalfa, classified by size of farm, 1941, and area sown for harvest in 1940.	-	124	286	402	808
Table 96. Farms reporting potatoes, classified by size of farm, 1941, and area planted in 1940.	-	125	287	403	809
Table 97. Farms reporting horses, classified by size of farm and number reported in 1941.	-	125	287	403	809
Table 98. Farms reporting cattle, classified by size of farm and number reported in 1941.	-	125	287	403	809
Table 99. Farms reporting cows and heifers kept mainly for milk production, classified by size of farm and number reported in 1941.	-	126	288	404	810
Table 100. Farms reporting cows and heifers kept mainly for beef production, classified by size of farm and number reported in 1941.	-	126	288	404	810
Table 101. Farms reporting cows and heifers milked in 1941, classified by size of farm and number reported in 1941.	-	126	288	404	810
Table 102. Farms reporting cows milked in 1940, classified by size of farm, 1941, and number reported in 1940.	-	127	289	405	811
Table 103. Farms reporting sheep, classified by size of farm and number reported in 1941.	-	127	289	405	811
Table 104. Farms reporting swine, classified by size of farm and number reported in 1941.	-	127	289	405	811

Tables des matières—suite
VOL. VIII.—AGRICULTURE—suite

Part II—Partie II					Tableau
Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	
PAGES					Classification recoupée—suite
1113	1237	1409	1561	1675	Tableau 75. Exploitants de ferme classifiés selon l'origine raciale et la tenure de la ferme, 1941.
1114	1238	1410	1562	1676	Tableau 76. Exploitants de ferme classifiés selon l'origine raciale et le type de ferme, 1940.
1115	1239	1411	1563	1677	Tableau 77. Exploitants de ferme immigrés déclarant leur origine raciale, classifiés selon la période de résidence au Canada, 1941.
1116	1240	1412	1564	1678	Tableau 78. Population des fermes classifiée selon l'origine raciale de l'exploitant, 1941.
1117	1241	1413	1565	1679	Tableau 79. Superficie et valeur de la ferme, travail loué, classifiés selon l'origine raciale de l'exploitant, 1941.
1118	1242	1414	1566	1680	Tableau 80. Population des fermes, 1941, semaines de travail loué et gages payés en 1940, classifiés selon la grandeur de la ferme, 1941.
1118	1242	1414	1566	1680	Tableau 81. Population des fermes, 1941, semaines de travail loué et gages payés en 1940, classifiés selon la tenure de la ferme, 1941.
1119	1243	1415	1567	1681	Tableau 82. Population des fermes, 1941, semaines de travail loué et gages payés en 1940, classifiés selon le type de ferme, 1940.
1119	1243	1415	1567	1681	Tableau 83. Superficies et valeurs des fermes, montant des dettes hypothécaires et des liens, classifiés selon la grandeur de la ferme, 1941.
1120	1244	1416	1568	1682	Tableau 84. Superficies et valeurs des fermes, montant des dettes hypothécaires et des liens, 1941, classifiés selon le type de ferme, 1940.
1120	1244	1416	1568	1682	Tableau 85. Fermes déclarant des hypothèques et/ou des conventions de vente, 1941, classifiés selon le type de ferme, 1940, et le taux d'intérêt, 1941.
1121	1245	1417	1569	1683	Tableau 86. Fermes déclarant des hypothèques et/ou des conventions de vente, 1941, classifiés selon le type de ferme, 1940, et le genre de détenteur de l'hypothèque, 1941.
1121	1245	1417	1569	1683	Tableau 87. Superficie et état de la terre occupée, classifiés selon la grandeur de la ferme, 1941.
1122	1246	1418	1570	1684	Tableau 88. Superficie et état de la terre occupée, classifiés selon la tenure de la ferme, 1941.
1122	1246	1418	1570	1684	Tableau 89. Superficie et état de la terre occupée, classifiés selon le type de ferme, 1940.
1123	1247	1419	1571	1685	Tableau 90. Fermes déclarant la culture de blé durum, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941, et la superficie enssemencée en 1940.
1123	1247	1419	1571	1685	Tableau 91. Fermes déclarant la culture d'autre blé de printemps, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941, et la superficie enssemencée en 1940.
1123	1247	1419	1571	1685	Tableau 92. Fermes déclarant la culture de l'orge, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941, et la superficie enssemencée en 1940.
1124	1248	1420	1572	1686	Tableau 93. Fermes déclarant la culture de l'avoine, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941, et la superficie enssemencée en 1940.
1124	1248	1420	1572	1686	Tableau 94. Fermes déclarant du foin cultivé, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941, et la superficie enssemencée pour fenaïson en 1940.
1124	1248	1420	1572	1686	Tableau 95. Fermes déclarant la culture de la luzerne, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941, et la superficie enssemencée pour fenaïson en 1940.
1125	1249	1421	1573	1687	Tableau 96. Fermes déclarant la culture des pommes de terre, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941, et la superficie enssemencée en 1940.
1125	1249	1421	1573	1687	Tableau 97. Fermes déclarant des chevaux, classifiées selon la grandeur de la ferme et le nombre d'animaux en 1941.
1125	1249	1421	1573	1687	Tableau 98. Fermes déclarant des bovins, classifiées selon la grandeur de la ferme et le nombre d'animaux en 1941.
1126	1250	1422	1574	1688	Tableau 99. Fermes déclarant des vaches et des génisses gardées principalement pour le lait, classifiées selon la grandeur de la ferme et le nombre d'animaux en 1941.
1126	1250	1422	1574	1688	Tableau 100. Fermes déclarant des vaches et des génisses gardées principalement pour la boucherie, classifiées selon la grandeur de la ferme et le nombre d'animaux en 1941.
1126	1250	1422	1574	1688	Tableau 101. Fermes déclarant des vaches et des génisses traites en 1941, classifiées selon la grandeur de la ferme et le nombre d'animaux en 1941.
1127	1251	1423	1575	1689	Tableau 102. Fermes déclarant des vaches traites en 1940, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941, et le nombre d'animaux en 1940.
1127	1251	1423	1575	1689	Tableau 103. Fermes déclarant des moutons, classifiées selon la grandeur de la ferme et le nombre d'animaux en 1941.
1127	1251	1423	1575	1689	Tableau 104. Fermes déclarant des porcs, classifiées selon la grandeur de la ferme et le nombre d'animaux en 1941.

Tables of Contents—Con.

VOL. VIII.—AGRICULTURE.—Con.

Table	Part I—Partie I				
	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
	PAGES				
Cross-classification—Con.					
Table 105. Farms reporting horses, classified by type of farm, 1940, and number reported in 1941.	-	128	290	406	812
Table 106. Farms reporting cattle, classified by type of farm, 1940, and number reported in 1941.	-	128	290	406	812
Table 107. Farms reporting cows and heifers kept mainly for milk production, classified by type of farm, 1940, and number reported in 1941.	-	129	291	407	813
Table 108. Farms reporting cows and heifers kept mainly for beef production, classified by type of farm, 1940, and number reported in 1941.	-	129	291	407	813
Table 109. Farms reporting cows and heifers milked in 1941, classified by type of farm, 1940, and number reported in 1941.	-	130	292	408	814
Table 110. Farms reporting cows milked in 1940, classified by type of farm and number reported in 1940.	-	130	292	408	814
Table 111. Farms reporting sheep, classified by type of farm, 1940, and number reported in 1941.	-	131	293	409	815
Table 112. Farms reporting swine, classified by type of farm, 1940, and number reported in 1941.	-	131	293	409	815
Table 113. Farm machinery, classified by size of farm, 1941.....	-	132	294	410	816
Table 114. Farm machinery, 1941, classified by type of farm, 1940...	-	132	294	410	816
Table 115. Gross farm revenues, 1940, classified by size of farm, 1941	-	133	295	411	817
Table 116. Farms reporting revenues in 1940, classified by size of farm, 1941.	-	133	295	411	817
Table 117. Gross farm revenues, 1940, classified by tenure of farm, 1941.	-	134	296	412	818
Table 118. Gross farm revenues, classified by type of farm, 1940....	-	134	296	412	818
Table 119. Farms reporting revenues in 1940, classified by tenure of farm, 1941.	-	135	297	413	819
Table 120. Farms reporting revenues classified by type of farm, 1940	-	135	297	413	819
Table 121. Farm expenses, 1940, classified by size of farm, 1941....	-	136	298	414	820
Table 122. Farms reporting expenses in 1940, classified by size of farm, 1941.	-	136	298	414	820
Table 123. Farm expenses, 1940, classified by tenure of farm, 1941..	-	137	299	415	821
Table 124. Farms reporting expenses in 1940, classified by tenure of farm, 1941.	-	137	299	415	821
Table 125. Farm expenses classified by type of farm, 1940.....	-	138	300	416	822
Table 126. Farms reporting expenses classified by type of farm, 1940.	-	139	301	417	823
Table 127. Farm holdings classified by type of farm, 1940, and size, 1941.	-	139	301	417	823
Table 128. Farm holdings classified by type of farm, 1940, and tenure, 1941.	-	140	302	418	824
Table 129. Area of crop failure, classified by crop and cause of failure, 1940.	-	140	302	418	824
Agriculture in Yukon Territory Page 1703 (Part II)					

Tables des matières—suite
VOL. VIII.—AGRICULTURE—fin

Part II—Partie II					Tableau
Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	
PAGES					Classification recoupée—fin
1128	1252	1424	1576	1690	
1128	1252	1424	1576	1690	Tableau 105. Fermes déclarant des chevaux, classifiées selon le type de ferme, 1940, et le nombre d'animaux en 1941.
1129	1253	1425	1577	1691	Tableau 106. Fermes déclarant des bovins, classifiées selon le type de ferme, 1940, et le nombre d'animaux en 1941.
1129	1253	1425	1577	1691	Tableau 107. Fermes déclarant des vaches et des génisses gardées principalement pour le lait, classifiées selon le type de ferme, 1940, et le nombre d'animaux en 1941.
1130	1254	1426	1578	1692	Tableau 108. Fermes déclarant des vaches et des génisses gardées principalement pour la boucherie, classifiées selon le type de ferme, 1940, et le nombre d'animaux en 1941.
1130	1254	1426	1578	1692	Tableau 109. Fermes déclarant des vaches et des génisses traites en 1941, classifiées selon le type de ferme, 1940, et le nombre d'animaux en 1941.
1131	1255	1427	1579	1693	Tableau 110. Fermes déclarant des vaches traites en 1940, classifiées selon le type de ferme et le nombre d'animaux en 1940.
1131	1255	1427	1579	1693	Tableau 111. Fermes déclarant des moutons, classifiées selon le type de ferme, 1940, et le nombre d'animaux en 1941.
1132	1256	1428	1580	1694	Tableau 112. Fermes déclarant des porcs, classifiées selon le type de ferme, 1940, et le nombre d'animaux en 1941.
1132	1256	1428	1580	1694	Tableau 113. Machines agricoles, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941.
1133	1257	1429	1581	1695	Tableau 114. Machines agricoles, 1941, classifiées selon le type de ferme, 1940.
1133	1257	1429	1581	1695	Tableau 115. Revenus bruts de la ferme, 1940, classifiés selon la grandeur de la ferme, 1941.
1134	1258	1430	1582	1696	Tableau 116. Fermes déclarant leurs revenus en 1940, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941.
1134	1258	1430	1582	1696	Tableau 117. Revenus bruts de la ferme, 1940, classifiés selon la tenure de la ferme, 1941.
1135	1259	1431	1583	1697	Tableau 118. Revenus bruts de la ferme, classifiés selon le type de ferme, 1940.
1135	1259	1431	1583	1697	Tableau 119. Fermes déclarant leurs revenus en 1940, classifiées selon la tenure de la ferme, 1941.
1136	1260	1432	1584	1698	Tableau 120. Fermes déclarant leurs revenus, classifiées selon le type de ferme, 1940.
1136	1260	1432	1584	1698	Tableau 121. Dépenses de la ferme, 1940, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941.
1137	1261	1433	1585	1699	Tableau 122. Fermes déclarant leurs dépenses en 1940, classifiées selon la grandeur de la ferme, 1941.
1137	1261	1433	1585	1699	Tableau 123. Dépenses de la ferme, 1940, classifiées selon la tenure de la ferme, 1941.
1138	1262	1434	1586	1700	Tableau 124. Fermes déclarant leurs dépenses en 1940, classifiées selon la tenure de la ferme, 1941.
1139	1263	1435	1587	1701	Tableau 125. Dépenses de la ferme classifiées selon le type de ferme, 1940.
1139	1263	1435	1587	1701	Tableau 126. Fermes déclarant leurs dépenses, classifiées selon le type de ferme, 1940.
1140	1264	1436	1588	1702	Tableau 127. Exploitations agricoles classifiées selon le type de ferme, 1940, et la grandeur de la ferme, 1941.
1140	1264	1436	1588	1702	Tableau 128. Exploitations agricoles classifiées selon le type de ferme, 1940, et la tenure de la ferme, 1941.
					Tableau 129. Superficie des récoltes manquées, classifiée par culture et selon la cause du manquement, 1940.
					Agriculture dans le territoire du Yukon Page 1703 (Partie II)

Tables of Contents—Con.

VOL. IX.—HOUSING

SECTION I. Housing Data by Geographical Divisions
—All Dwellings and HouseholdsGROUP A. Canada and Provinces, by type of
Community, and Cities of 30,000 and over

	PAGE
Table 1. Occupied dwellings by type, 1941.....	2
Table 2. Principal exterior material of occupied dwellings, 1941.....	7
Table 3. Occupied dwellings in need of external repairs, 1941.....	11
Table 4. Occupied dwellings by number of units per building, 1941.....	12
Table 5. Occupied dwellings with business premises, 1941.....	18
Table 6, 6a. Average number of rooms per dwelling, 1941.....	19
Table 6b. Occupied dwellings by number of rooms per dwelling, 1941.....	20
Table 7, 7a. Average number of persons per dwelling, 1941.....	23
Table 7b. Occupied dwellings by persons per dwelling, 1941.....	29
Table 8, 8a. Average number of years in present dwelling, 1941.....	37
Table 8b. Occupied dwellings by years in present dwelling, 1941.....	38
Table 9, 9a. Average age of household heads, 1941..	46
Table 9b. Household heads by age groups, 1941....	47
Table 10. Heating system in occupied dwellings, 1941.....	51
Table 11. Principal heating fuel in occupied dwellings, 1941.....	55
Table 12. Principal cooking fuel in occupied dwellings, 1941.....	59
Table 13. Lighting facilities in occupied dwellings, 1941.....	63
Table 14. Source of water supply of occupied dwellings, 1941.....	66
Table 15. Bathing facilities in occupied dwellings, 1941.....	69
Table 16. Toilet facilities in occupied dwellings, 1941.....	73
Table 17. Refrigeration facilities in occupied dwellings, 1941.....	77
Table 18. Occupied dwellings with specified conveniences, 1941.....	81
Table 19, 19a. Average annual earnings of wage-earner family household heads, 1941 (excluding sub-tenant lodging families and farm households).....	85
Table 19b. Wage-earner family households by annual earnings of head, 1941 (excluding sub-tenant lodging families and farm households)....	86
Table 20. Tenure of occupied dwellings, 1941.....	95
Table 21, 21a. Average monthly rent of tenant-occupied dwellings, 1941.....	98
Table 21b. Tenant-occupied dwellings by monthly rent, 1941.....	99
Table 22. Tenant-occupied dwellings for which rent included specified extras, 1941.....	105
Table 23, 23a. Average value of owner-occupied dwellings, 1941.....	107
Table 23b. Owner-occupied dwellings by value, 1941.....	108
Table 24. Owner-occupied non farm dwellings with and without mortgage, 1941.....	114
Table 25, 25a. Average amount of mortgage outstanding, owner-occupied non farm dwellings, 1941.....	117
Table 25b. Owner-occupied non farm dwellings by total mortgage outstanding, 1941.....	118
Table 26, 26a. Average annual payments of mortgage, principal and interest, owner-occupied non farm dwellings, year ending May 31, 1941.....	123

Tables des matières—suite

VOL. IX.—LOGEMENT

SECTION I. Données sur le logement par divisions
géographiques—tous logements et ménagesGROUPE A. Canada et provinces, par genre de
collectivité et cités de 30,000 et plus

	PAGE
Tableau 1. Logements occupés, d'après le genre, 1941	2
Tableau 2. Principal matériel d'extérieur des logements occupés, 1941.....	7
Tableau 3. Logements occupés ayant besoin de réparations extérieures, 1941.....	11
Tableau 4. Logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, 1941.....	12
Tableau 5. Logements occupés, avec locaux d'affaires, 1941.....	18
Tableau 6, 6a. Nombre moyen de pièces par logement, 1941.....	19
Tableau 6b. Logements occupés, d'après le nombre de pièces par logement, 1941.....	20
Tableau 7, 7a. Nombre moyen de personnes par logement, 1941.....	28
Tableau 7b. Logements occupés, d'après le nombre de personnes par logement, 1941.....	29
Tableau 8, 8a. Logements d'après le nombre moyen d'années de résidence des occupants actuels, 1941.....	37
Tableau 8b. Logements occupés, d'après les années de résidence des occupants actuels, 1941.....	38
Tableau 9, 9a. Age moyen des chefs de ménage, 1941.....	46
Tableau 9b. Chefs de ménage, par groupes d'âge, 1941.....	47
Tableau 10. Mode de chauffage des logements occupés, 1941.....	51
Tableau 11. Principal combustible pour chauffage des logements occupés, 1941.....	55
Tableau 12. Principal combustible pour cuisson dans les logements occupés, 1941.....	59
Tableau 13. Eclairage dans les logements occupés, 1941.....	63
Tableau 14. Source d'approvisionnement d'eau des logements occupés, 1941.....	66
Tableau 15. Commodités de bain dans les logements occupés, 1941.....	69
Tableau 16. Latrines dans les logements occupés, 1941.....	73
Tableau 17. Réfrigération dans les logements occupés, 1941.....	77
Tableau 18. Logements occupés pourvus de certaines commodités, 1941.....	81
Tableau 19, 19a. Gain annuel moyen du chef des ménages familiaux d'employés à gages, 1941 (sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles).....	85
Tableau 19b. Ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain annuel du chef, 1941 (sans compter les familles logeuses sous-locataires et les ménages agricoles).....	86
Tableau 20. Mode d'occupation des logements occupés, 1941.....	95
Tableau 21, 21a. Loyer mensuel moyen des logements occupés par des locataires, 1941.....	98
Tableau 21b. Logements occupés par des locataires, d'après le loyer mensuel, 1941.....	99
Tableau 22. Logements occupés par des locataires dont le loyer comprend certains item supplémentaires, 1941.....	105
Tableau 23, 23a. Valeur moyenne des logements occupés par leurs propriétaires, 1941.....	107
Tableau 23b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après la valeur, 1941.....	108
Tableau 24. Logements non agricoles, hypothéqués ou non, occupés par leurs propriétaires, 1941.....	114
Tableau 25, 25a. Moyenne de l'hypothèque impayée sur les logements non agricoles, occupés par leurs propriétaires, 1941.....	117
Tableau 25b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le total de l'hypothèque impayée, 1941.....	118
Tableau 26, 26a. Moyenne des paiements hypothécaires annuels, principal et intérêt, logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, année terminée le 31 mai 1941.....	123

Tables of Contents—Con.

VOL. IX.—HOUSING—Con.

SECTION I. GROUP A.—Con.

	PAGE
Table 26b. Owner-occupied non farm dwellings by annual payments of mortgage, principal and interest, year ending May 31, 1941.....	124
Table 27, 27a. Average mortgage interest rate of owner-occupied non farm dwellings, 1941.....	128
Table 27b. Owner-occupied non farm dwellings by mortgage interest rate, 1941.....	129
Table 28, 28a. Average property tax paid on owner-occupied dwellings, 1941.....	133
Table 28b. Owner-occupied dwellings by annual amount of property tax paid, 1941.....	134
Table 29, 29a. Average annual water tax paid on owner-occupied dwellings, 1941.....	138
Table 29b. Owner-occupied dwellings by water tax paid, cities of 30,000 and over, 1941.....	139

GROUP B. Electoral Districts

Table 30. Summary of housing and related data for electoral districts, farm and non farm areas, and cities of 30,000 and over, 1941.....	140
Table 31. Summary of housing and related data for urban centres of 4,000 to 30,000, 1941.....	156

GROUP C. The Twelve Metropolitan Areas

Table 32. Occupied dwellings in cities proper and satellite areas, 1941.....	166
Table 33. Specified attributes of occupied dwellings for cities proper and satellite municipalities of 1,000 and over, 1941.....	166
Table 34. Occupied dwellings by specified attributes for metropolitan areas, 1941.....	168
(a) Rooms per dwelling.....	168
(b) Persons per dwelling.....	168
(c) Years in present dwelling.....	168
(d) Dwellings by type.....	168
(e) State of external repair.....	169
(f) Dwellings by type of exterior material.....	169
(g) Dwellings by type of heating system.....	169
(h) Dwellings by source of water supply.....	169
(i) Households by specified facilities.....	169
(j) Living conveniences of households.....	170
(k) Annual earnings of wage-earner household heads.....	170
(l) Dwellings by tenure.....	170
(m) Tenant-occupied dwellings by monthly rent.....	170
(n) Value of owner-occupied dwellings.....	171
(o) Average annual property tax payments.....	171
(p) Outstanding mortgages on owner-occupied dwellings.....	171
(q) Annual payments, principal and interest, on mortgaged, owner-occupied dwellings.....	171
Table 35. Occupied dwellings by specified attributes for cities proper and satellite areas, 1941.....	172
(a) Rooms per dwelling.....	172
(b) Persons per dwelling.....	172
(c) Years in present dwelling.....	172
(d) Dwellings by type.....	172
(e) State of external repair.....	174
(f) Dwellings by type of exterior material.....	174
(g) Dwellings by type of heating system.....	174
(h) Dwellings by source of water supply.....	174
(i) Households by specified facilities.....	174
(j) Living conveniences of households.....	176
(k) Annual earnings of wage-earner household heads.....	176
(l) Dwellings by tenure.....	176
(m) Tenant-occupied dwellings by monthly rent.....	176
(n) Value of owner-occupied dwellings.....	178

Tables des matières—suite

VOL. IX.—LOGEMENT—suite

SECTION I. GROUPE A.—fin

	PAGE
Tableau 26b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après les paiements hypothécaires annuels, principal et intérêt, année terminée le 31 mai 1941.....	124
Tableau 27, 27a. Taux moyen d'intérêt sur hypothèque, logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, 1941.....	128
Tableau 27b. Logements non agricoles occupés par leurs propriétaires, d'après le taux d'intérêt sur hypothèque, 1941.....	129
Tableau 28, 28a. Moyenne des taxes foncières payées sur les logements occupés par leurs propriétaires, 1941.....	133
Tableau 28b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après les taxes foncières annuelles, 1941.....	134
Tableau 29, 29a. Taxe d'eau annuelle moyenne payée sur les logements occupés par leurs propriétaires, 1941.....	138
Tableau 29b. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après la taxe d'eau payée, cités de 30,000 et plus, 1941.....	139

GROUPE B. Circonscriptions électorales

Tableau 30. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, par circonscription électorale, régions agricoles et non agricoles et cités de 30,000 et plus, 1941.....	140
Tableau 31. Résumé des statistiques sur le logement et statistiques connexes, centres urbains de 4,000 à 30,000, 1941.....	156

GROUPE C. Les douze zones métropolitaines

Tableau 32. Logements occupés, cités proprement dites et régions satellites, 1941.....	166
Tableau 33. Attributs déterminés des logements occupés, cités proprement dites et municipalités satellites de 1,000 et plus, 1941.....	166
Tableau 34. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, zones métropolitaines, 1941.....	168
(a) Pièces par logement.....	168
(b) Personnes par logement.....	168
(c) Années dans le logement actuel.....	168
(d) Genre de logement.....	168
(e) Etat extérieur.....	169
(f) Matériau d'extérieur.....	169
(g) Système de chauffage.....	169
(h) Approvisionnement d'eau.....	169
(i) Commodités du ménage.....	169
(j) Commodités de confort déterminées.....	170
(k) Gain annuel des chefs de ménage employés à gages.....	170
(l) Logement selon le mode d'occupation.....	170
(m) Loyer mensuel des logements occupés par des locataires.....	170
(n) Valeur des logements occupés par leurs propriétaires.....	171
(o) Moyenne des taxes foncières annuelles.....	171
(p) Hypothèques impayées des logements occupés par leurs propriétaires.....	171
(q) Paiements annuels, principal et intérêt, sur les logements hypothéqués occupés par leurs propriétaires.....	171
Tableau 35. Logements occupés, d'après des attributs déterminés, cités proprement dites et régions satellites, 1941.....	172
(a) Pièces par logement.....	172
(b) Personnes par logement.....	172
(c) Années dans le logement actuel.....	172
(d) Genre de logement.....	172
(e) Etat extérieur.....	174
(f) Matériau d'extérieur.....	174
(g) Système de chauffage.....	174
(h) Approvisionnement d'eau.....	174
(i) Logements d'après certaines commodités.....	174
(j) Commodités de confort déterminées.....	176
(k) Gain annuel des chefs de ménage employés à gages.....	176
(l) Logements selon le mode d'occupation.....	176
(m) Loyer mensuel des logements occupés par des locataires.....	176
(n) Valeur des logements occupés par leurs propriétaires.....	178

Tables of Contents—Con.

VOL. IX.—HOUSING—Con.

SECTION I. GROUP C.—Con.

Table 35.—Con.	PAGE
(o) Average annual property tax payments....	178
(p) Outstanding mortgages on owner-occupied dwellings.....	178
(q) Annual payments on mortgaged, owner-occupied dwellings.....	178

SECTION II. Analytical Tables of Urban Data

A. All Dwellings and Households in Cities of 30,000 and Over, Combined by Region, 1941

Table 36. Number and per cent of crowded and uncrowded households, 1941.....	182
Table 37. Crowded wage-earner households by amount of earnings of head, 1941.....	183
Table 38. Crowded and uncrowded households by specified attributes, 1941.....	184
(a) 1. Business premises included.....	184
2. External repairs needed.....	184
(b) Tenure.....	185
(c) Age of household head.....	186
(d) Living conveniences of households.....	187
(e) Toilet facilities.....	188
(f) Bathing facilities.....	189
(g) Refrigeration facilities.....	190
(h) Lodging families in dwellings.....	191
(i) Years in present dwelling.....	192
(j) Annual earnings of wage-earner household heads.....	194
(k) Persons per dwelling.....	196
(l) Rooms per dwelling.....	198
(m) Value of owner-occupied dwellings.....	200
(n) Tenant-occupied dwellings by monthly rent.....	202

Table 39. Occupied dwellings showing households by numbers of lodging families in relation to specified attributes of households and dwellings occupied, 1941.....	204
(a) Years in present dwelling.....	204
(b) Persons per dwelling.....	204
(c) Rooms per dwelling.....	204
(d) Age of household heads.....	204
(e) Annual earnings of wage-earner household heads.....	204
(f) Occupational status of household heads.....	206
(g) Immigration period of household heads.....	206
(h) Racial origin of household heads.....	206
(i) (a) Living conveniences of households.....	206
(b) Percentage of all dwellings with.....	206
(j) Dwellings: (a) In need of external repairs.....	208
(b) With business premises.....	208
(k) Households according to specified facilities.....	208
(l) Value of owner-occupied dwellings.....	208
(m) Outstanding mortgage on owner-occupied dwellings.....	208
(n) Tenant-occupied dwellings by monthly rent.....	208

Table 40. Occupied dwellings showing those needing major external repairs and those not needing such repairs, in relation to specified attributes of households and dwellings, 1941.....	210
(a) Years in present dwelling.....	210
(b) Persons per dwelling.....	210
(c) Rooms per dwelling.....	210
(d) Age of household heads.....	210
(e) Annual earnings of wage-earner household heads.....	210
(f) Occupational status of household heads.....	212
(g) Households by tenure.....	212
(h) Immigration period of household heads.....	212
(i) Racial origin of household heads.....	212
(j) (a) Living conveniences of households.....	212
(b) Percentage of all dwellings with.....	212
(k) Percentage of dwellings with business premises.....	214
(l) Households by specified facilities.....	214
(m) Value of owner-occupied dwellings.....	214

Tables des matières—suite

VOL. IX.—LOGEMENT—suite

SECTION I. GROUPE C.—fin

Tableau 35.—fin	PAGE
(o) Moyenne des taxes foncières annuelles.....	178
(p) Hypothèques impayées des logements occupés par leurs propriétaires.....	178
(q) Paiements annuels sur les logements hypothéqués occupés par leurs propriétaires.....	178

SECTION II. Tableaux analytiques des données urbaines

A. Tous logements et ménages, cités de 30,000 et plus, groupés par région, 1941

Tableau 36. Nombre et pourcentage de ménages encombrés et non encombrés, 1941.....	182
Tableau 37. Ménages encombrés d'employés à gages, d'après le gain du chef, 1941.....	183
Tableau 38. Ménages encombrés et non encombrés, d'après des attributs déterminés, 1941.....	184
(a) 1. Locaux d'affaires.....	184
2. Besoin de réparations extérieures.....	184
(b) Mode d'occupation.....	185
(c) Age du chef de ménage.....	186
(d) Commodités de confort des ménages.....	187
(e) Toilettés.....	188
(f) Commodités pour le bain.....	189
(g) Réfrigération.....	190
(h) Familles logeuses dans les logements.....	191
(i) Années passées dans le logement actuel.....	192
(j) Gain annuel des chefs de ménage employés à gages.....	194
(k) Personnes par logement.....	196
(l) Pièces par logement.....	198
(m) Valeur des logements occupés par leurs propriétaires.....	200
(n) Logements occupés par des locataires, d'après le loyer mensuel.....	202

Tableau 39. Logements occupés, d'après le nombre de familles logeuses dans les ménages, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements occupés, 1941.....	204
(a) Années passées dans le logement actuel.....	204
(b) Personnes par logement.....	204
(c) Pièces par logement.....	204
(d) Age des chefs de ménage.....	204
(e) Gain annuel des chefs de ménage employés à gages.....	204
(f) Etat occupationnel des chefs de ménage.....	206
(g) Période d'immigration des chefs de ménage.....	206
(h) Origine raciale des chefs de ménage.....	206
(i) (a) Commodités de confort déterminées.....	206
(b) Pourcentage de logements pourvus de.....	206
(j) Logements: (a) Ayant besoin de réparations extérieures.....	208
(b) Avec locaux d'affaires.....	208
(k) Commodités du ménage.....	208
(l) Valeur des logements occupés par leurs propriétaires.....	208
(m) Hypothèques impayées des logements occupés par leurs propriétaires.....	208
(n) Loyer mensuel des logements occupés par des locataires.....	208

Tableau 40. Logements occupés ayant ou n'ayant pas besoin de réparations extérieures importantes, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements, 1941.....	210
(a) Années dans le logement actuel.....	210
(b) Personnes par logement.....	210
(c) Pièces par logement.....	210
(d) Age des chefs de ménage.....	210
(e) Gain annuel des chefs de ménage employés à gages.....	210
(f) Etat occupationnel des chefs de ménage.....	212
(g) Mode d'occupation.....	212
(h) Période d'immigration des chefs de ménage.....	212
(i) Origine raciale des chefs de ménage.....	212
(j) (a) Commodités de confort déterminées.....	212
(b) Pourcentage de logements pourvus de.....	212
(k) Pourcentage de logements avec locaux d'affaires.....	214
(l) Commodités du ménage.....	214
(m) Valeur des logements occupés par leurs propriétaires.....	214

Tables of Contents—Con.

VOL. IX.—HOUSING—Con.

SECTION II-A.—Con.

Table 40.— <i>Con.</i>	PAGE
(n) Property taxes on owner-occupied dwellings.....	214
(o) Outstanding mortgage on owner-occupied dwellings.....	214
(p) Tenant-occupied dwellings by monthly rent.....	214
Table 41. Occupied dwellings by dwellings per building, 1941.....	216
Table 42. Average number of rooms and persons per dwelling by dwellings per building, 1941.....	216
Table 43. Percentage distribution of all occupied dwellings by dwellings per building and rooms per dwelling, 1941.....	217
Table 44. Percentage distribution of all occupied dwellings by dwellings per building and persons per dwelling, 1941.....	220
Table 45. Percentage distribution of all occupied dwellings according to dwellings per building, by number of years occupied by present household, 1941.....	223
Table 46. Percentage distribution of occupied dwellings according to dwellings per building, by type of household, 1941.....	225
Table 47. Percentages of all occupied dwellings according to dwellings per building, by specified living conveniences, 1941.....	227
Table 48. Percentage distribution of occupied dwellings according to dwellings per building, by earnings of heads of family households, 1941.....	228
Table 49. Percentage distribution of all tenant-occupied dwellings according to dwellings per building, by monthly rent per dwelling, 1941....	230
Table 50. Distribution of occupied dwellings by age of household head and tenure, 1941.....	232
Table 51. Percentage distribution of occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, according to age of household head and tenure, for Canada, 1941.....	234
(a) Years in present dwelling.....	234
(b) State of external repair.....	234
(c) Rooms per dwelling.....	234
(d) Persons per dwelling.....	235
(e) Percentage of households with specified living conveniences.....	235
(f) Head of household.....	235
(g) Occupational status of household head....	235
(h) Type of household.....	236
(i) Wage-earners in household.....	236
(j) Annual earnings of head of household.....	236
(k) Tenant-occupied dwellings by monthly rent.....	237
(l) Value of owner-occupied dwellings.....	237
(m) Outstanding mortgage on owner-occupied dwellings.....	237
(n) Annual property taxes on owner-occupied dwellings.....	237
Table 52. Percentage distribution of owner-occupied dwellings by specified attributes of households and dwellings, showing amount of outstanding mortgages, for Canada, 1941.....	238
(a) Type of dwelling.....	238
(b) External repair.....	238
(c) Years in present dwelling.....	238
(d) Rooms per dwelling.....	238
(e) Persons per dwelling.....	239
(f) Heating system.....	239
(g) Toilet facilities.....	239
(h) Refrigeration facilities.....	239
(i) Percentage of households with specified living conveniences.....	239
(j) Specified combinations of living conveniences.....	240
(k) Age of household heads.....	240
(l) Occupational status of household heads...	240
(m) Lodging families.....	240

Tables des matières—suite

VOL. IX.—LOGEMENT—suite

SECTION II-A.—suite

Tableau 40.— <i>fin</i>	PAGE
(n) Taxes foncières sur les logements occupés par leurs propriétaires.....	214
(o) Hypothèques impayées des logements occupés par leurs propriétaires.....	214
(p) Loyer mensuel des logements occupés par des locataires.....	214
Tableau 41. Logements occupés, d'après le nombre de logements par maison, 1941.....	216
Tableau 42. Nombre moyen de pièces et de personnes par logement, d'après le nombre de logements par maison, 1941.....	216
Tableau 43. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre de pièces par logement, 1941.....	217
Tableau 44. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre de personnes par logement, 1941.....	220
Tableau 45. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le nombre d'années de résidence du ménage actuel, 1941.....	223
Tableau 46. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le genre de ménage familial, 1941...	225
Tableau 47. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et certaines commodités de confort, 1941.....	227
Tableau 48. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après le nombre de logements par maison et le gain du chef du ménage familial, 1941.....	228
Tableau 49. Répartition en pourcentage de tous les logements occupés par des locataires, d'après le nombre de logements par maison et le loyer mensuel, 1941.....	230
Tableau 50. Répartition des logements occupés, d'après l'âge du chef de ménage et le mode d'occupation du logement, 1941.....	232
Tableau 51. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements, et d'après l'âge du chef de ménage et le mode d'occupation du logement, Canada, 1941.....	234
(a) Années passées dans le logement actuel....	234
(b) Etat extérieur.....	234
(c) Pièces par logement.....	234
(d) Personnes par logement.....	235
(e) Commodités de confort déterminées.....	235
(f) Chef de ménage.....	235
(g) Etat occupationnel des chefs de ménage....	235
(h) Genre de ménage.....	236
(i) Nombre d'employés à gages dans le ménage à gages.....	236
(j) Gain annuel des chefs de ménage employés à gages.....	236
(k) Loyer mensuel des logements occupés par des locataires.....	237
(l) Valeur des logements occupés par leurs propriétaires.....	237
(m) Hypothèques impayées des logements occupés par leurs propriétaires.....	237
(n) Taxes foncières sur les logements occupés par leurs propriétaires.....	237
Tableau 52. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après des attributs déterminés des ménages et des logements et d'après le montant impayé de l'hypothèque, Canada, 1941.....	238
(a) Genre de logement.....	238
(b) Etat extérieur.....	238
(c) Années passées dans le logement actuel....	238
(d) Pièces par logement.....	238
(e) Personnes par logement.....	239
(f) Système de chauffage.....	239
(g) Toilettés.....	239
(h) Réfrigération.....	239
(i) Pourcentage de logements pourvus de.....	239
(j) Commodités de confort déterminées.....	240
(k) Age des chefs de ménage.....	240
(l) Etat occupationnel des chefs de ménage....	240
(m) Nombre de famille logeuses.....	240

Tables of Contents—Con.

VOL. IX.—HOUSING—Con.

SECTION II-A.—Con.

Table 52.— <i>Con.</i>	PAGE
(n) Wage-earners per family.....	241
(o) Annual earnings of household heads.....	241
(p) Value of owner-occupied dwellings.....	241
(q) Property tax on owner-occupied dwellings.....	241
Table 53. Distribution of occupied dwellings by: (a) years in present dwelling and (b) type of dwelling, according to, respectively, type of dwelling and years in present dwelling, for Canada, 1941.....	242
Table 54a. Distribution of owner-occupied dwellings by: (a) years in present dwelling and (b) value of dwelling, according to, respectively, value of dwelling and years in present dwelling, for Canada, 1941.....	243
Table 54b. Distribution of tenant-occupied dwellings by: (a) years in present dwelling and (b) monthly rent, according to, respectively, monthly rent and years in present dwelling, for Canada, 1941.....	243
Table 55. Distribution of occupied dwellings by: (a) years in present dwelling and (b) earnings of wage-earner household heads, according to, respectively, earnings of wage-earner household heads, and years in present dwelling, by tenure, for Canada, 1941.....	244
Table 56. Occupied dwellings by years in present dwelling and tenure, showing average rooms and persons per dwelling and average age of household head, and percentages of dwellings with specified household attributes, for Canada, 1941....	246
Table 57. Owner-occupied dwellings by years in present dwelling, showing specified mortgage data, for Canada, 1941.....	248
Table 58. Distribution of occupied dwellings by occupational status of household head, according to tenure, 1941.....	248
Table 59. Percentages of dwellings needing major external repair, according to occupational status of household head, 1941.....	249
Table 60. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by years in present dwelling, 1941....	250
Table 61. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by rooms per dwelling, 1941.....	252
Table 62. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by persons per dwelling, 1941.....	254
Table 63. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by type of heating system, 1941.....	256
Table 64. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by type of household facilities, 1941....	257
Table 65. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by type of living conveniences, 1941....	260
Table 66. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by age of head, 1941.....	263
Table 67. Percentage distribution of occupied dwellings, according to occupational status of household head, by number of lodgers, 1941.....	264
Table 68. Percentage distribution of tenant-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by monthly rent, 1941.....	266

Tables des matières—suite

VOL. IX.—LOGEMENT—suite

SECTION II-A.—suite

Tableau 52.— <i>fin</i>	PAGE
(n) Nombre d'employés à gages par famille. . .	241
(o) Gain annuel des chefs de ménage employés à gages.....	241
(p) Valeur des logements occupés par leurs propriétaires.....	241
(q) Taxes foncières sur les logements occupés par leurs propriétaires.....	241
Tableau 53. Répartition des logements occupés d'après: (a) le nombre d'années passées dans le logement actuel selon le genre de logement et (b), d'après le genre de logement selon le nombre d'années passées dans le logement actuel, Canada, 1941.....	242
Tableau 54a. Répartition des logements occupés par leurs propriétaires d'après: (a) le nombre d'années passées dans le logement actuel selon la valeur du logement et (b), d'après la valeur du logement selon le nombre d'années passées dans le logement actuel, Canada, 1941.....	243
Tableau 54b. Répartition des logements occupés par des locataires d'après: (a) le nombre d'années passées dans le logement actuel selon le loyer mensuel et (b), d'après le loyer mensuel selon le nombre d'années passées dans le logement actuel, Canada, 1941.....	243
Tableau 55. Répartition des logements occupés d'après: (a) le nombre d'années passées dans le logement actuel selon le gain des chefs de ménage employés à gages et (b), d'après le gain des chefs de ménage employés à gages selon le nombre d'années passées dans le logement actuel, et le mode d'occupation, Canada, 1941.....	244
Tableau 56. Logements occupés, d'après le nombre d'années passées dans le logement actuel et le mode d'occupation, le nombre moyen de pièces et de personnes par logement et l'âge moyen des chefs de ménage et le pourcentage de logements pourvus d'attributs déterminés du ménage, Canada, 1941.....	246
Tableau 57. Logements occupés par leurs propriétaires, d'après le nombre d'années passées dans le logement actuel et certains détails particuliers sur l'hypothèque, Canada, 1941.....	248
Tableau 58. Répartition des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage et le mode d'occupation, 1941.....	248
Tableau 59. Pourcentage de logements ayant besoin de réparations extérieures importantes, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, 1941....	249
Tableau 60. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre d'années passées dans le logement actuel, 1941.....	250
Tableau 61. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre de pièces par logement, 1941.....	252
Tableau 62. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre de personnes par logement, 1941.....	254
Tableau 63. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le mode de chauffage, 1941....	256
Tableau 64. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et les commodités du ménage, 1941....	257
Tableau 65. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et les commodités de confort, 1941.....	260
Tableau 66. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel et l'âge du chef de ménage, 1941.....	263
Tableau 67. Répartition en pourcentage des logements occupés, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le nombre de logeurs, 1941.....	264
Tableau 68. Répartition en pourcentage des logements occupés par des locataires, d'après l'état occupationnel du chef de ménage, et le loyer mensuel, 1941.....	266

Tables of Contents—Con.

VOL. IX.—HOUSING—Con.

SECTION II-A.—Con.

PAGE

Table 69. Percentage distribution of owner-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by value of dwelling, 1941.....	268
Table 70. Percentage distribution of mortgaged owner-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by mortgage outstanding, for Canada, 1941.....	270
Table 71. Percentage distribution of owner-occupied dwellings, according to occupational status of household head, by annual property tax payments, 1941.....	270

B. Wage-earner Households in Cities of 30,000 and Over, Combined by Region, 1941

Table 72. Distribution of wage-earner family households, according to tenure, by family earnings, 1941.....	274
Table 73. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure, by family earnings, 1941.....	275
Table 74. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure, by family earnings, for cities of 30,000 and over, 1941.....	275
Table 75. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure, by family earnings and region, 1941.....	277
Table 76. Average numbers of rooms and persons per dwelling of wage-earner family households, according to tenure and family earnings, 1941.....	277
Table 77. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by rooms per dwelling, 1941.....	278
Table 78. Percentage distribution of wage-earner family households, according to family earnings and tenure, by persons per dwelling, 1941.....	284
Table 79. Percentage distribution of wage-earner family households, according to tenure and housing levels, by family earnings, 1941.....	290
Table 80. Percentage distribution of wage-earner family households living in rented dwellings, according to family earnings, by monthly rent, 1941.....	294
Table 81. Percentage distribution of wage-earner family households living in rented dwellings, according to family earnings, by monthly rent per room, 1941.....	296
Table 82. Percentage distribution of wage-earner family households living in owner-occupied dwellings, according to family earnings, by value of dwelling, 1941.....	298
Table 83. Percentage distribution of wage-earner family households living in owner-occupied dwellings, according to family earnings, by annual property tax, 1941.....	300
Table 84. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to earnings per person and tenure, by housing levels, for four cities, 1941.....	301
Table 85. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than 1 room per person, according to tenure and family earnings, 1941.....	303
Table 86. Tenant proportions of wage-earner family households, without lodgers, in relation to family earnings and persons per household, 1941.....	304
Table 87. Percentage of wage-earner family households, without lodgers, with less than 1 room per person in household, according to family earnings, number of persons per household and tenure, 1941.....	306
Table 88. Distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by region, 1941.....	312

Tables des matières—suite

VOL. IX.—LOGEMENT—suite

SECTION II-A.—fin

PAGE

Tableau 69. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après l'état occupationnel du chef de ménage et la valeur du logement, 1941.....	268
Tableau 70. Répartition en pourcentage des logements hypothéqués occupés par leurs propriétaires, d'après l'état occupationnel du chef de ménage et l'hypothèque impayée, Canada, 1941.....	270
Tableau 71. Répartition en pourcentage des logements occupés par leurs propriétaires, d'après l'état occupationnel du chef de ménage et les taxes foncières annuelles, 1941.....	270
Tableau 72. Répartition des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, 1941.....	274
Tableau 73. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, 1941.....	275
Tableau 74. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, cités de 30,000 et plus, 1941.....	275
Tableau 75. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, par région, 1941.....	277
Tableau 76. Moyenne de pièces et de personnes par logement de ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation et le gain familial, 1941.....	277
Tableau 77. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de pièces par logement, 1941.....	278
Tableau 78. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le gain familial, le mode d'occupation et le nombre de personnes par logement, 1941.....	284
Tableau 79. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le mode d'occupation, le degré de confort du logement et le gain familial, 1941.....	290
Tableau 80. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant des logements loués, d'après le gain familial et le loyer mensuel, 1941.....	294
Tableau 81. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant des logements loués, d'après le gain familial et le loyer mensuel par pièce, 1941.....	296
Tableau 82. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant leurs propres logements, d'après le gain familial et la valeur du logement, 1941.....	298
Tableau 83. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages habitant leurs propres logements, d'après le gain familial et la taxe foncière annuelle, 1941.....	300
Tableau 84. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le gain par personne, le mode d'occupation, le degré de confort du logement, quatre cités, 1941.....	301
Tableau 85. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne, d'après le mode d'occupation et le gain familial, 1941.....	303
Tableau 86. Proportion de locataires parmi les ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, en fonction du gain familial et du nombre de personnes par ménage, 1941.....	304
Tableau 87. Pourcentage de ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, disposant de moins d'une pièce par personne dans le ménage, d'après le gain familial, le nombre de personnes par ménage et le mode d'occupation, 1941.....	306
Tableau 88. Répartition des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage, par région, 1941.....	312

Tables of Contents—Con.

VOL. IX.—HOUSING—Con.

SECTION II-B.—Con.

	PAGE
Table 89. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by rooms per dwelling, 1941.....	313
Table 90. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by family earnings, 1941..	315
Table 91. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to persons per household, by housing levels, 1941....	317
Table 92. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, living in owned dwellings, according to persons per household, by value of dwelling, 1941.....	319
Table 93. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, living in rented dwellings, according to persons per household, by monthly rent, 1941.....	321
Table 94. Percentage distribution of wage-earner family households, without lodgers, according to number of persons per household, by wage-earners per household, 1941.....	323
Table 95. Distribution of wage-earner households, according to region, by housing levels, 1941.....	324
Table 96. Average numbers of rooms and persons per dwelling of wage-earner households, according to housing levels, 1941.....	324
Table 97. Percentage distribution of wage-earner households, by: (a) housing levels and (b) rooms per dwelling, according to, respectively, rooms per dwelling and housing levels, 1941.....	325
Table 98. Percentage distribution of wage-earner households, by: (a) housing levels and (b) persons per dwelling, according to, respectively, persons per dwelling and housing levels, 1941.....	328
Table 99. Percentage distribution of wage-earner households, according to housing levels, by type of household, 1941.....	331
Table 100. Percentage distribution of wage-earner family households, according to housing levels, by family earnings, 1941.....	333
Table 101. Percentage distribution of wage-earner households, according to housing levels, by tenure, 1941.....	335
Table 102. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to housing levels, by monthly rent, 1941.....	336
Table 103. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to housing levels, by monthly rent per room, 1941.	338
Table 104. Percentage distribution of wage-earner households living in owned dwellings, according to housing levels, by value of dwelling, 1941.....	340
Table 105. Percentage distribution of wage-earner households living in owned dwellings, according to housing levels, by annual property tax, 1941....	342
Table 106. Distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by region, 1941.....	343
Table 107. Average numbers of rooms and persons per dwelling of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, 1941.....	343
Table 108. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by rooms per dwelling, 1941.....	344
Table 109. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by persons per dwelling, 1941.....	346

Tables des matières—suite

VOL. IX.—LOGEMENT—suite

SECTION II-B.—suite

	PAGE
Tableau 89. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le nombre de pièces par logement, 1941.....	313
Tableau 90. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le gain familial, 1941.....	315
Tableau 91. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes par ménage et le degré de confort, 1941.....	317
Tableau 92. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, habitant leurs propres logements, d'après le nombre de personnes par ménage et la valeur du logement, 1941.....	319
Tableau 93. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, habitant des logements loués, d'après le nombre de personnes par ménage et le loyer mensuel, 1941....	321
Tableau 94. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, sans logeurs, d'après le nombre de personnes et le nombre d'employés à gages par ménage, 1941.....	323
Tableau 95. Répartition des ménages d'employés à gages, d'après la région et le degré de confort, 1941	324
Tableau 96. Moyenne de pièces et de personnes par logement de ménages d'employés à gages, d'après le degré de confort, 1941.....	324
Tableau 97. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages d'après (a) le degré de confort et (b) le nombre de pièces par logement, selon, respectivement, le nombre de pièces par logement et le degré de confort, 1941.....	325
Tableau 98. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages d'après (a) le degré de confort et (b) le nombre de personnes, selon, respectivement, le nombre de personnes par logement et le degré de confort, 1941.....	328
Tableau 99. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages, d'après le degré de confort du logement et le genre de ménage, 1941.....	331
Tableau 100. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages, d'après le degré de confort du logement et le gain familial, 1941....	333
Tableau 101. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages, d'après le degré de confort du logement et le mode d'occupation, 1941....	335
Tableau 102. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le degré de confort du logement et le loyer mensuel, 1941..	336
Tableau 103. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le degré de confort du logement et le loyer mensuel par pièce, 1941.....	338
Tableau 104. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages occupant leurs propres logements, d'après le degré de confort et la valeur du logement, 1941.....	340
Tableau 105. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages occupant leurs propres logements, d'après le degré de confort du logement et la taxe foncière annuelle, 1941.....	342
Tableau 106. Répartition des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce, par région, 1941.....	343
Tableau 107. Nombre moyen de pièces et de personnes par logement de ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce, 1941.....	343
Tableau 108. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le nombre de pièces par logement, 1941.....	344
Tableau 109. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le nombre de personnes par logement, 1941.....	346

Tables of Contents—Con.

VOL. IX.—HOUSING—Con.

SECTION II-B.—Con.

	PAGE
Table 110. Percentage distribution of wage-earner family households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by family earnings, 1941.....	348
Table 111. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by housing levels, 1941.....	350
Table 112. Percentage distribution of wage-earner households living in rented dwellings, according to monthly rent per room, by type of household, 1941.....	352

VOL. X.—MERCHANDISING AND SERVICES—PART I

Retail Merchandise Trade

Table 1. Comparison Summary of Total Population, Stores, Sales, Personnel, Payroll and Stocks, for Canada and the Provinces and for Cities of 30,000 Population or Over, 1930 and 1941.....	2
Table 2. Comparison Summary of Stores and Sales by Kind-of-Business Groups and for Selected Kinds of Business, for Canada and the Provinces, 1930 and 1941.....	4
Table 3. Comparison Summary of Stores and Sales by Kind-of-Business Groups and for Selected Kinds of Business, for Cities of 30,000 Population or Over, 1930 and 1941.....	14
Table 4. Comparison Summary of Total Population, Stores and Sales by Counties or Census Divisions and for Incorporated Places of 2,000 Population or Over, 1930 and 1941.....	35
Table 5. Retail Merchandise Trade, by Kinds of Business, for Canada and the Provinces, 1941. Number of Stores, Sales, Stocks, Personnel and Payroll.....	48
Table 6. Retail Merchandise Trade, by Kinds of Business, for Cities of 30,000 Population or Over, 1941. Number of Stores, Sales, Stocks, Personnel and Payroll.....	118
Table 7. Summary of Retail Merchandise Trade, 1941, by Counties or Census Divisions and for Incorporated Places of 1,000 Population or Over..	196
Table 8. Retail Merchandise Trade, 1941, Kinds of Business, by Counties or Census Divisions and for Incorporated Places of 1,000 Population or Over..	214
Table 9. Retail Merchandise Trade, by Size of Business, for Canada and the Provinces, 1941. Stores Grouped According to Amount of Annual Sales, by Kinds of Business.....	266
Table 10. Retail Merchandise Trade, by Number of Employees, for Canada and the Provinces, 1941. Stores Grouped According to Total Number of Employees by Kind-of-Business Groups.....	296
Table 11. Retail Merchandise Trade, by Degree of Credit Business, for Canada and the Provinces, 1941. Stores Grouped According to Degree of Credit, by Kinds of Business.....	336
Table 12. Credit Sales, Instalment Sales and Accounts Outstanding, by Kinds of Business, for Canada and the Provinces, 1941.....	374
Table 13. Retail Merchandise Trade, by Types of Operation, for Canada and the Provinces, 1930 and 1941.....	398
Table 14. Retail Merchandise Trade, by Types of Operation, for Cities of 30,000 Population or Over, 1930 and 1941.....	422
Table 15. Independent Stores—Operating Expenses for Specified Kinds of Business, Owned and Rented Stores, for Canada and the Economic Divisions, 1941.....	433
Table 16. Independent Stores—Operating Expenses for Selected Kinds of Business, Owned and Rented Stores, by Size of Business, Canada, 1941.....	450
Table 17. Retail Merchandise Trade, by Forms of Organization, for Canada and the Provinces, 1941.....	457

Tables des matières—suite

VOL. IX.—LOGEMENT—fin

SECTION II-B.—fin

	PAGE
Tableau 110. Répartition en pourcentage des ménages familiaux d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le gain familial, 1941.....	348
Tableau 111. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce et le degré de confort, 1941.....	350
Tableau 112. Répartition en pourcentage des ménages d'employés à gages locataires, d'après le loyer mensuel par pièce, par genre de ménage, 1941.....	352

VOL. X.—COMMERCE ET SERVICES—PARTIE I

Commerce de marchandises en détail

Tableau 1. Relevé comparatif de la population totale, des magasins, des ventes, du personnel, du bordereau de paie et des stocks, pour le Canada et les provinces et les villes de 30,000 ou plus, 1930 et 1941.....	2
Tableau 2. Relevé comparatif des magasins et des ventes, par groupes de genres de commerce et pour des genres de commerce choisis, pour le Canada et les provinces, 1930 et 1941.....	4
Tableau 3. Relevé comparatif des magasins et des ventes par groupes de genres de commerce et pour des genres de commerce choisis, pour les villes de 30,000 ou plus, 1930 et 1941.....	14
Tableau 4. Relevé comparatif de la population totale, des magasins et des ventes, par comtés ou divisions de recensement et pour les localités incorporées de 2,000 ou plus, 1930 et 1941.....	35
Tableau 5. Commerce de détail, par genres de commerce pour le Canada et les provinces, 1941. Nombre de magasins, ventes, stocks, personnel et feuille de paie.....	48
Tableau 6. Commerce de détail, par genres de commerce, pour les villes de 30,000 âmes ou plus, 1941. Nombre de magasins, ventes, stocks, personnel et feuille de paie.....	118
Tableau 7. Relevé du commerce de détail, 1941, pour les comtés ou les divisions de recensement, et les localités incorporées de 1,000 ou plus.....	196
Tableau 8. Commerce de détail, 1941, par genres de commerce, pour les comtés ou les divisions de recensement, et les localités incorporées de 1,000 ou plus.....	214
Tableau 9. Commerce de détail, selon le chiffre d'affaires, pour le Canada et les provinces, 1941. Magasins répartis d'après le montant des ventes annuelles, genres de commerce.....	266
Tableau 10. Commerce de détail, selon le nombre d'employés, pour le Canada et les provinces, 1941. Magasins répartis selon le nombre total des employés, par groupes de genres de commerce.....	296
Tableau 11. Commerce de détail, par degré de crédit, pour le Canada et les provinces, 1941. Magasins répartis selon le degré de crédit, par genres de commerce.....	336
Tableau 12. Ventes à crédit, ventes à tempérament et comptes en souffrance, par genres de commerce, pour le Canada et les provinces, 1941.....	374
Tableau 13. Commerce de détail, par genres d'exploitation, pour le Canada et les provinces, 1930 et 1941.....	398
Tableau 14. Commerce de détail, par genres d'exploitation, pour les villes de 30,000 et plus, 1930 et 1941.....	422
Tableau 15. Magasins indépendants—Dépenses d'exploitation par genres spécifiés de commerce, magasins possédés et loués pour le Canada et les divisions économiques, 1941.....	433
Tableau 16. Magasins indépendants—Dépenses d'exploitation des genres de commerce choisis, magasins possédés et loués, selon le chiffre d'affaires du commerce, Canada, 1941.....	450
Tableau 17. Commerce de détail, selon la forme d'organisation, pour le Canada et les provinces, 1941.....	457

Tables of Contents—Con.

VOL. X.—MERCHANDISING AND SERVICES—
PART I—Con.

Retail Merchandise Trade—Con.

	PAGE
Table 18. Retail Merchandise Trade, by Date of Ownership and by Forms of Organization, for Canada and the Provinces, 1941.....	458
Table 19. Repairs and Service Receipts Reported by Merchandising Establishments, for Canada and the Provinces, 1941.....	462
Table 20. Receipts from the Sale of Meals Reported by Merchandising Establishments, for Canada and the Provinces, 1941.....	463
Table 21. Wholesale Sales by Retail Establishments, for Canada and the Provinces, 1941.....	464
Table 21A. Retail Sales by Wholesale Establishments, for Canada and the Provinces, 1941.....	465
Table 22. Estimated Commodity Sales in Retail Merchandising Establishments, Canada, 1941....	468
Table 23. Estimated Commodity Sales in Retail Merchandising Establishments, by Provinces, 1941.....	470
Table 24. Percentage Distribution of Total Sales in Retail Merchandising Establishments by Commodities, Canada and the Provinces, 1941. (Percentage that sales of each commodity group bear to total sales in each province).....	474
Table 25. Percentage Distribution of Total Commodity Sales in Retail Merchandising Establishments by Provinces, 1941. (Percentage that provincial sales bear to total sales for each commodity group).....	475
Table 26. Estimated Sales of Selected Commodity Groups Classified by Kinds of Business for Canada and the Economic Divisions, 1941.....	476
Table 27. Percentage Distribution of Sales by Commodity Classes for Selected Kinds of Business for Canada and the Provinces, 1941.....	496
Table 28. Percentage Distribution of Sales by Commodity Classes for Selected Kinds of Business, Quebec and Ontario, 1941. (Not included in Table 27).....	522
Table 29. Estimated Sales of Specified Groups of Commodities by Department Stores, Chain Stores and Independent Stores, 1941.....	524

VOL. XI.—MERCHANDISING AND SERVICES—
PART II

Section I. Wholesale Trade, Canada, 1941

Table 1. Standard Summary of Wholesale Facts, Canada and the Provinces, 1941.....	2
Table 2. Summary of Wholesale Trade by Types of Operation, Canada and the Provinces, 1941....	4
Table 3. Wholesale Trade by Major Types of Operation and by Kinds of Business, Canada and the Provinces, 1941.....	18
Table 4. Wholesale Trade by Major Types of Operation and by Kinds of Business, for Cities of 30,000 Population or Over, 1941.....	94
Table 5. Summary of Wholesale Trade by Counties or Census Divisions and for Incorporated Places of 5,000 Population or Over, 1941.....	138
Table 6. Summary of Wholesale Trade by Size of Business and by Types of Operation, Canada and its Economic Areas, 1941.....	148
Table 7. Wholesale Trade by Size of Business, by Major Types of Operation and by Kinds of Business, Canada, 1941.....	160
Table 8. Wholesalers Proper by Size and Kinds of Business for the Economic Areas of Canada, 1941.	166
Table 9. Wholesale Trade by Number of Employees, Canada and its Economic Areas, 1941.....	172
Table 10. Wholesale Trade, Operating Expenses by Types of Operation and for Selected Kinds of Business, Canada, 1941.....	180
Table 11. Wholesale Merchants, Operating Expenses for Selected Kinds of Business Classified by Size of Business, Canada, 1941.....	192

Tables des matières—suite

VOL. X.—COMMERCE ET SERVICES—
PARTIE I—fin

Commerce de marchandises en détail—fin

	PAGE
Tableau 18. Commerce de détail, selon la date d'entrée en possession et la forme d'organisation, pour le Canada et les provinces, 1941.....	458
Tableau 19. Recettes des réparations et des services déclarées par les établissements de commerce, pour le Canada et les provinces, 1941.....	462
Tableau 20. Recettes provenant de la vente de repas déclarées par les établissements de commerce, pour le Canada et les provinces, 1941.....	463
Tableau 21. Ventes en gros par les établissements de détail, pour le Canada et les provinces, 1941....	464
Tableau 21A. Ventes au détail par les établissements en gros, pour le Canada et les provinces, 1941.....	465
Tableau 22. Ventes estimatives de produits par les établissements de commerce de détail, Canada, 1941.....	468
Tableau 23. Ventes estimatives de produits par les établissements de commerce de détail, par province, 1941.....	470
Tableau 24. Distribution proportionnelle du total des ventes par les établissements de commerce de détail, par produits pour le Canada et les provinces, 1941. (Pourcentage des ventes de chaque groupe de produits par rapport aux ventes totales en chaque province).....	474
Tableau 25. Distribution proportionnelle du total des ventes de produits par les établissements de commerce de détail, par province, 1941. (Pourcentage des ventes en chaque province par rapport aux ventes totales pour chaque groupe de produits).....	475
Tableau 26. Ventes estimatives de groupes choisis de produits, classifiées par genres de commerce pour le Canada et les divisions économiques, 1941.	476
Tableau 27. Distribution proportionnelle des ventes par genre de produits pour des genres choisis de commerce, pour le Canada et les provinces, 1941....	496
Tableau 28. Distribution proportionnelle des ventes, par genre de produits pour des genres choisis de commerce, Québec et Ontario, 1941. (Non inclus dans le tableau 27).....	522
Tableau 29. Ventes estimatives de groupes spécifiques de produits par les magasins à rayons, les magasins en chaînes et les magasins indépendants, 1941.	524

VOL. XI.—COMMERCE ET SERVICES—
PARTIE II

Section I. Commerce de gros, Canada, 1941

Tableau 1. Principaux faits du commerce de gros, Canada et les provinces, 1941.....	2
Tableau 2. Résumé du commerce de gros par genres d'opération, Canada et les provinces, 1941.....	4
Tableau 3. Commerce de gros par principaux genres d'opération et par genres de commerce, Canada et les provinces, 1941.....	18
Tableau 4. Commerce de gros par principaux genres d'opération et par genres de commerce pour les cités de 30,000 âmes ou plus, 1941.....	94
Tableau 5. Résumé du commerce de gros par comtés ou divisions de recensement et pour les localités incorporées de 5,000 âmes ou plus, 1941.....	138
Tableau 6. Résumé du commerce de gros par chiffre d'affaires et par genres d'opération, Canada et ses régions économiques, 1941.....	148
Tableau 7. Commerce de gros par chiffre d'affaires, par principaux genres d'opération et par genres de commerce, Canada, 1941.....	160
Tableau 8. Grossistes réguliers par chiffre d'affaires et par genres de commerce pour les régions économiques du Canada, 1941.....	166
Tableau 9. Commerce de gros par nombre d'employés, Canada et ses régions économiques, 1941....	172
Tableau 10. Commerce de gros, dépenses d'exploitation par genres d'opération et pour des genres de commerce choisis, Canada, 1941.....	180
Tableau 11. Marchands de gros, dépenses d'exploitation pour des genres de commerce choisis, classifiés d'après le chiffre d'affaires, Canada, 1941....	192

Tables of Contents—Con.

**VOL. XI.—MERCHANDISING AND SERVICES—
PART II—Con.**

Section I. Wholesale Trade, Canada, 1941—Con.	
	PAGE
Table 12a. Distribution of Sales by Class of Customer, Canada, 1941.....	194
Table 12b. Distribution of Sales by Class of Customer for Wholesale Distributors of Petroleum Products, Canada, 1941.....	214
Table 13. Wholesale Trade by Major Types of Operation and by Forms of Ownership, Canada and its Economic Areas, 1941.....	216
Table 14. Wholesale Trade—Number of Establishments Classified by Kinds of Business and by Types of Operation, Canada, 1941.....	222
Table 15. Wholesale Trade by Number of Marketing Units, Canada and its Economic Areas, 1941.....	232
Table 16. Wholesale Trade by Date of Present Ownership and by Major Types of Operation, Canada and its Economic Areas, 1941.....	248
Table 17. Wholesalers Proper, Credit Sales by Kinds of Business, Canada, 1941.....	254
Table 18. Wholesale Trade in Cities and Towns of 5,000 Population or Over, 1941.....	260
Table 19. Wholesalers Proper, Commodity Sales by Kinds of Business, Canada, 1941.....	266

Section II. Retail Services, Canada, 1941

Standard Summary of Retail Services.....	408
Table 1. Retail Services, by Kinds of Business, for Canada and the Provinces, 1941. Number of Establishments, Receipts, Stocks, Personnel and Payroll.....	410
Table 2. Retail Services, by Kinds of Business, for Cities of 30,000 Population or Over, 1941. Number of Establishments, Receipts, Stocks, Personnel and Payroll.....	446
Table 3. Summary of Retail Services, 1941, by Counties or Census Divisions and for Incorporated Places of 1,000 Population or Over.....	490
Table 4. Retail Services, 1941, Kinds of Business, by Counties or Census Divisions and for Incorporated Places of 1,000 Population or Over.....	508
Table 5. Retail Services, by Size of Business, for Canada and the Provinces, 1941. Establishments Grouped According to Amount of Annual Receipts, by Kinds of Business.....	552
Table 6. Retail Services, by Number of Employees, for Canada and the Provinces, 1941. Establishments Grouped According to Total Number of Employees.....	572
Table 7. Retail Services, by Types of Operation, for Canada and the Provinces, 1941.....	580
Table 8. Retail Services, by Forms of Organization, for Canada and the Provinces, 1941.....	583
Table 9. Retail Services, by Date of Ownership and by Forms of Organization, for Canada and the Provinces, 1941.....	585
Table 10. Sales of Meals and Merchandise Reported by Service Establishments, for Canada and the Provinces, 1941.....	589

Section III. Statistics of Hotels in Canada, 1941

Table 1. Statistics of All Hotels Operating in Canada, by Provinces, 1941.....	612
Table 2. Statistics of Hotels Operating the Entire Year in Canada, by Provinces, 1941.....	613
Table 3. Statistics of Seasonal Hotels in Canada, by Provinces, 1941.....	614
Table 4. Statistics of Hotels Operating the Entire Year, for Selected Cities, 1941.....	615
Table 5. Hotels Operating the Entire Year—Comparative Statistics by Provinces, 1930 and 1941.....	616
Table 6. Full-Year Licensed Hotels Classified According to Amount of Annual Receipts, by Provinces, 1941.....	617

Tables des matières—suite

**VOL. XI.—COMMERCE ET SERVICES—
PARTIE II.—suite**

Section I. Commerce de gros, Canada, 1941—fin	
	PAGE
Tableau 12a. Distribution des ventes par classes de clients, Canada, 1941.....	194
Tableau 12b. Distribution des ventes par classes de clients pour les distributeurs en gros des produits du pétrole, Canada, 1941.....	214
Tableau 13. Commerce de gros par principaux genres d'opération et par genres de propriétaires, Canada et ses régions économiques, 1941.....	216
Tableau 14. Commerce de gros—nombre d'établissements classifiés par genres de commerce et par genres d'opération, Canada, 1941.....	222
Tableau 15. Commerce de gros par nombre d'unités d'écoulement, Canada et ses régions économiques, 1941.....	232
Tableau 16. Commerce de gros par date d'entrée en possession et par principaux genres d'opération, Canada et ses régions économiques, 1941.....	248
Tableau 17. Grossistes réguliers, ventes à crédit par genres de commerce, Canada, 1941.....	254
Tableau 18. Commerce de gros dans les cités et villes de 5,000 ou plus, 1941.....	260
Tableau 19. Grossistes réguliers, ventes par genres de produits par genres de commerce, Canada, 1941.....	266

Section II. Services de détail, Canada, 1941

Principaux faits des services de détail.....	408
Tableau 1. Services de détail, par genres de commerce pour le Canada et les provinces, 1941. Nombre d'établissements, recettes, stocks, personnel et feuille de paye.....	410
Tableau 2. Services de détail, par genres de commerce, pour les villes de 30,000 âmes ou plus, 1941. Nombre d'établissements, recettes, stocks, personnel et feuille de paye.....	446
Tableau 3. Relevé des services de détail, 1941, pour les comtés ou les divisions de recensement et les localités incorporées de 1,000 ou plus.....	490
Tableau 4. Services de détail, 1941, par genres de commerce, pour les comtés ou les divisions de recensement et les localités incorporées de 1,000 ou plus.....	508
Tableau 5. Services de détail, selon le chiffre d'affaires, pour le Canada et les provinces, 1941. Etablissements groupés selon le montant des recettes annuelles, par genres de commerce.....	552
Tableau 6. Services de détail, selon le nombre d'employés, pour le Canada et les provinces, 1941.....	572
Tableau 7. Services de détail, par genres d'exploitation, pour le Canada et les provinces, 1941.....	580
Tableau 8. Services de détail, selon la forme d'organisation, pour le Canada et les provinces, 1941.....	583
Tableau 9. Services de détail, selon la date d'entrée en possession et la forme d'organisation, pour le Canada et les provinces, 1941.....	585
Tableau 10. Ventes de repas et de marchandises déclarées par les établissements de service, pour le Canada et les provinces, 1941.....	589

Section III. Statistiques hôtelières du Canada, 1941

Tableau 1. Statistiques de tous les hôtels exploités au Canada, par province, 1941.....	612
Tableau 2. Statistiques des hôtels exploités toute l'année au Canada, par province, 1941.....	613
Tableau 3. Statistiques des hôtels saisonniers au Canada, par province, 1941.....	614
Tableau 4. Statistiques des hôtels exploités toute l'année, pour des villes choisies, 1941.....	615
Tableau 5. Hôtels exploités toute l'année—Statistiques comparatives par province, 1930 et 1941.....	616
Tableau 6. Hôtels licenciés ouverts toute l'année classés d'après le montant des recettes annuelles, par province, 1941.....	617

Tables of Contents—Con.

VOL. XI.—MERCHANDISING AND SERVICES—
PART II.—Con.

Section III. Statistics of Hotels in Canada,
1941—Con.

	PAGE
Table 7. Full-Year Non-Licensed Hotels Classified According to Amount of Annual Receipts, by Provinces, 1941.....	618
Table 8. Part-Year Hotels Classified According to Amount of Annual Receipts, by Regions, 1941....	619

Section IV. Statistics of Sales Finance Companies in
Canada, 1941

Table 1. Retail Instalment Paper Purchased in 1941, Classified by Commodities.....	629
Table 2. Wholesale Instalment Paper Purchased in 1941, Classified by Commodities.....	629
Table 3. Retail Financing, Balances Outstanding, December 31, 1941, Classified by Commodities..	630
Table 4. Retail Instalment Paper Purchased, 1941, and Balances Outstanding, December 31, 1941, by Provinces.....	630
Table 5. Distribution of Repossessions Reported by Sample Number of Firms According to Proportion of Contract Value Paid.....	631

Tables des matières—fin

VOL. XI.—COMMERCE ET SERVICES —
PARTIE II—fin

Section III. Statistiques hôtelières du Canada,
1941—fin

	PAGE
Tableau 7. Hôtels non licenciés ouverts toute l'année classés d'après le montant des recettes annuelles, par province, 1941.....	618
Tableau 8. Hôtels saisonniers classés d'après le montant des recettes annuelles, par région, 1941..	619

Section IV. Statistiques des compagnies qui financent
les ventes au Canada

Tableau 1. Papiers de vente de détail à tempérament achetés en 1941, par article.....	629
Tableau 2. Papiers de vente de gros à tempérament achetés en 1941, par article.....	629
Tableau 3. Soldes de financement des ventes de détail, 31 décembre 1941, par article.....	630
Tableau 4. Papiers de vente de détail à tempérament achetés en 1941, et soldes à recevoir, 31 décembre 1941, par province.....	630
Tableau 5. Distribution des reprises déclarées par un nombre échantillon d'établissements selon la proportion de la valeur contractuelle payée.....	631

APPENDIX IV

**Annual Estimates of Population, for Canada and the provinces,
1867-1941**

APPENDICE IV

**Estimations annuelles de la population, Canada et provinces,
1867-1941**

METHOD OF COMPUTING YEARLY ESTIMATES OF THE POPULATION OF CANADA FROM 1867 TO 1941, WITH CENSUS FIGURES FOR CENSUS YEARS.

The calculations leading to the following yearly estimates of population are too lengthy to show in detail. In brief, the estimates shown from 1921 to 1931 correspond closely to pre-census calculations from births, deaths, school enrolments, immigrant arrivals, etc., which calculations came close to the actual populations of most of the provinces in 1931, and to those of the Prairie Provinces in 1926. To make calculations for the past, data of this kind were not available, and use was made entirely of the correspondence between the increases in the population and (1) the yearly number of immigrant arrivals, (2) the number of these arrivals still in Canada in the years of the census.

The calculations for 1867 to 1931 were carried out as follows: firstly a graduated yearly figure was obtained from the increases between decades, by means of smooth curves run successively through each set of two decades (three censuses). It remained to calculate from this smooth framework the extent to which the smoothness was disturbed from year to year. It is reasonable to believe that natural increase alone would tend to produce smooth yearly increases. Reason as well as observation showed that the yearly fluctuations were largely, if not wholly, due to immigration and emigration. It was also observed that the immigrant arrivals during the two years immediately preceding the census years were more largely represented in the increase in immigrant population during the decade than the arrivals of the remaining eight years. To obtain adequate weights for these considerations, first a long-term trend of population growth was obtained by running a logistic curve through 90 years of the above mentioned graduated population (for 1841 onward). The increases shown by this long-term trend were taken as representing the normal increases for these years around which the actual increases fluctuated. The controls for the fluctuations taken were: (1) the immigrant arrivals up to June 1 of the year calculated; (2) the arrivals of the second year preceding, and (3) the average yearly arrivals of the third to seventh years preceding the year calculated. The five years previous to those mentioned were experimented with without changing the results.

MÉTHODE DE FAIRE LES ESTIMATIONS ANNUELLES DU CHIFFRE DE LA POPULATION DU CANADA DE 1867 À 1941, ET CHIFFRES DU RECENSEMENT POUR LES ANNÉES DE RECENSEMENT.

Il est impossible d'indiquer tout au long le système de calcul dont on s'est servi pour faire les estimations annuelles. Disons, brièvement, que les estimations de 1921 à 1931 correspondent étroitement aux calculs faits avant le recensement lesquels sont fondés sur les naissances, les décès, les inscriptions scolaires, le nombre d'immigrants, etc.; ces calculs ne diffèrent presque pas du chiffre effectif de la population de la plupart des provinces en 1931 et de celui des provinces des Prairies en 1926. Comme il n'existait pas de données semblables pour le passé, il a fallu se servir entièrement du rapport entre les accroissements de la population et 1° le nombre annuel des immigrants, 2° le nombre de ces immigrants encore au Canada durant les années du recensement.

Les calculs pour la période de 1867 à 1931 ont été effectués de la façon suivante: d'abord, après avoir établi un chiffre annuel gradué d'après les accroissements interdécennaux au moyen de courbes unies passant successivement par chaque série de deux décennies (trois recensements), il s'agissait de calculer dans ce cadre uni l'étendue des écartements survenant d'année en année. Il est justifiable de supposer que l'accroissement naturel suffit à lui seul pour produire des accroissements annuels réguliers. Le bon sens nous dit, et l'expérience l'a d'ailleurs démontré, que les fluctuations annuelles sont dues en grande mesure, sinon exclusivement, à l'immigration et à l'émigration. On a également observé que l'immigration au cours des deux années précédant immédiatement les années de recensement était représentée beaucoup plus fortement dans l'accroissement de la population d'immigrants durant la décennie que celle des huit autres années. Pour pondérer adéquatement ces observations on a obtenu tout d'abord une tendance à long terme de l'accroissement de la population en dessinant une courbe logistique à travers 90 ans de la population graduée ci-dessus (à partir de 1841). Les accroissements indiqués par cette tendance à long terme ont été considérés comme représentant l'accroissement normal des années autour desquelles variaient les accroissements effectifs. Pour vérifier les fluctuations on a fait usage 1° du nombre d'immigrants arrivés jusqu'au 1er juin de l'année calculée; 2° du nombre d'arrivées de la deuxième année précédant l'année calculée et 3° de la moyenne des arrivées annuelles de la troisième à la septième année précédant l'année calculée. Les cinq ans précédant ces années ont été l'objet d'expériences sans que l'on eût à changer les résultats.

METHOD OF COMPUTING YEARLY ESTIMATES OF THE POPULATION OF CANADA FROM 1867 TO 1941, WITH CENSUS FIGURES FOR CENSUS YEARS—Con.

The results were correlated since 1867 with two indexes of economic conditions, one an index of business conditions and the other an index of wholesale prices, omitting the inflated years (1917-1921). It is noteworthy that when the figures were recalculated with weights obtained from these business indexes they remained almost entirely unchanged. The estimates reflect to a high degree the long-term trend, to a lesser but still high degree the so called business cycle, and, to some degree, the yearly fluctuation of business conditions.

The provincial estimates represent the Dominion estimates distributed among the provinces in proportion to the mean yearly increases of the provinces between census years. However, births, etc., were used as checks, between 1921 and 1931.

The estimates of the population of Canada for the years 1932 to 1940 were based on figures of births, deaths, immigration and estimated emigration. This last figure was estimated from immigration reports of the countries to which Canadians most frequently move, principally the United States and the United Kingdom. The estimates for the provinces required the calculation of interprovincial movement. This was based on a study of vital statistics, school registrations, etc., of the different provinces. After the 1941 census, the original estimates were revised; the differences between the census count and the estimated population of each province as for 1941 was allocated back for each year.

MÉTHODE DE FAIRE LES ESTIMATIONS ANNUELLES DU CHIFFRE DE LA POPULATION DU CANADA DE 1867 À 1941, ET CHIFFRES DU RECENSEMENT POUR LES ANNÉES DE RECENSEMENT—fin

Les résultats corrélatifs depuis 1867 ont été juxtaposés avec deux indices de la situation économique, soit l'indice des affaires et celui des prix de gros, sans tenir compte toutefois des années d'inflation (1917-1921). Il convient de noter que lorsque les chiffres ont été recalculés au moyen de coefficients obtenus des indices des affaires ils n'ont subi presque aucune modification. Les estimations reflètent dans une grande mesure la tendance à long terme, presque aussi fidèlement le cycle des affaires, et, dans une certaine mesure aussi, les fluctuations annuelles des affaires.

Les estimations provinciales équivalent aux estimations nationales réparties parmi les provinces proportionnellement aux moyennes annuelles des accroissements enregistrées dans ces dernières durant les années écoulées d'un recensement à l'autre. Les naissances, etc., ont servi toutefois de recoupement entre 1921 et 1931.

Les estimations de la population du Canada pour les années entre 1932 et 1940 reposent sur les données concernant les naissances, les décès, l'immigration et l'émigration estimative. Ce dernier chiffre a été calculé à la lumière des rapports que font sur l'immigration les pays vers lesquels se dirigent le plus souvent les Canadiens, notamment les États-Unis et le Royaume-Uni. Les estimations provinciales exigent le calcul du mouvement d'une province à l'autre. Celui-ci a pour fondement une étude des statistiques démographiques, des inscriptions scolaires, etc., des différentes provinces. À la suite du recensement de 1941, les estimations originales ont été révisées et l'écart entre les chiffres du recensement et la population estimative de chaque province a été réparti entre chacune des années antérieures.

Population of Canada by provinces, 1867-1941—estimated for inter-censal years
Population du Canada par provinces, 1867-1941—estimation pour les années entre les recensements
(In thousands—en milliers)

Year	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia	Yukon	North- west Ter- ritories
1867.....	3,463	88	364	271	1,123	1,525	15	—	—	32	—	45
1868.....	3,511	90	369	274	1,137	1,545	17	—	—	33	—	46
1869.....	3,565	91	374	277	1,154	1,569	20	—	—	34	—	46
1870.....	3,625	92	381	282	1,171	1,594	22	—	—	36	—	47
1871.....	3,689	94	388	286	1,191	1,621	25	—	—	36	—	48
1872.....	3,754	96	394	290	1,208	1,651	29	—	—	37	—	49
1873.....	3,826	98	400	294	1,227	1,685	33	—	—	39	—	50
1874.....	3,895	99	406	298	1,246	1,718	37	—	—	40	—	51
1875.....	3,954	101	411	301	1,260	1,746	41	—	—	42	—	52
1876.....	4,009	102	415	304	1,275	1,774	44	—	—	43	—	52
1877.....	4,064	103	420	307	1,289	1,802	47	—	—	44	—	52
1878.....	4,120	104	425	310	1,304	1,829	50	—	—	45	—	53
1879.....	4,185	105	430	313	1,322	1,861	54	—	—	46	—	54
1880.....	4,255	107	435	317	1,341	1,894	58	—	—	48	—	55
1881.....	4,325	109	441	321	1,360	1,927	62	—	—	49	—	56
1882.....	4,375	109	442	321	1,372	1,946	71	—	—	54	—	60
1883.....	4,430	109	443	321	1,386	1,968	80	—	—	59	—	64
1884.....	4,487	109	445	321	1,401	1,988	90	—	—	64	—	69
1885.....	4,537	109	446	321	1,414	2,005	99	—	—	69	—	74
1886.....	4,580	109	446	321	1,424	2,020	108	—	—	74	—	78
1887.....	4,626	109	446	321	1,436	2,037	117	—	—	78	—	82
1888.....	4,678	109	447	321	1,449	2,057	126	—	—	83	—	86
1889.....	4,729	109	448	321	1,462	2,075	135	—	—	88	—	91
1890.....	4,779	109	449	321	1,475	2,093	144	—	—	93	—	95
1891.....	4,833	109	450	321	1,489	2,114	153	—	—	98	—	99
1892.....	4,883	108	451	322	1,504	2,119	163	—	—	106	—	110
1893.....	4,931	108	452	323	1,518	2,122	173	—	—	114	—	121
1894.....	4,979	107	452	323	1,532	2,128	183	—	—	122	—	132
1895.....	5,026	106	452	323	1,546	2,133	193	—	—	130	—	143
1896.....	5,074	105	453	324	1,560	2,137	203	—	—	138	—	154
1897.....	5,122	104	454	325	1,575	2,142	213	—	—	146	—	163
1898.....	5,175	104	455	326	1,591	2,149	223	—	—	154	—	173
1899.....	5,235	103	457	327	1,610	2,159	234	—	—	162	—	183
1900.....	5,301	103	459	329	1,630	2,172	245	—	—	170	—	193
1901.....	5,371	103	460	331	1,649	2,183	255	91	73	179	27	20
1902.....	5,494	101	459	331	1,670	2,194	275	125	96	199	25	19
1903.....	5,651	100	460	331	1,709	2,217	296	159	119	220	23	17
1904.....	5,827	99	463	333	1,752	2,246	318	194	142	242	22	16
1905.....	6,002	99	464	333	1,771	2,289	344	236	166	264	21	15
1906.....	6,097	96	465	334	1,784	2,299	366	258	185	279	18	13
1907.....	6,411	96	475	341	1,853	2,365	395	311	236	309	18	12
1908.....	6,625	95	480	345	1,902	2,412	413	356	266	339	15	11
1909.....	6,800	94	483	346	1,931	2,444	427	401	301	350	13	10
1910.....	6,988	94	486	348	1,965	2,482	441	446	336	370	11	9
1911.....	7,207	94	492	352	2,006	2,527	461	492	374	393	9	7
1912.....	7,389	94	496	356	2,042	2,572	481	525	400	407	9	7
1913.....	7,632	94	504	363	2,096	2,639	505	563	429	424	8	7
1914.....	7,879	95	512	371	2,148	2,705	530	601	459	442	8	8
1915.....	7,981	94	511	371	2,162	2,724	545	628	480	450	8	8
1916.....	8,001	92	505	368	2,154	2,713	554	648	496	456	7	8
1917.....	8,060	90	503	368	2,169	2,724	558	662	508	464	6	8
1918.....	8,148	89	502	369	2,191	2,744	565	678	522	474	6	8
1919.....	8,311	89	507	373	2,234	2,789	577	700	541	488	5	8
1920.....	8,556	89	516	381	2,299	2,863	594	729	565	507	5	8
1921.....	8,788	89	524	388	2,361	2,934	610	757	588	525	4	8
1922.....	8,919	89	522	389	2,409	2,980	616	769	592	541	4	8
1923.....	9,010	87	518	389	2,446	3,013	619	778	593	555	4	8
1924.....	9,143	86	516	391	2,495	3,059	625	791	597	571	4	8
1925.....	9,294	86	515	393	2,549	3,111	632	806	602	588	4	8
1926.....	9,451	87	515	396	2,603	3,164	639	821	608	606	4	8
1927.....	9,637	87	515	398	2,657	3,219	651	841	633	623	4	9
1928.....	9,835	88	515	401	2,715	3,278	664	862	658	641	4	9
1929.....	10,029	88	515	404	2,772	3,334	677	883	684	659	4	9
1930.....	10,208	88	514	406	2,825	3,386	689	903	708	676	4	9
1931.....	10,376	88	513	408	2,874	3,432	700	922	732	694	4	9
1932.....	10,510	89	519	414	2,925	3,473	705	924	740	707	4	10
1933.....	10,633	90	525	419	2,972	3,512	708	926	750	717	4	10
1934.....	10,741	91	531	423	3,016	3,544	709	928	758	727	4	10
1935.....	10,845	92	536	428	3,057	3,575	710	930	765	736	5	11
1936.....	10,950	93	543	433	3,099	3,606	711	931	773	745	5	11
1937.....	11,045	93	549	437	3,141	3,637	715	922	776	759	5	11
1938.....	11,152	94	555	442	3,183	3,672	720	914	781	775	5	11
1939.....	11,267	94	561	447	3,230	3,708	726	906	786	792	5	12
1940.....	11,381	95	569	452	3,278	3,747	728	900	790	805	5	12
1941.....	11,507	95	578	457	3,332	3,788	730	896	796	818	5	12



C.C

